

## **PROPOSTE DI LEGGE**

**Proposte di legge che riguardano il clima, l' ambiente, la tecnologia presente e futura, tutti gli aspetti basilari che riguardano l' organizzazione di una nazione. I possibili rischi e benefici della tecnologia. Diritto all' informazione per il cittadino. Partecipazione del cittadino agli apparati statali. Proposte di riorganizzazione politica e amministrativa. Diversa distribuzione e ribilanciamento dei poteri dello stato. Diritti e doveri dei cittadini.**

### **LEGGE NUMERO 1 : EFFETTO SERRA e surriscaldamento climatico:**

**Poiché se il clima del pianeta si surriscalda a causa di molti fattori diversi tra loro (aumento della popolazione, eccessivo consumo di energia, fattori inquinanti, invecchiamento del pianeta, riduzione della quantità d' acqua complessiva in mari e oceani, deforestazione, cattiva distribuzione della pioggia a causa di un errato sviluppo edilizio, ecc.) la prima conseguenza sarà la diminuzione delle risorse, dell' energia disponibile e l' aumento del prezzo di ogni prodotto, è compito dei governi e in particolare del governo italiano di redigere un trattato completo, aggiornato di anno in anno, che descriva dettagliatamente la situazione climatica. Si dovranno fare delle tabelle, che possano essere verificate dalla popolazione e che descrivano: la temperatura mese per mese , a varie ore del giorno e della notte, in tutte le città del territorio italiano. La stessa cosa per la percentuale di umidità, per la quantità di pioggia caduta, per la quantità di energia solare che giunge a terra (riduzione della copertura nuvolosa), quantità di evaporazione dei mari, variazioni dei venti, ecc.**

**I governi dovrebbero dire quali misure è possibile prendere a difesa del clima e se ciò è possibile.**

**I governi devono calcolare con processi di calcolo e procedure matematica su carta, l' andamento climatico previsto per i prossimi 10, 20, 60, 100 anni. Con l' aiuto dei calcolatori è facilmente prevedibile il calcolo della quantità di energia solare assorbita dal pianeta e il livello dei mari( diminuzione complessiva delle acque).**

**I governi devono specificare se vi è un nesso tra la situazione climatica e il trasferimento di mezzi di informazione (quotidiani) su supporti digitali (calcolatori). Poiché i giornali online possono essere scritti anche da calcolatori automatici,**

**poiché per ogni utente, in questo modo può essere fatto apparire un quotidiano, un testo o immagini personalizzate sul suo schermo, i governi devono rendere pubblici questi aspetti. E devono specificare che le informazioni che sono visualizzate su calcolatori automatici non sono affidabili. I quotidiani online potranno quindi essere visualizzati ma solo come forma di intrattenimento priva di affidabilità.**

**I governi si devono impegnare a mantenere, per ogni nazione, almeno 7 giornali nazionali cartacei e almeno 7 periodici, di diverso orientamento politico. Il costo dovrà essere accessibile. La legge sulla stampa sarà**

**specificata meglio in seguito.**

**Almeno due quotidiani cartacei dovranno essere mantenuti per ogni provincia.**

**Per la difesa dell' ambiente può essere creata una carta del tutto chimica e completamente riciclabile e non programmabile e priva di circuiti. Dovrà essere riscritta per almeno mille volte.**

**I governi devono impegnarsi a mantenere aperte almeno tre reti televisive nazionali e tre canali radio con controlli per garantire la qualità dell' informazione. Tutte le altre reti possono essere lasciate libere.**

**I giornalisti dovrebbero godere di immunità o provvedimento simile. Considerando la situazione climatica , politica, la carenza di energia e di combustibili, la situazione dell' energia nucleare, l' impossibilità di procedere con l' esplorazione del cosmo, la professione di giornalista di giornale cartaceo nazionale, nelle nazioni democratiche, dovrà essere equiparata alla carica di ministro, con condizioni e compenso adeguato.**

**Essi avranno diritto a scorta, ad armi su richiesta, veicoli blindati su ruote o volanti di categoria superiore forniti dallo stato. Lo stesso trattamento per familiari, parenti e figli.**

**Avranno diritto all' immunità a vita e dovranno essere equiparati, dal punto di vista della posizione personale, al di là dell' incarico, a personale del servizio segreto nazionale.**

**I governi devono specificare il livello dell' acqua dei grandi e piccoli laghi che si trovano all' interno di grandi continenti, in zone lontane dal mare, in grandi pianure. Devono specificare se essi stanno evaporando, quanto stanno evaporando, qual' è il livello dell' acqua. Devono specificare se il lago è alimentato da fiumi o se è isolato. Deve essere tracciata la profondità di tutti i laghi, mari (piccoli e grandi), bacini e oceani a partire dalla costa per verificare il livello dell' acqua. Deve essere stabilito l' andamento dell' evaporazione di tutti i mari.**

**Riguardo all' ENERGIA i governi devono dire esattamente qual' è la quantità di petrolio e degli altri carburanti naturali presente nelle riserve. Tali depositi devono essere misurabili. Deve essere stabilito per quanti anni dureranno le riserve energetiche.**

**I governi devono stabilire, in modo comprensibile a tutti, qual' è il procedimento che permette di funzionare alle centrali nucleari. Perché esse alimentano intere città con una sola ricarica di carburante (che è una massa e cioè materia), ogni 6 mesi ? Perché se la quantità di massa (materia come ad esempio il petrolio) trasformata in energia da ogni processo di produzione energetica è prestabilita ciò non vale per il nucleare ? Perché una piccola quantità di carburante (uranio) permette di alimentare per anni intere**

**nazioni ?**

**I governi devono specificare dove si trovano le centrali geotermiche attualmente presenti e come funzionano. Devono specificare la differenza tra energia geotermica e energia nucleare.**

**Inoltre dovrebbero incentivare la ricerca di base verso nuove forme di energia, energia prodotta da acceleratori nucleari di particelle ed in altro modo.**

**I governi devono stabilire qual' è la percentuale di incremento o riduzione degli incendi naturali. Se essi sono stabili e le porzioni di territorio soggette a tali fenomeni.**

**I governi devono elencare le condizioni di ogni fiume e lago comprese le piene e il loro andamento nel tempo sia esso ciclico o graduale.**

**I governi devono tracciare l' andamento e la quantità della pioggia. Devono tracciare la quantità di ghiaccio presente sulle montagne e il suo andamento nel tempo ( aumento o riduzione dello stesso).**

## **LEGGE 2: COSMO**

**Per evitare dispersioni di energia e sperpero di risorse l' esplorazione del cosmo dovrebbe essere effettuata in modo segreto dagli apparati militari comuni a più governi. Nelle missioni dovranno andare solo pochi uomini ed esse dovranno essere tenute segrete alla popolazione. Perché chi va in luoghi dove vi è differenza di gravità o altri fenomeni diversi da quelli che si presentano nella vita quotidiana sia preparato e fisicamente addestrato.**

**I dispositivi orbitali, di qualunque tipo, eccetto i piccoli velivoli / drone che volano nell' alta atmosfera, dovrebbero essere affidati a personale militare e tenuti segreti in modo che non siano usati a scopo civile apparecchiature militari.**

**Ogni eventuale investimento sul futuro del cosmo e dell' esplorazione spaziale, se proprio si deve, non dovrà essere finanziato e pubblicizzato in modo diretto. Piuttosto si finanzieranno apparati militari o servizi segreti comuni a più nazioni o a singole e grandi nazioni che in modo autonomo faranno ricerca di base o investimenti sul cosmo. Ogni apparecchiatura o ricerca rivolta al cosmo, compresi i grandi telescopi in orbita dotati di processore dovrà essere tenuta rigorosamente segreta e accessibile solo al personale militare.**

**Riguardo agli armamenti in possesso ad ogni singola nazione, si provvederà a costruirli nazionalizzando le risorse, in questo modo:**

**Se si deve costruire un velivolo da guerra( o qualunque altra macchina di mare o terra o drone o satellite orbitale) saranno necessari componenti in metallo, plastica, materiali compositi, carburante. Lo stato o l' apparato militare che di esso è parte, provvederà a requisire le miniere di metallo, i depositi di carburante, i depositi di altri materiali compositi in modo tale che la costruzione di ogni macchina bellica e/o satellite o esperimento orbitale non costituisca una spesa. Quindi i mezzi militari saranno costruiti a costo zero, assumendo personale già esperto. Le competenze saranno trasferite da ditte private.**

**E' consigliato di istituire un corpo di "fanteria spaziale" composto da militari professionisti, che siano specializzati nella costruzione di macchinari e attrezzature per la ricerca nell' alta atmosfera. E' corretto che tale corpo faccia parte di un altro già esistente e sia tenuto segreto.**

### **LEGGE 3: ELETTRICITA'**

**Lo stato deve scrivere un trattato completo che sia comprensibile a tutti, che sia scritto in lingua corrente e che spieghi esattamente il funzionamento e la diffusione di tutte le onde che si propagano nell' atmosfera (onde elettriche diversamente modulate, onde radio, onde wireless e onde sonore). Lo stato dovrà spiegare il funzionamento di tali onde anche con l' aiuto di esempi (perché l' elettricità non può diffondersi nel nulla o in mancanza di un materiale conduttore ?). Lo stato dovrà spiegare se esse possono influire sul comportamento e come possono modificarlo o condizionarlo. Dovrà spiegare se possono interferire con le onde cerebrali, se esse vi sono, o con l' elettricità elettrostatica prodotta da ogni corpo e se tali onde atmosferiche modificano, intercettano o si riflettono sulle onde cerebrali, se esse vi sono, e la conformazione cellulare del corpo.**

**Il governo dovrà spiegare in modo esatto come si diffonde un' onda sonora anche con l' uso di esempi ( essa è una piccola onda, come quelle del mare, ma fatta d' aria, veloce, compatta, che corre in un mare d' aria). Ogni fenomeno dovrà essere facilmente comprensibile, spiegando ad esempio: nel nulla (cosmo) dove non vi sono materiali conduttori neppure un fulmine può propagarsi.**

**Altro esempio:**

**Come può trasmettersi un 'onda radio o televisiva se essa non è un ' onda sonora (rumore )? Allora un' onda radio o televisiva è costituita da filamenti elettrici diversamente diffusi nell' aria ?**

**Come si costruisce una schermatura elettrica per case isolate e fabbricati che la desiderano ? Essa è costituita del solo parafulmini, in metallo, o si deve costruire, intorno al fabbricato, un' intera "gabbia" o "cupola" elettrica ?**

**Cioè un vero e proprio "costrutto" fatto di onde ?**

**Lo stato deve spiegare esattamente nel trattato: vi sono nell' atmosfera solo onde sonore e onde elettriche ? E' necessaria una risposta affermativa o negativa. Se la risposta è affermativa ciò significa che le onde televisive, radio, radiotrasmittenti, wireless per i modem sono emesse da emettitori elettrici e sono costituite da elettricità diversamente modulata rispetto a quella che scorre nei cavi.**

**Lo stato deve spiegare nel trattato la differenza tra elettricità ad alto e basso voltaggio, continua, discontinua e ogni possibile modulazione della stessa.**

**Il governo deve redigere due trattati da allegare alla presente legge; essi saranno scritti da esperti e da professori universitari. Uno sarà divulgativo per la popolazione ed uno sarà per esperti. Quello divulgativo avrà forma di dispensa e sarà accessibile in tutte le biblioteche**

#### **LEGGE 4: Antimateria**

**I governi devono redigere un trattato sull' antimateria. Se il pianeta ruota intorno alla sua stella allora vi è l' antimateria(una materia attraverso la quale si esercita una forza, la gravità). I governi devono dire se tale antimateria reagisce a procedimenti industriali/ chimici/ acceleratori di particelle /macchinari di vario tipo e qual' è esattamente il comportamento di tale antimateria(atomi di materia di tipo opposto a quelli esistenti usati per non esaurire subito il carburante nei procedimenti delle centrali nucleari). Essa è già stata utilizzata in qualche macchinario o procedimento chimico ? E' usata attualmente per il funzionamento delle centrali nucleari ? E' attualmente usata in qualche tipo di macchinario con funzionamento a fissione di grandi o ridotte dimensioni ?**

**Se l' antimateria vi è come si può essa contenere in contenitori di materia comune ? Essa sfuggirebbe. Se essa fosse contenuta in contenitori fatti essi stessi di antimateria, tali contenitori non reagirebbero rispetto all' ambiente circostante o vi sarebbero fenomeni insoliti.**

**Se l' antimateria non vi è i governi devono scrivere nel trattato, in modo comprensibile, che essa non vi è . E in quale altro modo funzionano le centrali nucleari. Come può il carburante durare così a lungo rispetto all' enorme quantità di energia prodotta ?E come è stato risolto il problema della ridotta quantità di energia che viene prodotta da una massa predisposta alla produzione (petrolio, metano o altri carburanti).**

**I governi devono scrivere come può funzionare una centrale nucleare per più mesi consecutivi con una sola ricarica di carburante, poiché essa alimenta un'**

**intera città e il carburante ha massa e peso limitati rispetto all' energia prodotta.**

**Se l' antimateria non vi è e nel cosmo vi è “materia diffusa, con densità diffusa”, che non costituisce l' universo stesso ma si trova nell' universo quasi allo stato di polvere cosmica o materia presente in ogni luogo, i governi devono spiegare come essa è distribuita. E come può un grande ammasso di materia (sole, pianeti), reagire creando la gravità (effetto di una forza), su una materia comune, diffusa, presente ovunque ma in piccola quantità, massa e densità ?**

**I governi devono spiegare qual' è la relazione tra macchinari a fissione di dimensioni ridotte e l' antimateria. Le informazioni devono essere accessibili in tutte le biblioteche in una o più dispense.**

### **LEGGE 5: Energia**

**Il governo deve redigere un trattato dove sono specificati tutti gli investimenti nella ricerca di nuove forme di energia. Devono gradualmente essere specificate le nuove scoperte, se ve ne sono, aggiornato l' elenco mondiale delle riserve di tutti i carburanti, spiegato come le nuove fonti di energia possono produrre elettricità ed in quale quantità.**

**Tutte le nuove scoperte, tutti i funzionamenti delle nuove forme di energia dovranno essere inseriti in un libro aggiornabile, che non sarà parte della legge ma costituirà un' allegato di essa. Dovranno essere pubblicati due libri per ogni forma di energia e anche per ogni modo in cui essa viene diffusa (elettricità). Un libro sarà completo e conterrà formule basilari e procedure. Nell' altro libro il funzionamento sarà spiegato alla popolazione facendo uso di esempi e con un linguaggio che sia comprensibile a tutti.**

**Dovrà essere fatto lo stesso per ogni altra tecnologia, creando dei libri come allegati ad ogni legge o ad una stessa legge.**

### **LEGGE 6: leggi**

**Ogni legge dovrà avere un numero ed un argomento ed un titolo di competenza. Le leggi dovranno essere tutte riscritte in linguaggio comune e secondo il criterio appena stabilito. All' interno della legge si potrà specificare meglio attraverso numeri e lettere. (ad esempio, legge 1 – furto, legge 2- rapina, ecc).**

**Le leggi che riguardano la scienza, l' energia, la medicina, la diffusione di onde radio ed elettriche, le leggi che riguardano il funzionamento dello stato e**

**dei suoi apparati, dovranno avere come allegato ciascuna due libri aggiornabili. Un libro sarà tecnico, l'altro sarà adibito alla divulgazione di ogni fenomeno per la popolazione. Sarà disponibile in biblioteca.**

**Le leggi che riguardano il clima avranno come allegato un libro con le tabelle dove sono indicate le profondità dei mari, dei fiumi, l'evaporazione dell'acqua, ecc. Si può procedere in questo modo per ogni altro argomento.**

#### **LEGGE 7: armi**

**Ogni cittadino ha il diritto di:**

- **possedere un numero di armi e munizioni sia da caccia che comuni da difesa senza limiti. L'acquisto e il possesso di un'arma non dovrà essere denunciato.**
- **Circolare con almeno due armi da fuoco cariche tenute in fondina o in qualunque altro modo si desidera.**

**In previsione della futura diffusione dei centri abitati di automi con braccia o droni con arti in grado di impugnare oggetti, ogni cittadino avrebbe il diritto di possedere dispositivi ad emissione di singoli impulsi magnetici o elettrici in grado di disattivare all'istante droni con braccia o automi in grado di impugnare oggetti che siano diventati un pericolo a causa di virus informatici.**

**Ogni cittadino ha il diritto di possedere e installare nella sua casa, azienda, auto dispositivi antifurto o blindature di ogni tipo. E ha il diritto di installare, possedere/ attivare dispositivi dissipatori di onde elettriche/ sonore/ radio/magnetiche.**

**I dispositivi dovranno avere un raggio di funzionamento prestabilito per legge.**

**Ogni cittadino ha il diritto di possedere mezzi volanti, anche elettrici e circolare con essi.**

**Ogni cittadino ha il diritto di possedere armi al raggiungimento della maggiore età (16 anni).**

**Per la vendita delle armi si dovrà procedere nel modo seguente.**

**Si abolirà qualunque documento di porto d'armi.**

**Il venditore (che sia esso un esercizio o un privato), dovrà richiedere solo un**

**documento che prova la cittadinanza italiana da più generazioni o la residenza in Italia da almeno 10 anni.**

**Ad esempio se si è cittadini italiani da 2/3/5 generazioni. Il documento dovrà essere richiesto al comune che dovrà eseguire ricerche in archivio quando possibile rilasciando un attestato.**

**Se ciò non è possibile basterà la testimonianza di altri cittadini come prova.**

**Eventuali altre norme più restrittive e facilmente tracciabili possono essere inserite (come: genitori e nonni italiani residenti in Italia, ed altro, seguendo questo esempio).**

### **LEGGE 8: automi e droni**

**Gli automi o droni di conformazione simile agli automi non possono essere venduti per uso civile se hanno braccia o arti in grado di impugnare e maneggiare oggetti di qualunque tipo. Possono essere venduti solo per luoghi pubblici come biblioteche, ospedali, centri di ricerca, dove vi sia il controllo di personale armato (guardie private)**

**Per quanto riguarda le abitazioni private possono esservi adibiti solo automi su ruote, privi di arti, quali aspirapolvere, droni per uso domestico, per pulizie, ecc. Il numero degli automi che sono stati costruiti, in Italia e nel mondo, ed in particolare degli automi in grado di impugnare oggetti, se anche essi fossero adibiti ad uso militare dovrà essere monitorato dal governo e registrato su di un libro aggiornabile da allegare alla legge.**

**Dovrebbe esservi un comitato, a livello universitario, che esegua ricerca sullo sviluppo di automi e droni con arti e braccia in grado di impugnare oggetti. Appena il comitato riterrà che la tecnologia in uso sia pronta per assemblarli, in modelli funzionanti, con una certa autonomia, tale comitato dovrà avvertire il governo.**

**Assieme a tale ricerca, in parallelo, dovrebbe essere sviluppata la ricerca per emettitori di singoli impulsi o fasci di impulsi magnetici in grado di rendere inoffensivi all'istante gli automi nel caso questi fossero colpiti da virus informatici.**

**Appena la tecnologia per lo sviluppo degli automi con braccia ed in grado di impugnare sarà pronta dovrà esserlo anche la tecnologia per emettitori ad impulsi.**

**Droni comuni, volanti, marini, di terra su ruote, possono essere lasciati in libera vendita poiché non arrecano alcun danno. Sono dotati di telecamere e**

**microfoni come ogni altro dispositivo da registrazione e ripresa.**

**Potranno in futuro essere creati microdroni della grandezza di pochi millimetri dotati di microcamere e microfoni. Il governo dovrebbe stabilire se intende lasciare libera la vendita dei microdroni.**

**Insieme ad essi sarà liberalizzata la vendita di “dispositivi confusori per microdroni” che potranno essere venduti ad ogni cittadino ed equiparabili ad antifurti.**

**Riguardo alla tecnologia necessaria per costruire dispositivi dissipatori e confusori di sensori per droni e microdroni, il governo dovrà redigere un trattato completo, con istruzioni dettagliate, in modo tale che ogni cittadino possa assemblare da solo, a partire da molecole e metalli, tali dispositivi allontanatori e confusori di droni.**

### **LEGGE 9: Armi nucleari come deterrente in possesso dei governi**

**Il governo deve redigere una relazione dove sia indicato se le armi di deterrenza nucleare o equiparabili realmente esistono oppure no. Poiché se l'energia nucleare esiste nei termini che sono stati specificati (ricariche di un solo barile/fusto di uranio alla volta, con poca massa, in grado di alimentare una città per 6 mesi) allora è teoricamente possibile ma sempre improbabile l'esistenza di armi nucleari.**

**Il fatto che tali armi esistano o meno influisce sull'organizzazione militare e civile di ogni nazione e sulla riorganizzazione degli eserciti, compresi quelli dei paesi europei e aderenti ai trattati NATO. Ciò che è importante è che se le armi nucleari non vi sono cambia anche la natura del nucleare civile che avrebbe altro funzionamento ed altra forma che dovrebbe essere ben spiegata e divulgata al pubblico.**

**Quindi è necessario sapere se tali ordigni esistono, se sono della natura specificata, in che quantità e in dotazione a quali paesi. E' necessario sapere se l'energia nucleare per fissione o per entropia sprigiona l'energia realmente stabilita dalle linee guida attuali. L'esistenza o meno degli ordigni cambia la natura del nucleare civile.**

**Il governo deve redigere una relazione sul funzionamento delle centrali nucleari e spiegare sia in dettaglio, sia in modo comprensibile al grande pubblico quale è il rapporto tra la quantità di carburante impiegato e l'energia prodotta dalle centrali.**

**Infatti qualunque carburante, ha un suo proprio peso e in base a tale peso e quantità esso produce una certa quantità di energia. Facciamo un esempio: 50 litri di petrolio permettono ad una vettura di viaggiare per 700 chilometri. Dopo questa distanza la vettura si ferma per esaurimento del carburante. Del petrolio, una volta bruciato non resta nulla, solo pochi fumi di sostanze varie. Il petrolio (carburante) è stato del tutto bruciato e ha prodotto energia.**

**Perché nel caso del nucleare con un solo “barile” (fusto) di uranio l’ energia prodotta permette di alimentare un’ intera città per sei mesi, talvolta un anno ?**

**La quantità di uranio è davvero piccola rispetto all’ energia prodotta e in più dell’ uranio non resta solo fumo ma restano le scorie. Il governo dovrebbe spiegare in dettaglio come può una così piccola quantità di carburante produrre così tanta energia. Dovrebbero essere create dispense per il pubblico spiegando il funzionamento delle centrali anche con esempi pratici ( ad esempio: all’ interno del sole, la materia brucia in modo permanente senza consumarsi)**

#### **LEGGE 10: dispositivi di registrazione audio e video**

**Il governo di ogni nazione deve redigere un elenco completo aggiornato 3 volte l’ anno di tutti i dispositivi audio, video, a onde sonore, a onde infrarosse e radio e elettriche che possono essere fabbricati. L’ elenco deve comprendere la capacità di calcolo dei calcolatori domestici e industriali e la capacità dei calcolatori di immagazzinare grandi e crescenti quantità di dati. Inoltre deve comprendere la capacità dei calcolatori di riconoscere oggetti e il movimento di oggetti.**

- **Il governo deve lasciare libera la vendita di tutti i dispositivi confusori e dissipatori di onde radio, elettriche, wireless, soniche, sonore, infrarosse, in previsione di un progressivo aumento e proliferazione di dispositivi da ripresa audio, video e loro interconnessione a grandi calcolatori centrali.**

**Il governo deve redigere un libro da allegare alla legge, dove sia indicata la modalità con la quale si può tracciare il movimento di un individuo in ogni momento della giornata sia con droni volanti, sia con dispositivi registratori, carte di credito, codici a barre, vari dispositivi e altri riconoscitori miniaturizzati, grandi meno di un millimetro. Deve essere spiegato in dettaglio come ciò possa avvenire, da parte di privati o aziende di qualunque genere, anche residenti all’ estero, perché sia vietata la tracciatura costante di ogni individuo per la registrazione di gusti, preferenze commerciali,**

**orientamento religioso, sessuale e di altro tipo.**

**Il governo dovrebbe incaricare una commissione centrale unica di redigere una serie di dispositivi schermanti totali per l' individuo, il veicolo, l' abitazione.**

**Il governo dovrebbe fare in modo che tali dispositivi siano posti in libera vendita.**

**Che offrano schermatura completa riguardo a tutte le onde (elettriche, soniche, sonore, di movimentazione atmosferica), e riguardo a registratori dell' iride, riconoscitori facciali, codice a barre, calcolatori - inquadratori, telecamere, microcamere, microdroni, riconoscitori di calore, di impronta elettrostatica, elettrica, ad onde, riconoscimento di impronta di calore individuale.**

**Un dispositivo unico o più dispositivi dovrebbero essere posti in libera vendita ed accessibili ad ogni cittadino.**

**Per quanto riguarda la possibilità di registrare audio/video in modo legale/illegale sono valide le leggi correnti.**

**Il governo dovrebbe diffondere istruzioni dettagliate che permettano ad ogni cittadino di costruire, in proprio, tali dispositivi dissipatori a partire dagli elementi più piccoli, molecole e metalli.**

#### **LEGGE 11: Dispositivi in grado di interferire con il comportamento**

**Il governo deve redigere un libro, aggiornato ogni tre anni, ed affidare tale compito ad una commissione per stabilire se l' attività delle onde elettriche/radio/televisive/wireless, comunemente diffuse nell' atmosfera interferisca con l' attività cerebrale ( onde cerebrali ) e se esse non vi fossero, con il normale svolgimento del pensiero( comunicazione tra neuroni) o con la normale presenza di carica elettrostatica del corpo umano (elettricità di ogni individuo). Il libro sarà allegato alla legge e aggiornato secondo i tempi stabiliti.**

**Il governo dovrebbe redigere un trattato anche sul comportamento umano e su come si svolge il normale corso del pensiero. Se dispositivi simili a pacemaker, con batteria, di dimensione diverse, possano interferire con il comportamento o con il pensiero e come, in quale misura, di quale tipologia.**

**Il governo dovrebbe fare un trattato sul funzionamento del cervello e stabilire**

**se dispositivi sintetici o biosintetici o biologici, destinati ad uso medico di vario tipo possano interferire con il comportamento e come, in quale misura e di quale tipologia.**

**Deve essere redatta una tabella, da allegare alla presente legge, dove sia indicato il funzionamento di ogni dispositivo, la sua potenzialità.**

**Il governo dovrebbe fare un trattato su tutti i tipi di polvere di metalli in circolazione, che in quantità e in modalità diverse possano interferire con il comportamento umano sulla base anche di altri fattori, e come, in quale misura e di quale tipologia.**

**Il tutto potrà essere indicato in due libri, uno per esperti del settore e l' altro per la divulgazione al pubblico, da allegare alla presente legge.**

#### **LEGGE 12: Maggiore età**

**La maggiore età per ogni uomo/donna è a 16 anni.**

**Un primo diploma di scuola secondaria dovrebbe essere rilasciato entro tale limite d' età e lasciata libera la possibilità di proseguire.**

**Al raggiungimento di tale età si potrà accedere all' esame per la patente di guida e per l' abilitazione alla conduzione di ogni altro mezzo (professionale, d' aria, di mare, di terra).**

**Se si è cittadini italiani da generazioni o naturalizzati , secondo quanto stabilito dalla volontà popolare e secondo il certificato rilasciato dagli uffici comunali, si potranno liberamente comprare e trasportare armi (vedere altra legge).**

**Si sarà liberi di lavorare in proprio o come dipendenti.**

**All' età di 16 anni sarà possibile sposarsi, comprare beni mobili e immobili in conto proprio o per conto terzi.**

#### **LEGGE 13: Certificati sul materiale didattico e libri**

**Ogni libro di scienza matematica, fisica, naturale, ingegneristica, umanistica e di ogni altro tipo dovrà ricevere un certificato di autenticità da parte di una commissione di esperti.**

**Si dovrà certificare per prima cosa che il libro non sia stato scritto da un calcolatore o programma elettronico in modo automatico o semiautomatico come già oggi è possibile. I libri devono essere scritti su vera carta che sia anche carta a basso costo, chimica, riciclabile, non programmabile, priva di**

**codici a barre.**

**I certificati saranno assegnati anche a dispense, filmati e altro materiale didattico.**

**I calcolatori sono utili come aiuto nel disegno industriale, nella progettazione e per la verifica di calcoli già eseguiti manualmente.**

**I governi dovranno redigere un allegato alla legge e in tale allegato vi dovranno essere i titoli dei testi di riferimento per le principali materie e professioni esistenti in modo che ciascun testo possa ricevere il certificato da una commissione di esperti. Si sceglierà per ogni disciplina e materia un certo numero di testi da certificare (numero massimo). Potranno essere affiancati a tali testi altri libri utili come dispense ma privi di certificato di autenticità.**

**Il governo potrà di volta in volta incaricare commissioni di esperti di prendere un esame uno o più libri e verificare il loro contenuto e i certificati.**

**Vi saranno certificati di vario tipo, per ogni categoria e disciplina, ad esempio:**

- **Libro antico : Copia moderna di un testo realmente esistente e realmente scritto almeno 150 anni fa o più. (Si possono aggiungere varie categorie come: libro più antico, molto antico, ecc.)**
- **Libro autentico : utile per libri umanistici di materie filosofiche. Deve essere verificato che appartengano all' autore e che non siano stati scritti da un comitato di filosofi.**
- **Libro di scienza: significa che il libro di una certa materia è stato redatto da uno o più autori purchè non sia stato scritto da un calcolatore anche con l' uso di lingua italiana indistinguibile da quella corrente come già oggi è possibile.**
- **Tutti i libri privi di certificato vengono esclusi dallo studio nelle scuole elementari, medie, superiori, università e corsi di specializzazione. Possono essere affiancati ai libri ufficiali come allegati.**
- **La commissione di esperti che redige i certificati si assume la responsabilità sull' autenticità dei libri.**
- 

#### **LEGGE 14: Università**

**La scuola secondaria dovrebbe favorire il raggiungimento del diploma completo entro i 17 / 18 anni e rilasciare un primo attestato entro i 16 anni in modo tale che a 16 anni si possa iniziare l' attività lavorativa. Perché lo studio universitario possa iniziare a 18 anni e proseguire per un primo diploma universitario di tre anni, seguito da un secondo diploma universitario di 2/ 3 anni. Eventualmente le università possono aggiungere un master di**

**specializzazione di 2 anni, uno dei quali può essere eseguito con studi universitari all' estero.**

**La prima laurea limitata sarà raggiunta a 21 anni.**

**Il diploma universitario dovrebbe avere valore internazionale o almeno europeo.**

**E' preferibile lasciare libero l' accesso a TUTTI a tutte le facoltà che saranno statali e con iscrizione agevolata o meglio gratuita. Durante il corso di studi e anche in base al punteggio ottenuto alla scuola secondaria in seguito al diploma si potrà, all' interno delle stesse facoltà universitarie, creare una serie di "cerchi" concentrici di merito in base ad una serie di punteggi.**

**Coloro che otterranno i punteggi massimi, calcolati sulla base di molti fattori, accederanno prima e con maggior facilità ai rispettivi lavori nel settore di competenza.**

**Coloro che riusciranno ad ottenere i migliori risultati, rimanendo nel "cerchio" di punteggio più alto, potranno rimanere nella struttura universitaria come assistenti all' insegnamento per affiancare i professori ed aggiungersi ad essi nelle valutazioni, esami, ed altre competenze da organizzare nelle stesse università che saranno direttamente in contatto con il mondo del lavoro.**

**Possono essere preparati veri corsi universitari da diffondere via internet, che siano simili o quasi uguali a quelli veri, anche con riprese, foto , filmati, ma privi di validità legale.**

#### **LEGGE 15: Dispositivi di varia natura**

**. Lo sviluppo tecnologico segue un andamento ciclico con accelerazioni esponenziali nel tempo. Ciò favorirà nel prossimo futuro e nel futuro più lontano lo sviluppo di dispositivi sempre più piccoli di tipo elettrico, elettronico, bio- elettrico, bio-sintetico, sintetico, biologico, che dovrebbero essere vagliati da una commissione di esperti in modo tale che siano descritti per categoria e per funzionamento.**

**La commissione redigerà allegati da aggiungere alla legge in modo tale che gli allegati siano periodicamente revisionati e certificati da commissioni di esperti.**

**Si dovrà descrivere esattamente se tali dispositivi possono interferire con il comportamento umano, se possono in parte modificarlo o guidarlo, se**

**possono interferire con le onde di vario tipo che si diffondono nell' atmosfera. Si dovrà stabilire se tali dispositivi possono essere usati per fine medico, se sono compatibili con il corpo umano, con l' attività elettrica e cerebrale del corpo.**

**Riguardo all' uso e regolamentazione alla vendita per tali dispositivi si rimanda alle leggi correnti.**

**Devono essere redatte tabelle, inserendo in esse tutti i dispositivi in commercio, i microdispositivi grandi come polvere e successiva emanazione di dati tecnici e leggi a riguardo**

### **LEGGE 16: Età della pensione**

**. Tutti gli impiegati pubblici statali, regionali, comunali, appartenenti agli apparati governativi e militari andranno in pensione all' età di sessanta anni.**

**Chi svolge professioni e lavori dove è richiesta la progettazione potrà andare in pensione più tardi prorogando tale data a piacimento.**

**Chi inizia a lavorare prima dei 16 anni , con quindici anni limite minimo per iniziare l' attività lavorativa, potrà avere agevolazioni riguardo al tempo libero e ai giorni di riposo dal lavoro fino ai 25 anni con possibilità di eseguire lavori part time e a tempo agevolato.**

**Chi svolge una professione intellettuale e lo desidera può proseguire l' attività lavorativa a tempo indefinito rimandando la pensione.**

### **LEGGE 17: onde**

**Il governo deve redigere un trattato da aggiornare ogni 3 anni che dovrà essere allegato alla presente legge. In tale trattato dovrà essere elencato il numero e il tipo di onde che si diffondono nell' atmosfera e : come esse si diffondono, come interagiscono con le persone, come interagiscono con gli oggetti, in che modo si propagano, in che modo reagiscono al vento e alla densità atmosferica.**

**In particolare dovranno essere elencate e dovrà essere spiegato il principio di funzionamento di:**

- **Onde radio/televisive (sono lo stesso tipo)**

- **Onde wireless (una variante di onde radio)**
- **Onde sonore (una vera onda d'aria compressa che viaggia in altra aria)**
- **Onde sottomarine ( si può evitare loro divulgazione causa uso militare)**
- **Onde infrarosse**
- **Onde di calore**
- **Onde di movimentazione atmosferica ( un oggetto che si sposta nell'aria, e a seconda della sua forma e sagoma produce una specifica onda di movimentazione atmosferica)**
- **Onde elettriche**
- **Emettitori di molecole e atomi(se vi sono) di tipo solare o di altro tipo di molecole**

**Il governo dovrà aggiungere esempi pratici che siano comprensibili a tutti al di là delle formule e dispense, comprensibili a tutti reali, con l'uso di esempi, da porre in tutte le biblioteche. Ogni dispensa avrà per oggetto un singolo argomento o gruppi di argomenti simili.**

**Il governo dovrà spiegare come si costruiscono dispositivi dissipatori e dissuasori d'onda e con quale raggio d'azione dovranno funzionare per chi desiderasse vivere in un ambiente isolato e privo di onde.**

**Il governo dovrà allegare istruzioni che permettano la costruzione di tali dispositivi dissipatori in modo autonomo.**

**Il governo deve redigere due trattati, uno approfondito per gli esperti (su onde e dispositivi dissipatori), l'altro per ogni cittadino. Saranno allegati alla presente legge.**

### **LEGGE 18: forze armate**

**La legge di arruolamento obbligatorio in vigore nei decenni passati ha permesso l'arruolamento di giovani uomini con i gradi più bassi delle forze armate. Ciò non è realmente rappresentativo di uno stato democratico. E' necessario che il servizio di leva obbligatorio non sia ripristinato in quanto costituisce un anno di servizio dove non si assume alcun ruolo.**

**La legge dovrà istituire un diverso servizio di leva obbligatorio rispetto al passato e riorganizzare le tre forze di terra, mare, acqua in base alle seguenti disposizioni:**

- **Chi completerà l'accademia militare di 4 /5 anni diviene un tecnico specializzato di ruolo in forze di terra/mare /acqua con grado non**

**superiore al massimo a quello di sergente.**

**Tali tecnici professionisti formati nelle accademie saranno di grado superiore ai soldati di truppa, anch' essi professionali, con competenze tecniche e adeguato addestramento.**

**Il cinquanta per cento dei soldati e di coloro che frequentano le accademie sarà di sesso femminile e il 50 per cento di sesso maschile**

**Tutti i professionisti precedentemente elencati saranno comandati da ufficiali /sottoufficiali sorteggiati con selezionatore automatico a pressione d' aria tra i cittadini di ogni provincia italiana. Gli ufficiali /sottoufficiali scelti con sorteggio resteranno in carica per un solo anno. Per ogni 5 professionisti vi sarà al comando almeno un ufficiale e due sottoufficiali eletti con sorteggio.**

**Il sorteggio di ufficiali /sottoufficiali avverrà tra tutti i cittadini di età compresa tra i 50 e i 60 anni e non al di fuori di tale fascia d' età. Il sorteggio sarà effettuato in modo tale che gli estratti siano il 50 per cento di sesso maschile e il 50 per cento di sesso femminile.**

**Lo stipendio di sergenti e gradi inferiori preparati nelle accademie dovrà essere adeguato a quello attuale degli ufficiali. Riguardo alla retribuzione / assenza dal lavoro dei cittadini sorteggiati si dovranno emettere leggi e provvedimenti adeguati.**

**Ufficiali, comandanti di base, di divisione, generali e ammiragli saranno tutti sorteggiati e resteranno in carica per un solo anno in attesa del nuovo sorteggio che avverrà in palazzetti o altre strutture pubbliche con al centro il selezionatore automatico a pressione d' aria come nelle estrazioni della lotteria. Il selezionatore viene indicato in altra legge.**

**I gradi intermedi tra quello di sergente (preparati nelle accademie) e soldati semplici potranno ricevere una formazione specifica in apposite scuole in modo tale che siano in grado di coordinarsi secondo gli ordini impartiti dai cittadini sorteggiati e saranno professionisti.**

**Vengono completamente aboliti i gradi di ufficiale professionista. I gradi di comando saranno tutti sorteggiati tra la popolazione.**

**Al posto delle cariche più alte (ad esempio generale), vi saranno 5 cittadini che per ogni decisione dovranno raggiungere una maggioranza di 3 su 5.**

**I gradi più alti, eletti per sorteggio potranno avere come attendenti altri cittadini, eletti anch' essi per sorteggio. La stessa cosa avverrà a bordo di navi militari e basi.**

**I cittadini sorteggiati avranno adeguato abbigliamento, armi e un breve corso di preparazione perchè possano affiancare i professionisti in qualunque contesto anche operativo e su mezzi navali e terrestri di ogni tipo.**

**I mezzi di terra/aria/acqua saranno condotti da personale specializzato al comando dei cittadini.**

**Cittadini e militari sia eletti che professionisti non potranno essere cittadini naturalizzati o nati all' estero, dovranno essere cittadini italiani da più generazioni (da stabilire in appositi provvedimenti). Le generazioni o parentela o residenza in territorio italiano da almeno 20 /30 anni sarà stabilita con appositi provvedimenti o con ricerche dei comuni che rilasceranno un attestato di "cittadino italiano storico". Ciò significa che si hanno genitori o nonni italiani, secondo ciò che è stabilito dal comune. Se ciò non basta potranno essere aggiunte testimonianze, richieste o rettifiche o reclami da parte di altri cittadini nei confronti dell' ufficio comunale.**

**Per quanto riguarda l' intervento in zone di guerra, conflitti, zone instabili, l' italia metterà a disposizione un certo numero di navi e altri mezzi di terra/aria/acqua, da porre a servizio della nato ed un certo numero da porre a servizio dell' unione europea come forza d' intervento rapido, se necessario.**

**Il totale delle forze da mettere al comando nato non dovrà superare i 2/8 o i 3/8 della flotta complessiva e lo stesso per gli altri mezzi in quanto tutte le forze italiane saranno comandate da cittadini eletti e quindi più lente nella reazione e nell' intervento in eventuali conflitti.**

**Quindi è necessaria per prima cosa l' approvazione della riforma ed in seguito l' ampliamento dei mezzi di terra/aria/acqua perché siano messi a disposizione nel giusto numero e con personale professionista come contingente di intervento rapido a servizio di nato/unione europea.**

**Dovrà essere ben definito da apposite leggi il numero di cittadini sorteggiati, di attendenti per ciascuno di essi e relative disposizioni sul coordinamento del personale professionale.**

**Sia i cittadini sorteggiati sia i professionisti, dovranno essere al 50 per cento di sesso maschile e al 50 per cento di sesso femminile. Dovranno provenire in numero del 33 % da ciascun cantone italiano: nord , centro, sud.**

**Per rispettare le esigenze e adempimenti richiesti dalle forze nato e dell' unione europea potranno essere costruiti alcuni mezzi di terra/aria/acqua, in più, ad alta tecnologia, o nuovi tipi di flotte, con personale italiano, da assegnare al contingente nato.**

**Navi portaerei, con flotta marina e sottomarina, con appoggio di velivoli con grandi ali e nuovi mezzi moderni, altri mezzi di grandi e medie dimensioni ad alto contenuto tecnologico e con personale altamente qualificato rappresentano per la nato un contingente pronto all' intervento rapido più utile di un intero esercito.**

**Le spese per la costruzione possono essere ammortizzate nazionalizzando le risorse necessarie alla costruzione dei mezzi e costruendo direttamente in cantieri di stato in aggiunta alle aziende produttrici.**

### **LEGGE 19: Suddivisione in cantoni**

**E' necessario suddividere il paese, che resterà unico, in tre grandi regioni:**

**Regione del nord: comprenderà Emilia Romagna, Toscana, Sardegna, Liguria, Piemonte, Valle d' Aosta, Lombardia, Trentino Alto Adige, Friuli, Veneto**

**Regione del centro: Umbria, Marche, Lazio, Abruzzo, Molise**

**Regione del sud: Puglia, Campania, Basilicata, Calabria, Sicilia**

**La suddivisione in cantoni è utile per bilanciare meglio i poteri a livello nazionale.**

**In tutti e tre i cantoni, vi sarà un diverso equilibrio delle forze dell' ordine. Resta la polizia comunale e un consigliere comunale o sindaco o assessore sarà eletto come comandante con durata del mandato di un anno.**

**Sarà sorteggiato con selezionatore automatico.**

**Altri assessori/consiglieri comunali o cittadini saranno sorteggiati come vicecomandanti/dirigenti o aiutanti con mandato non superiore ad un anno.**

**Si aboliscono tutte le altre forze legislative attualmente in atto e si creano le seguenti forze di polizia:**

**Polizia del cantone nord**

**Gendarmeria del cantone nord**

**Polizia del cantone centro  
Gendarmeria del cantone centro**

**Polizia del cantone sud  
Gendarmeria del cantone sud**

**In tutte e tre le forze il 50 per cento degli assunti sarà di sesso maschile e il 50 per cento di sesso femminile. La provenienza dovrà essere certificata in modo che il personale provenga dal cantone di origine secondo un numero di “generazioni” di familiari italiani da stabilire.**

**In ciascuno dei tre cantoni, per ogni provincia, viene istituito un corpo di polizia con personale eletto tra i cittadini residenti nel luogo da un numero di generazioni da stabilire. L'elezione potrà avvenire sorteggio casuale con macchinario a pressione d'aria.**

**Il mandato durerà per 1/2 anni e non si potrà rinnovare.**

**Il cinquanta per cento degli eletti sarà di sesso maschile e il 50 per cento di sesso femminile.**

**La retribuzione e il tempo di lavoro sarà da stabilire con appositi provvedimenti in base agli impegni dei cittadini.**

**Il numero complessivo dovrà essere stabilito in base alla popolazione della provincia.**

**Ad esempio su 400 operativi assunti 100 saranno in gendarmeria, 100 in polizia del cantone e 100 nella polizia eletta tra la popolazione e 100 saranno della polizia comunale (in numero complessivo su tutta la provincia). Da aggiungere a questo numero indicativo i sorteggiati come dirigenti di livello medio, alto e basso in tutte e tre le forze dell'ordine professionali.**

**Dirigenti e funzionari di gendarmeria del cantone e polizia del cantone saranno eletti anch'essi tra i cittadini e resteranno in carica per 1 anno e 6 mesi non rinnovabile.**

**Tutti i sorteggi/elezioni dovranno essere effettuati su persone che hanno un certificato che può provare l'origine italiana da più generazioni. Oppure, secondo la volontà popolare, tra tutti i residenti nella provincia da un certo numero di anni.**

## **LEGGE 20: Cambio di identità**

**Lo stato deve stabilire quali cittadini sono realmente italiani da generazioni e quali hanno nomi naturalizzati o ottenuti all' estero. Per chi si trasferisce in Italia e decide di viverci verrà rilasciato un certificato o più di uno:**

- **“italiano” : per chi risiede in Italia da almeno 10 anni**
- **“italiano storico” : per chi risiede nel paese e ha parenti che vi risiedono da generazioni**

-

**Perché ogni cantone d' Italia resti sotto il controllo di coloro che vi vivono da generazioni.**

**Riguardo al cambio di identità vero e proprio lo stato può concederlo in tutti i casi che ritiene opportuno, quando vi sono sospetti o fondati motivi perché ciò si renda necessario. In questo caso chi deve essere posto sotto sorveglianza e cambiare identità verrà trasferito in un paese dell' unione europea secondo leggi di reciproco accordo poiché tali casi sono di numero ridotto.**

**Il cambio di identità comporterà trasferimento in paese estero con leggi di reciproco accordo.**

## **LEGGE 21: Associazioni segrete e associazioni pubbliche**

**Tutte le associazioni segrete devono essere abolite. Le associazioni pubbliche di tipo organizzato sulla base di professioni o mestieri o altro, sono anch' esse abolite per legge. Sono abolite allo stesso tempo le associazioni dei mestieri e tutti gli ordini professionali. Qualunque associazione che sia costituita sulla base di professioni, mestieri, industrie, commercio e altre organizzazioni deve essere abolita con effetto immediato. Restano valide le associazioni sportive, per volontariato, per assistenza, per hobby e per qualunque altro fine che non sia la professione/industria/ commercio.**

**Le associazioni approvate non devono diventare un sostituto di quelle esistenti.**

**Sono abolite per legge le associazioni che hanno come iscritti rappresentanti vari di tutti i gli ordini professionali e mestieri, sono abolite le associazioni dichiaratamente esoteriche, i club dell' industria e della libera professione.**

### **LEGGE 22: basi nato**

**Le basi nato e americane andrebbero trasferite sulle due isole principali: Sicilia e sardegna in modo da garantire alla stessa nato il controllo del mediterraneo. Il personale nato non italiano in servizio avrà accesso solo a tali isole o comunque potrà accedere al resto del territorio italiano ma senza autorità giudiziaria ne' di alcun altro tipo.**

**Per quanto riguarda le basi nel restante territorio se ne può lasciare, secondo il desiderio popolare, un certo numero, pari di numero da entrambi i lati delle coste e sulle coste (ad esempio quattro e quattro), stabilite e segnate sulle mappe.**

**Per quanto riguarda l' intelligence si farà riferimento a professionisti che hanno frequentato l' accademia italiana, con la supervisione di cittadini eletti.**

**Per quanto riguarda il contributo italiano esso può essere ampliato in termini di soldati professionisti e mezzi ad alto contenuto tecnologico purchè essi siano assegnati in modo specifico alle forze nato o a contingenti di intervento rapido da specificare.**

**Oltre che nelle isole possono essere aggiunte altre basi all' esterno del territorio italiano (confinanti con il maree limitrofe al mare, sulla costa) poiché la nato possa mantenere il controllo militare del mediterraneo lasciando libera la gestione delle questioni interne.**

**Il tutto deve essere stabilito secondo la volontà popolare.**

### **LEGGE 23: Aviazione militare**

**L' aviazione militare italiana può essere riorganizzata nel seguente modo: è necessario costituire una compagnia di bandiera civile completamente italiana con capitale e personale italiano.**

**I piloti civili, saranno addestrati per 1 mese/ 2 mesi ogni anno alla guida dei velivoli militari e pur essendo piloti civili costituiranno una riserva di personale militare.**

**La selezione dei piloti civili verso velivoli militari avverrà in modo tale che sia casuale e orientata solo sulla guida del mezzo e la strumentazione, senza criteri di orientamento politico di altro tipo.**

**Piccola parte dei velivoli militari, i velivoli più nuovi e moderni, sarà condotto da piloti militari professionisti addestrati in apposite scuole e accademie (ad esempio un numero variabile tra 100/400/800 piloti e 200 velivoli).**

**Sarà poi costituita una flotta più ampia di velivoli militari, costruiti direttamente dallo stato (ad esempio 2000/ 3000 caccia di vario tipo e modello) e tali velivoli saranno condotti da piloti civili per addestramento e se necessario.**

**Resteranno con funzione addestrativa per l' aggiornamento periodico dei piloti civili.**

**Ferma restando la legge sull' elezione di cittadini nelle forze militari, da approvare prima della costituzione di una autentica forza deterrente comandata da ufficiali e sottoufficiali eletti tra la popolazione.**

**Sarà poi costituito un contingente da assegnare alla nato con i velivoli più moderni per interventi necessari all' estero.**

**Nella flotta più grande, di tutta la nazione, vi saranno piloti civili e cittadini sorteggiati tra la popolazione con il grado di ufficiali e comandanti.**

**Il numero di cittadini sorteggiati dovrà essere pari complessivamente almeno alla metà del personale professionista e saranno imbarcati insieme ai professionisti. Con i limiti di età prestabiliti. Se possibile il numero di cittadini sorteggiati sarà uguale al numero di professionisti. Saranno ricavate adeguate strutture e alloggi nelle basi militari e caserme.**

**La legge sulla partecipazione di cittadini nella fascia di età prestabilita non potrà essere modificata una volta approvata e saranno sorteggiati solo cittadini di età compresa tra i 50 e i 60 anni, in pari numero di sesso maschile e femminile.**

**I giovani saranno esclusi dal sorteggio per evitare un nuovo servizio di leva.**

**Tutti i cittadini che partecipano alle forze armate dovranno essere italiani da più generazioni con certificato rilasciato dal comune o ente assimilabile o solo residenti secondo la volontà popolare.**

## **LEGGE 24: Esercito**

**Mezzi e dispositivi saranno aggiornati secondo gli standard attuali. I reparti**

**speciali saranno assegnati al contingente nato per interventi necessari. Gli altri reparti saranno comandati da cittadini sorteggiati secondo quanto già stabilito in altra legge. Mezzi blindati per il controllo del territorio possono essere costruiti in quantità necessaria.**

**Vi saranno personale specializzato e cittadini sorteggiati tra la popolazione.**

**Il numero di cittadini sorteggiati dovrà essere pari complessivamente alla metà del personale professionista o uguale al numero del personale professionista e saranno alloggiati insieme ai professionisti. Con i limiti di età prestabiliti**

**La legge sulla partecipazione di cittadini nella fascia di età prestabilita non potrà essere modificata una volta approvata.**

**Tutti i cittadini che partecipano alle forze armate dovranno essere italiani da più generazioni con certificato rilasciato dal comune o ente assimilabile o tutti i residenti secondo la volontà popolare.**

**Il sorteggio potrà avvenire provincia per provincia e non al livello nazionale.**

### **LEGGE 25: Marina militare**

**La riorganizzazione della marina militare può seguire quanto stabilito nella legge precedente. Una serie di navi specializzate ad alta tecnologia possono essere affidate al contingente nato.**

**Altre navi e sottomarini in numero da stabilire possono essere costruiti con risorse di stato ed affidati alla forza nato di intervento rapido. A bordo vi sarà personale specializzato e formato presso l' accademia.**

**Altre navi e sottomarini con equipaggio misto civile/militare esclusivamente italiano (professionisti/cittadini sorteggiati) ,e con comprovata residenza italiana da più generazioni o secondo la residenza, potranno essere costruite con risorse di stato nazionalizzate.**

**Tenendo presente che una flotta necessaria alla deterrenza sarà costituita da:  
500 / 600 sottomarini**

**40 navi corazzate**

**100/120 navi d' appoggio**

**Navi con velivoli e elicotteri potranno essere sempre pronte alla partenza per essere unite al contingente nato**

**A bordo vi saranno personale specializzato e cittadini sorteggiati tra la popolazione. Il sorteggio avverrà provincia per provincia.**

**L' età dei sorteggiati dovrà essere compresa tra 50 e 60 anni.**

**Il numero di cittadini sorteggiati dovrà essere pari complessivamente alla metà del personale professionista o uguale in numero al personale professionista e saranno imbarcati insieme ai professionisti. Con i limiti di età prestabiliti.**

**Le navi saranno predisposte per alloggiare i civili sorteggiati che avranno divisa e armi pari ai militari, riceveranno un adeguato corso di aggiornamento sui comportamenti che si devono tenere.**

**I civili sorteggiati saranno al 50 per cento di sesso maschile e al 50 per cento di sesso femminile.**

**Le navi militari, attualmente a funzionamento manuale, saranno dotate di funzionamento semiautomatico, meglio ad ingranaggi semiautomatici o programmi e circuiti non manomissibili e non controllabili dall' esterno in modo tale che siano in parte automatizzate. In questo modo potranno essere condotte da un numero minore di personale militare e vi sarà spazio per i civili.**

**La legge sulla partecipazione di cittadini nella fascia di età prestabilita non potrà essere modificata.**

**Tutti i cittadini che partecipano alle forze armate dovranno essere italiani da più generazioni con certificato rilasciato dal comune o ente assimilabile o semplicemente residenti in una provincia secondo volontà popolare.**

#### **LEGGE 26 : Certificati**

**Lo stato dovrà avere ogni cura che i certificati rilasciati dai comuni siano autentici e rilasciati a chi è realmente italiano da almeno una o due generazioni o più generazioni secondò volontà popolare. Si possono eventualmente introdurre norme più restrittive che introducano nella "rotazione" cittadini residenti in italia da almeno 20 anni**

**Carichi pendenti, orientamento religioso, sessuale , professione ed ogni altra situazione personale non avrà rilevanza e non ostacolerà l' elezione per sorteggio.**

## **LEGGE 27 : Religioni**

**Lo stato italiano si impegna a rispettare tutte le confessioni religiose ma dichiara allo stesso tempo di essere uno stato laico.**

**Le leggi dello stato e dei cantoni, saranno approvate secondo i principi e criteri laici in modo che siano approvate da tutti i cittadini residenti, compresi i non credenti.**

## **LEGGE 28: Malattie trasmissibili**

**Lo stato deve redigere un trattato da allegare alla presente legge. In esso vi sarà l'elenco di tutte le malattie trasmissibili, come virus e batteri. Saranno descritte malattie trasmissibili per via sessuale e malattie trasmissibili di altro tipo. Vi sarà un altro libro per la divulgazione al pubblico dove saranno elencate le malattie trasmissibili per via sessuale e per ciascuna di esse sarà indicato: affidabilità dei test di verifica, possibili cure, aspettativa di vita, serietà della malattia, profilassi, situazioni di rischio nelle quali la malattia può essere contratta, zone del mondo a rischio, stili di vita, comportamenti a rischio.**

**Nelle scuole dovrà essere fatta adeguata prevenzione su tutte le malattie a trasmissione sessuale con tempi e modi adeguati. Su giornali e carta stampata dovranno essere diffuse informazioni dettagliate e accessibili a tutti.**

**L'informazione su calcolatori dovrà essere dichiarata inaffidabile.**

## **LEGGE 29: Invalidità**

**Dovrebbe essere redatto un trattato da allegare alla seguente legge, redatto da una commissione di esperti. Uno sarà completo con ogni informazione, un altro in parallelo, più sintetico sarà adibito alla consultazione del pubblico.**

**In tale trattato sarà indicata la percentuale di invalidità per ogni malattia, facendo una distinzione tra fisica e mentale (che è più grave), stabilendo per ogni percentuale indennizzo pensionistico, eventuale diritto ad un alloggio e accompagnamento.**

## **LEGGE 30: Internet**

**Tutte le leggi penali e civili che riguardano internet e il settore informatico devono essere riportate e/o assimilate a leggi di normale diritto penale e civile non specifiche per il settore informatico. In particolare si deve avere una particolare attenzione nei confronti di giovani di età inferiore a 25/30 anni poiché il settore informatico non è controllabile e si presta a truffe raggiri, false querele, ed in particolare esso si presta a reati di opinione che non sono previsti in una democrazia.**

**Le leggi penali che riguardano internet devono essere ridotte al minimo tenendo conto, in partenza, che tutte le informazioni scambiate su supporti digitali, su internet, telefoni, calcolatori, sono registrate da programmi informatici e restano per sempre in archivio.**

**Tali informazioni, se gestite in modo scorretto, potrebbero costituire un archivio infinito dove sono registrati gusti, preferenze e comunicazioni di ogni cittadino.**

**E perché gli stessi reati informatici non si traducano in leggi contrarie ai giovani.**

**Eccetto il caso in cui un reato informatico, di per se privo di rilevanza pratica, non si trasformi in un vero reato che agisce nel mondo reale. I reati sessuali informatici, non tradotti in atti pratici, devono essere abrogati.**

**Internet e tutti i dispositivi digitali portatili più grandi o miniaturizzati devono essere aboliti con effetto immediato nel modo in cui li conosciamo e si sono diffusi. Saranno presenti solo sulla metà del territorio nazionale in regioni a statuto speciale informatico e ad alto contenuto informatico.**

### **LEGGE 31: Sostanze che agiscono sul comportamento**

**Il governo deve redigere un trattato dove siano indicate tutte le sostanze (compresa ogni tipo di droga, farmaci e psicofarmaci) che agiscono sul comportamento. Si deve favorire la costituzione di commissioni mediche che stabiliscano degli appositi test per ogni sostanza. Se possibile anche test che stabiliscono quando in data temporale tale sostanza è stata assunta e per quanto tempo.**

**Ciò deve essere fatto non solo per le droghe ma anche per i farmaci, sostanze sintetiche naturali e di ogni altro tipo esistente, comprese sostanze nocive alla salute e che sono causa di infermità o peggio.**

**Oltre che influenzare il comportamento deve essere stabilito per ogni sostanza se essa è nociva alla salute fisica e mentale e quanto. Di devono incentivare le ricerche per trovare antidoti e cure per ogni sostanza.**

**Il trattato dovrà essere allegato alla presente legge e suddiviso in due parti, una per esperti e una per il pubblico.**

**((( Il governo dovrebbe fare lo stesso, in un' altra legge a parte, per quanto riguarda malattie trasmissibili equiparabili a veleni o sostanze nocive e per ogni altro genere di sostanze naturali, virus, erbe, batteri, dispositivi chimici ed elettrici che possono interferire con il corpo e con il comportamento risultando nocivi )))**

**In particolare sarà necessario riconoscere con appositi esami il “quando” e per “quanto tempo” riguardo a sostanze dannose, o malattie trasmissibili equiparabili a sostanze dannose. E' necessario fare investimenti in molecole e vaccini sintetici contro ogni tipo di sostanza nociva di origine sintetica o naturale.**

### **LEGGE 32: Informazione**

**Deve essere creata una carta sintetica, riciclabile fino a mille volte, del tutto chimica, non dannosa per l' ambiente, riscrivibile.**

**Essa non sarà programmabile, e neppure sarà dotata di inchiostro simpatico, codici a barre, processori.**

**Non vi saranno inseriti microcircuiti, neppure quelli grandi come molecole o filamenti.**

**Oltre ai giornali nazionali dovranno essere creati in ogni comune / provincia o regione almeno 3 - 4 giornali minori , a carattere locale. La metà di tali giornali o pochi di essi sarà scritta a turno da cittadini eletti con il selezionatore automatico scegliendo tra i cittadini che sono in possesso di diploma o laurea in materie letterarie ed in grado di scrivere quotidiani. Tali cittadini resteranno in carica per un anno / due anni al massimo. I giornalisti professionisti permangono come categoria e avranno provvedimenti specifici di immunità**

**I giornalisti che lavorano nei quotidiani a carattere nazionale avranno provvedimenti di immunità personale.**

### **LEGGE 33: Omosessualità**

**L' omosessualità diventa legale e anche il matrimonio tra omosessuali. L' adozione a coppie omosessuali sposate viene legalizzata ed esse possono adottare bambini che si trovano nel territorio italiano o provenienti dall' estero.**

**Devono essere adottati adeguati provvedimenti contro la discriminazione degli omosessuali.**

### **LEGGE 34: Cliniche**

**Il governo deve creare in ogni capoluogo di regione cliniche per giovani fino ai 30 anni di età perché siano condotti in esse in caso di dipendenza da droghe, malattie nervose o esaurimenti o alcolismo o altri problemi simili per un periodo consecutivo non superiore a 6 mesi. Anche con l' accompagnamento di medici e infermieri nel caso non si rendesse possibile in altro modo.**

**Esse dovranno essere tali che ogni persona sia ospitata in stanze private e seguita da personale medico specializzato a spese dello stato.**

### **LEGGE 35: Giovani**

**Il governo deve varare adeguati provvedimenti per modificare le attuali leggi penali in modo tale da favorire i giovani fino a 25 anni nel caso di reati di minore entità che non riguardano la persona. In particolare deve essere tenuto conto delle situazioni di disagio familiare, mentale , sociale e se non vi è realmente la maturità si deve cercare di recuperare la persona con l' inserimento in riformatori o in cliniche specializzate.**

**Si può estendere il provvedimento con un processo graduale che vada fino all' età di 30 anni, con altri tipi di misure restrittive o punitive.**

### **LEGGE 36: Cambiamento di sesso**

**Il governo deve rendere gratuito ed eseguire con spese a carico del servizio sanitario nazionale il cambio di sesso da uomo a donna o da donna a uomo poiché esso rappresenta una vera malattia che affligge l'individuo.**

**Ciò deve essere possibile ad ogni età purchè vi sia la consapevolezza e la maturità con approvazione di consulenti esperti.**

**Una volta eseguita la procedura lo stato provvederà anche al cambio dei documenti e alla rettifica del nome.**

### **LEGGE 37: futuro del nucleare**

**Se l'energia nucleare, di diverso e nuovo tipo da quella attualmente esistente (acceleratori di particelle che producono energia con processi simil nucleari) dovesse risultare all'altezza delle aspettative in quanto ad energia prodotta le centrali potrebbero essere costruite in una o più nazioni al di là del mare (albania, Croazia, ecc.) per favorire l'economia locale trasformandola in produttrice di energia. O in nazioni che si trovano vicine ai confini italiani. Personale italiano potrebbe favorire la costruzione delle centrali con contributi e manodopera.**

**La sicurezza può essere garantita da acceleratori di particelle di dimensioni più ridotte o di nuova generazione e l'energia potrebbe essere trasportata via cavo con una serie di passaggi, alimentando anche l'economia locale.**

### **LEGGE 38: sanità**

**La sanità deve restare pubblica su tutto il territorio nazionale sia per malattie di lieve entità, sia a maggior ragione per quelle gravi.**

**Le prestazioni sanitarie devono essere fornite ed eseguite nel minor tempo possibile. Per fare questo si consiglia di proseguire nella costruzione di grandi ospedali polifunzionali in ogni capoluogo di provincia in modo tale che gli ospedali restino statali e non sia snaturata la loro funzione.**

**Eventuali raggruppamenti di studi medici nei piccoli comuni possono trasformarsi in piccoli ambulatori specializzati per il cittadino.**

### **LEGGE 39:Internet**

**I reati commessi su internet dovrebbero essere annullati da apposita legge del codice penale in modo tale che risulti reato solo ciò che rappresenta un fatto compiuto nella realtà. Ciò che è scritto attraverso calcolatori elettronici collegati in rete dovrebbe essere considerato come materia non penale.**

**Internet dovrebbe essere assimilato dal punto di vista legale ad una forma di corrispondenza.**

**Dovrebbe essere considerato non valido dal punto di vista penale ogni reato su internet da parte di persone che non hanno ancora compiuto i 25 anni di età in quanto troppo soggetto ad interpretazioni e fraintendimenti.**

**Internet insieme a tutti gli altri dispositivi tecnologici e digitali sia fissi sia portatili dovrebbe essere abolita con effetto immediato nel modo in cui la conosciamo e in cui si è diffusa. Internet resterà in vigore solo sulla metà del territorio nazionale. Vedere altra legge sull' argomento e costituzione di apposite regioni**

### **LEGGE 40: Malattie infettive**

**Il governo deve istituire nelle scuole dei corsi dove siano spiegate in dettaglio tutte le malattie infettive specificando sintomi, possibili cure, aspettativa di vita, trasmissibilità e tutto ciò che è necessario perché siano conosciute in modo approfondito compresi i comportamenti a rischio.**

**All' età di 11 anni dovrà essere istituito nelle classi scolastiche un vero e proprio esame su tali malattie dopo che esse sono state spiegate in dettaglio. Chi non dimostrerà di avere completamente appreso la trasmissione di tali malattie dovrà ripetere l' esame entro tre mesi. Se ciò non avverrà dovrà essere affiancato alla famiglia un assistente sociale fino al superamento dell' esame se ciò non basta il bambino dovrà essere dato in adozione.**

**L' esame andrebbe ripetuto all' età di 13, 15 e 16 anni quando terminerà il percorso scolastico obbligatorio. Saranno tenuti nelle scuole corsi molto dettagliati per un'intera mattina o più ore consecutive ogni 2/3 settimane.**

#### **LEGGE 41: Automazione dei trasporti**

**La Guida automatica sarà attiva solo in alcune città poste dentro regioni dove sono legali i dispositivi informatici e cioè città poste nella metà del territorio italiano dove l' informatica è legale.**

**Quando essa sarà disponibile è corretto collegare i veicoli privati a guida automatica con sistema di navigazione GPS o con ripetitori radio.**

**La guida automatica sarà attivabile /disattivabile con una levetta manuale, esterna, posta sul tetto del veicolo; sempre sul tetto vi sarà una luce sopra la levetta, tale luce sarà di colore rosso se la guida automatica è attivata, di colore verde se la guida automatica è disattivata.**

**Quando la guida con autopilota è attiva il conducente non deve rispondere della misurazione di alcolici e di sostanze di altro tipo e ciò non avrà incidenza sulla patente. Ne' saranno validi i posti di blocco e non si potranno fermare veicoli con luce rossa.**

**Resta tutto uguale per la guida manuale.**

**E' preferibile vietare del tutto la guida automatica poiché essa è parte di tutta una serie di dispositivi miniaturizzati come macchine fotografiche, telefoni portatili e calcolatori portatili che devono essere aboliti. Essa potrà essere costruita nella regione autonoma ad alto contenuto tecnologico ai confini di ogni stato, insieme a tutti gli altri dispositivi elettronici e comunque tale regione non potrà superare per estensione la metà del territorio italiano**

**Piuttosto, per favorire chi teme la guida, è giusto creare grandi centri storici privi di auto, in ogni capoluogo di provincia. In essi e anche nelle periferie più limitrofe ad essi, saranno costruite delle zone prive di auto, con trasporto pubblico su rotaia, locali notturni e tanti altri tipi di intrattenimento a favore dei giovani.**

**Saranno creati all' interno centri di studio e universitari.**

**Sarà favorito in tali zone l' affitto e la vendita di case e appartamenti ai giovani di età inferiore ai 30 anni.**

**I tram , metropolitane e altri veicoli su rotaia sono da favorire in tali zone**

centrali in ogni capoluogo di provincia.

#### **LEGGE 42: Famiglie**

**Quando vi sia un dubbio di qualche tipo un insegnante o un assistente sociale o medico di famiglia o psicologo avrà l'obbligo di segnalare ad un' apposita commissione i genitori che potrebbero essere mentalmente inabili o affetti da malattie psicologiche / psichiatriche.**

**In questo caso si dovrà procedere ad un 'attenta valutazione dei genitori da parte della commissione in modo tale che risulti se vi è inabilità e in quale percentuale.**

**Se vi è si deve affiancare alla famiglia un assistente sociale e nei casi peggiori si deve dare il bambino in adozione.**

**Se ciò non è possibile si devono istituire strutture pubbliche integrate alla scuola dove vi siano insegnanti e psicologi.**

**In questo caso i bambini potranno risiedervi fino ai 23 anni di età, avranno diritto all'istruzione, attività sportiva e una stanza privata.**

#### **LEGGE 43: Campo magnetico**

**Il governo deve redigere un trattato completo sul campo magnetico terrestre spiegando come lava fusa che si trova nel nucleo del pianeta possa generare elettricità e magnetismo nel cosmo lontano dal pianeta e come ciò sia possibile a tali distanze (al di là dell'atmosfera)**

**Un trattato dovrebbe essere ad uso del pubblico ed un altro con formule e concetti più avanzati per esperti.**

**Il governo deve spiegare come influisce il campo magnetico sull'effetto serra e sul riscaldamento climatico globale. Quali sono i suoi effetti riguardo alla schermatura del pianeta dagli atomi solari ?**

**Perchè vi è un campo magnetico intorno alla terra se l'atmosfera è già composta da nubi e vapore d'acqua che riducono la quantità di calore ?**

**Come può un campo magnetico artificiale essere generato da roccia fusa di origine naturale?**

## **LEGGE 44: indagini**

**Le indagini possono avvenire facilmente con l' approvazione di leggi più chiare, scritte in linguaggio corrente, che sostituiscano le precedenti. Con il diverso bilanciamento dei poteri. Le indagini possono avvenire facilmente avvalendosi di testimonianze, querele, denunce di singoli cittadini. Se l' azione amministrativa, legislativa e esecutiva è veloce lo stato funziona. I dispositivi informatici rappresentano una fonte di confusione in quanto raccolgono una quantità di informazioni enorme che deve poi essere vagliata da un calcolatore automatico.**

**Esso riconosce volti, inclinazione della voce e può collegare tra loro parole distinte pronunciate in un singolo ambiente in modo tale che tali parole assumano, secondo il calcolatore, un significato compiuto.**

**Ciò rappresenta una mancata giustizia poiché un algoritmo informatico potrebbe esaminare conversazioni e singole parole attribuendo ad esse significati non corretti dal punto di vista concettuale.**

**Tutti i dispositivi informatici, sia analogici che digitali, andrebbero esclusi dalle indagini e dall' uso della giustizia in tutto il territorio italiano comprese le regioni ad alto contenuto informatico.**

**Essi dovrebbero essere autorizzati solo alle forze armate italiane quando esse si trovano al di fuori del territorio italiano ed in contesto di guerra, terrorismo, pacificazione, azioni congiunte, e simili.**

**Il governo deve redigere un trattato completo , aggiornato ogni 2 anni, dove sia specificato il funzionamento e l' evoluzione di tutti i dispositivi informatici, digitali e di registrazione di ogni genere e sorta.**

**Inoltre deve redigere un altro trattato, più accessibile al pubblico, da allegare alla presente legge sul medesimo argomento.**

## **LEGGE 45: Giornali online**

**Il governo deve redigere un trattato sul funzionamento dei calcolatori, deve descrivere quali sono le loro potenzialità e deve far conoscere al grande**

**pubblico che i testi presenti sui siti web possono essere scritti dagli stessi calcolatori.**

**Il governo deve dichiarare pubblicamente che l'informazione sui calcolatori è INAFFIDABILE.**

**Per quanto riguarda internet si potrà liberamente creare un certo numero di giornali online per ogni comune o provincia.**

**L'informazione su tali quotidiani potrà essere scritta da coloro che sono in possesso di una laurea o diploma in materie letterarie. Per evitare il monopolio saranno sorteggiati con selezionatore automatico, resteranno in carica per 2 anni (a seconda della disponibilità della popolazione).**

**Saranno possibili anche iniziative private.**

**Saranno esenti da provvedimenti giudiziari .**

**Tale provvedimento (esenzione dai provvedimenti giudiziari) verrà adottato in particolare per i giornalisti professionisti della carta stampata.**

**Essi avranno inoltre diritto all'immunità per almeno un ventennio e su richiesta scorta.**

**I giornali online nella metà del territorio nazionale dove è stata vietata l'informatica, saranno leggibili nelle grandi biblioteche e palazzetti informatici posti in ogni provincia e in internet point e esercizi privati con autorizzazione pubblica con noleggi postazioni informatiche posti nelle città più piccole.**

#### **LEGGE 46: Servizio segreto**

**Il governo deve redigere un elenco di tutti i servizi segreti attualmente operanti sul territorio italiano. Sia quelli nazionali sia quelli che operano per conto di governi stranieri.**

**I servizi segreti devono essere vietati per legge in quanto non favoriscono la trasparenza dello stato e rendono inutili i processi.**

**Dovrà essere fatto un elenco con tutti i nominativi del personale attualmente operante in tali apparati, sia stranieri, sia esteri operanti in italia.**

**Il deterrente militare in caso di guerra, è favorito solo da un corretto bilanciamento dei poteri e da un esercito formato per metà da professionisti addestrati in apposite accademie e per metà da cittadini sorteggiati a caso.**

**Tutte le associazioni segrete comprese quelle che riuniscono gli ordini dei mestieri devono essere assimilate a servizio segreto e per questo vietate.**

## **LEGGE 47: Droghe**

**Il governo deve redigere un trattato su tutti i tipi di droghe esistenti (sia sintetiche sia naturali). Devono essere descritti in modo preciso gli effetti, i danni alla salute, la sopravvivenza stimata in base all'assunzione di ogni droga.**

**Se una sostanza è particolarmente dannosa alla salute ciò dovrà essere indicato ed essa sarà resa illegale, annotandolo sul trattato da allegare alla presente legge.**

**Se vi sono droghe naturali non particolarmente dannose per la salute esse potranno essere coltivate dallo stato e vendute in appositi esercizi commerciali con accesso all'età minima di 21 anni.**

**Nel caso venisse autorizzata la vendita di erbe o sostanze leggere non dannose per la salute è preferibile favorire la vendita di semi perchè ogni persona possa provvedere con la coltivazione autonoma.**

**Riguardo alle droghe dannose esse devono essere vietate con pene previste nel codice penale.**

**Riguardo alla dipendenza essa potrà essere curata in apposite cliniche di stato.**

## **LEGGE 48: Religioni**

**Le religioni sono tutte equiparate dal punto di vista legislativo. Le strutture religiose possono essere edificate purchè siano considerate dallo stato come non valide dal punto di vista legislativo e esecutivo.**

**Le milizie religiose, in particolare quelle provenienti dall'estero sono categoricamente ed espressamente vietate con pene molto severe.**

**Lo stato considera tutti i cittadini uguali dal punto di vista della legge senza tenere presente orientamento religioso, politico, e simili.**

**Le leggi dello stato avranno orientamento politico laico per tutelare tutti i cittadini ,anche i non religiosi.**

#### **LEGGE 49: Tecnologia**

**Tutti i calcolatori e tutti i dispositivi digitali sia fissi sia portatili compresi i telefoni portatili e le macchine fotografiche devono essere aboliti immediatamente e vietati per legge nella metà del territorio italiano.**

**Vale lo stesso per telecamere, microfoni, registratori, microdroni e droni insetto (grandi pochi millimetri)**

**Devono essere creati, 4/5 centri di calcolo “o internet point pubblici” in ogni città medio piccola. Più grandi in ogni provincia. Saranno grandi e luminosi con la forma e la struttura di una grande biblioteca, saranno aperti al pubblico e grandi come palazzetti. In essi sarà possibile iscriversi a rete internet interna, non globale, sarà possibile costruire il proprio profilo usando macchine fotografiche digitali non rimovibili da quell' ambiente.**

**I centri di calcolo potranno essere autonomi o collegati in rete tra loro e saranno presenti sia nella metà del territorio ad alto contenuto informatico sia nella metà esente da informatica.**

**Da tale metà del territorio priva di dispositivi informatici si potrà collegarsi al resto del territorio con in centri di calcolo.**

**Per far conoscere la tecnologia a tutti si terranno in quell' ambiente anche calcolatori portatili e telefoni portatili che saranno vietati in ogni altro luogo.**

**Ciò per evitare la schedatura informatica generalizzata e per evitare che i giovani siano condotti in provvedimenti giudiziari in giovane età per aver scritto un opinione su calcolatore o per semplici chiacchiere con amici / amiche, considerate dai programmi interni dell' elaboratore veri reati sessuali e adescamenti. Il governo dovrebbe verificare il funzionamento e la funzionalità degli algoritmi elettronici dei calcolatori.**

**In ogni provincia e comune andrebbero creati almeno 3 /4 o più centri pubblici dove mostrare i dispositivi tecnologici di ultima concezione. Una serie di commissioni formate da professori universitari avranno il compito di progettare e costruire dispositivi informatici e tecnologici sempre più piccoli.**

**Essi saranno mostrati in tali centri che saranno veri e propri centri di ritrovo /biblioteche ad accesso gratuito.**

**Vi sarà intorno un piccolo parco per la prova di droni e micro-droni.**

**Dovranno essere creati droni e micro- droni di un millimetro, telefoni , dispositivi portatili, calcolatori portatili, droni parlanti e aspiratori, automi in grado di impugnare oggetti.**

**Tali dispositivi non potranno in alcun modo uscire da tali centri con pene per chi li diffonde o tenta di diffondere o vendere o promuovere leggi sulla diffusione e la vendita di qualunque dispositivo digitale, calcolatori, microfoni e telefoni, poiché ciò causa l' inserimento immediato di milioni di persone in archivi informatici non più cancellabili.**

**Queste leggi di divieto informatico saranno valide sulla metà del territorio italiano che viene diviso in due parti.**

**In ogni centro pubblico potranno esservi telecamere e microfoni con le quali farsi foto da inserire nella rete internet interna, utilizzando programmi informatici per fare amicizie, scambiare messaggi, invio di posta all' interno dello stesso centro, fare amicizia tra studenti.**

**Potranno eventualmente essere collegate tra loro reti internet di più centri di calcolo.**

**Qualunque dispositivo tecnologico di nuova concezione non deve in alcun modo uscire da tali centri ne' potranno esserne dotati i servizi di sicurezza, i militari, gli apparati pubblici, l' eventuale guardia nazionale, ne' associazioni private di categoria e di mestiere di alcun tipo. Ne' gruppi e associazioni di privati cittadini.**

**Tali nuovi dispositivi informatici, sempre più piccoli, potranno essere in dotazione all' esercito al di fuori del territorio nazionale e nelle basi militari.**

**Tutte le strutture dovrebbero essere integrate nel centro storico di ogni capoluogo di provincia dove vi saranno le sedi delle università, dove sarà favorita la residenza di giovani studenti, universitari, studenti delle scuole superiori di età uguale o superiore ai 16 anni fino ai 30 anni. Saranno aggiunte altre forme di intrattenimento, centri sportivi, piscine, centri ricreativi, piccoli e grandi parchi ad accesso gratuito per il caldo estivo che è più forte nei centri densamente abitati.**

**I centri di calcolo, con postazioni fisse di calcolatori e postazioni mobili (calcolatori portatili) saranno esternamente strutture molto grandi, come palazzetti dello sport o più se possibile, ed internamente saranno attrezzati come biblioteche, su più piani, modernissime.**

**Si potranno aggiungere sale per la lettura dei libri, schermi televisivi e piccole sale cinema, noleggio di dispositivi informatici. Sale lettura, bar , ristoranti.**

**Se possibile tali strutture potranno essere ampliate ulteriormente, affiancando grandi centri commerciali, grandi centri/musei moderni per far conoscere l' uso della tecnologia.**

**Si potranno aggiungere centri prova di automi e droni volanti, sia all' interno sia all' esterno di tali strutture.**

### **LEGGE 50: Elenco fotografico rappresentanti di stato**

**Per ogni provincia dovrà essere redatto un elenco cartaceo, fotografico, dei rappresentanti dello stato operanti in tale territorio.**

**L' elenco sarà pubblico e sarà affisso ad ogni sede del comune o redatto ad opera del comune stesso.**

**L' elenco comprenderà anche i rappresentanti di stato sorteggiati tra i cittadini ed essi saranno indicati in un albo separato, sempre pubblico.**

**Saranno presenti solo foto e nominativi ma non residenze o alcuna informazione personale.**

### **LEGGE 51: Batterie**

**Il governo deve redigere un trattato completo sul funzionamento e la durata delle batterie di ogni genere e sorta. Il governo dovrà specificare in tale relazione che le batterie possono permettere il funzionamento di telefoni, macchine fotografiche e ogni altro dispositivo da ripresa anche quando essi sono apparentemente spenti. Dovrà specificare che possono essere attivati da remoto con appositi programmi e con le stesse onde radio.**

**Il governo dovrà aggiornare tale relazione ogni due anni con la consulenza di esperti universitari.**

**Una relazione sarà allegata a questa legge e sarà per esperti, l' altra sarà per il**

**pubblico.**

### **LEGGE 52: automi**

**Una volta approvate le riforme sui centri storici e cittadini, sulla tecnologia, sui calcolatori, sui droni e micro droni, sui dispositivi portatili ed in particolare sulle forze armate, legislative ed esecutive, così come tali riforme sono state presentate, si dovrà istituire una commissione di ricerca nazionale.**

**Tale commissione dovrà fare ricerca in modo permanente sugli automi simili a persone o comunque in grado di impugnare oggetti. Appena la tecnologia avrà raggiunto un livello tale che permetterà la fabbricazione di tali automi, si dovrà immediatamente provvedere alla realizzazione di dispositivi a flusso magnetico continuo, ad impulsi singoli magnetici ed elettrici che permettano l'immediato sovraccarico dei circuiti degli automi nel caso essi dovessero agire in modo automatico con violenza contro le persone se colpiti da un virus.**

**Si deve inoltre istituire una ricerca continua e permanente sull'elettricità, i fenomeni elettrici, le onde radio ed elettriche diffuse nell'atmosfera, per evitare che esse siano in grado di alimentare in modo permanente automi con braccia privi di batterie che avrebbero potenza e capacità enormi.**

**Si deve subito approvare la riforma delle forze armate, in modo che esse siano costituite per metà da cittadini estratti a sorte e una volta fatto si dovranno dotare dei nuovi tipi di dissuasori elettrici /magnetici anti automa, in previsione di eventuali sviluppi tecnologici.**

**Tali dispositivi saranno immessi in commercio a tutti i cittadini**

### **LEGGE 53: Capacità dispositivi**

**Il governo deve istituire una commissione di ricerca che stabilisca quali sono**

**le capacità reali di ogni dispositivo tecnologico attualmente in atto. In particolare si dovrà stabilire il funzionamento dei seguenti dispositivi: calcolatore- inquadratore, registratore-combinatore vocale, ricombinatore, ricostruttore d' immagine, modificatore, riconoscitore-volti, riconoscitore-impronta-elettrica, riconoscitore impronta calore, lettore occhi.**

**Calcolatore-inquadratore: riconosce tutti gli oggetti ed il loro movimento in base all' onda atmosferica prodotta dall' oggetto stesso che ha una precisa sagoma**

**Registratore-combinatore vocale: In base a singole parole pronunciate da uno o più individui, un registratore, collegato ad un calcolatore, analizza tali parole e associa ad esse un significato univoco e completo come fosse un frase**

**Ricombinatore: La voce di una persona viene analizzata da un programma informatico e volendo si può far parlare quella persona con la sua stessa voce ricostruendola.**

**Ricostruttore d' immagine: registrazioni di paesaggi, eventi e persone, registrate con una telecamera vengono immesse in un programma informatico ed esso può ricostruire interi filmati con la grafica del calcolatore a totale piacimento.**

**Modificatore: con una semplice macchina fotografica digitale, le foto scattate vengono inserite in un programma e possono essere modificate a piacimento. Possono essere ricostruite addirittura intere foto dal nulla e ricostruiti anche i volti.**

**Riconoscitore- volti: riconosce il volto delle persone con l' uso di telecamere o microtelecamere grandi come punte di spillo, poste sui piani alti degli edifici cittadini e collegate in rete e a calcolatori. Si possono riconoscere volti anche con telecamere su droni volanti a centinaia di chilometri di altezza.**

**Riconoscitore impronta elettrica: onde radio modulate da comuni antenne riconoscono l' impronta elettrostatica ed elettrica di un corpo e la sua sagoma (forma), come se fossero un sonar.**

**Riconoscitore impronta calore: Onde infrarosse emesse da un dispositivo riconoscono l' univoca impronta di calore di ogni corpo. Esse sono onde in un mare d' aria.**

**Tutti i dispositivi informatici grandi e piccoli compresi i calcolatori portatili, i calcolatori domestici, microfoni, macchine fotografiche digitali, droni , micro-droni, registratori, devono essere immediatamente vietati su metà del**

## **territorio nazionale**

**Essi potranno essere utilizzati solo negli appositi centri di ricerca in ogni capoluogo di provincia come già specificato o nell' altra metà del territorio.**

### **LEGGE 54: ricombinatore**

**Un comune registratore audio, collegato ad un calcolatore, permette la registrazione su supporto digitale della voce in modo tale che sia possibile riconoscere il vero dal falso, gli stati dell' umore, il tipo della personalità. La voce può essere completamente ricostruita creando vere e proprie parole e frasi.**

**Il governo deve redigere un trattato per il pubblico ed uno per esperti da allegare alla presente legge, dove siano indicati il funzionamento di tali ricombinatori, e i loro futuri sviluppi e potenzialità.**

**Tali dispositivi saranno esclusi dall' uso delle indagini e processuale.**

### **LEGGE 55: lettore occhi**

**Una comune telecamere collegata ad un calcolatore permette di registrare il i movimenti dell' occhio mentre una persona parla e anche i movimenti del corpo per stabilire se tale persona dice il vero oppure no.**

**Il governo dovrebbe redigere un trattato dove sia indicato il funzionamento ed i limiti di tale dispositivo ed i suoi sviluppi futuri.**

**Tali dispositivi sono vietati dall' uso processuale e delle indagini.**

**In caso di dubbio, un giudice può affidare l' incarico ad uno psicologo che in una consulenza apposita potrà stabilire la veridicità delle affermazioni in base alla gestualità del corpo, inclinazione di voce movimento dell' occhio del soggetto.**

**Se ciò non è possibile, o in aggiunta a ciò, ma solo in fase di processo, può essere aggiunto il dispositivo informatico.**

### **LEGGE 56: ricostruttore d' immagine**

**Una videocamera collegata ad un calcolatore od un semplice calcolatore possono modificare, ricostruire interi filmati. Il governo deve redigere in due relazioni , una per esperti ed una per il pubblico, il funzionamento attuale di tali dispositivi e le loro capacità future.**

**Tali dispositivi devono essere esclusi dalle indagini e dall' uso processuale.**

**Un commissione di laureati e /o professori deve svolgere ricerca continua per migliorare continuamente tali dispositivi, aggiungendo i risultati ottenuti nella relazione.**

### **LEGGE 57: modificatore**

**Le foto scattate da una macchina digitale possono essere modificate o ricostruite con programmi informatici.**

**Il governo deve incaricare una commissione di esperti di proseguire nella ricerca e sviluppo di tali dispositivi, sempre più piccoli, aggiornando la relazione con i risultati ottenuti.**

**Tali dispositivi devono essere esclusi dall' uso processuale e delle indagini.**

### **LEGGE 58: leggi e norme**

**Per tutti gli altri dispositivi non indicati qui ( ad esempio micro droni con telecamere e microfono, volanti o di terra, codici a barre, microchip o tinte con atomi disciolti, microfilamenti metallici riconoscibili, droni insetto ecc), si deve seguire lo stesso principio varando un ' apposita legge specifica sulla base delle altre.**

### **LEGGE 59: genetica**

**Il riconoscimento di una parte del corpo umano (ad esempio un capello, unghia, microparticella di pelle), lasciato sulla scena di un crimine può essere effettuato da un tecnico medico con microscopi. Ciò può essere reso legale**

**solo in caso di omicidio e non altri procedimenti processuali.**

### **LEGGE 60: Calcolatore inquadratore**

**Il governo deve redigere una relazione sul “calcolatore inquadratore”, spiegando nei dettagli che cosa è tale dispositivo, se è possibile costruirlo e quando.**

**Una telecamera, con a fianco sensori che rilevano la movimentazione d'aria, è collegata ad un semplice calcolatore ed esso riconosce la forma ed il movimento degli oggetti ( il calcolatore riconosce ad esempio, il volto di una persona, l'impronta dell'iride, la sagoma del corpo). Nel caso si impugni una penna per scrivere, tale oggetto, la penna, avendo una precisa sagoma, produce anche una precisa onda d'aria rilevata dai sensori della telecamera stessa.**

**I sensori sono collegati al calcolatore che “inquadra” l'oggetto, in base alla sua sagoma ed in base all'onda d'aria prodotta dalla sagoma dell'oggetto stesso.**

**Ciò viene eseguito da un algoritmo (programma) interno che ha funzionamento e modalità simili al programma “decifratore” di un sonar che individua gli oggetti in base alla loro sagoma, movimento e onda d'acqua prodotta.**

**Poiché il “calcolatore inquadratore” è ad uso civile e non militare esso è contrario allo svolgimento democratico.**

**ESSO può stabilire quando una certa persona mangia o scrive, nella propria abitazione o all'esterno.**

**La legge ne vieta l'uso.**

**Una commissione dovrà redigere una relazione, da aggiornare ogni due anni, e in tale relazione saranno descritti tutti i modelli esistenti di tale tipo di**

calcolatore.

### **LEGGE 61: Microcamere**

**Il governo deve redigere una relazione dove siano indicati, anno per anno, tutti i modelli di telecamere, con diametro inferiore a mezzo centimetro che possono essere costruite.**

**Il governo deve aggiornare tale relazione ogni due anni e deve spiegare se microcamere con diametro inferiore a mezzo millimetro funzionano in modo autonomo, con batterie, o funzionano con le comuni onde radio/ elettriche che si diffondono nell' aria alimentandole**

**Le microcamere con diametro inferiore a mezzo millimetro sono piccole antenne riceventi a forma di spillo con capacità di registrazione o sono vere telecamere ?**

**Hanno energia autonoma utilizzando batterie o sono piccoli parafulmini in miniatura ?**

**Il governo deve spiegare fino a quale grandezza può esistere il diametro di una microcamera, ciò sarà indicato in una relazione. Dovrà essere indicato lo stesso per microfoni, macchine fotografiche digitali, ogni dispositivo elettronico simile che possa interferire con la vita quotidiana registrando/fotografando.**

**Tali dispositivi digitali, di ogni tipo, rappresentano uno strumento non democratico e devono essere esclusi dalle indagini.**

**Il governo deve indicare in una relazione quanti dispositivi, vi sono, di che tipo e deve aggiornare tale relazione ogni due anni.**

**Il governo deve dire, con chiarezza, se il diametro di tali dispositivi può raggiungere un millesimo di millimetro.**

**Il governo deve indicare quali dispositivi dissuasori/ rilevatori/ confusori possono essere costruiti e venduti per proteggere la privacy dei cittadini. I dispositivi dissuasori devono essere di libera vendita. Si deve tenere conto che un dispositivo di un millesimo di millimetro costituirebbe di fatto una micro antenna elettrica/radio, priva di batterie, comunicante con onde**

elettriche/radio.

### **LEGGE 62: Combinatore vocale**

**Il governo deve redigere una relazione, aggiornata ogni due anni, dove siano indicati tutti i modelli di registratori, autonomi, analogici, digitali, collegati a veri e propri calcolatori con il filtro di programmi elettronici.**

**Il governo deve indicare in tale relazione, da allegare a questa legge, la grandezza dei registratori, il loro funzionamento, la grandezza delle batterie.**

**Deve essere stabilito, per microregistratori di diametro inferiore ad un millesimo di millimetro, se essi di fatto non costituiscono un vero dispositivo ma piuttosto un' antenna ricevente, collegata all' esterno a elaboratori elettronici, con il filtro di programmi informatici.**

**Tali dispositivi, come tutti gli altri dispositivi di registrazione/foto/ ripresa/ elaboratori elettronici devono essere esclusi dalle indagini e dall' uso processuale.**

**Tali dispositivi devono essere vietati su tutto il territorio nazionale.**

### **LEGGE 63: Lettore vocale**

**Il governo deve redigere una relazione dove siano indicati tutti i dispositivi (programmi elettronici /analogici/informatici) in grado di riconoscere dall' inclinazione / tono della voce lo stato d' animo /umore di una persona / affermazioni vere o false. Il governo deve indicare di che tipo sono tali dispositivi e deve aggiornare il loro elenco e funzionamento ogni due anni.**

**Tali dispositivi vengono esclusi dalle procedure processuali e dalle indagini.**

**Il governo deve redigere un elenco di tutti i dispositivi lettori del volto e del movimento della pupilla (ad ogni suo movimento corrispondono stati d'animo, affermazioni vere/ false).**

**Il governo deve aggiornare tale elenco ogni due anni.**

**Tali dispositivi devono essere esclusi dall'uso processuale e delle indagini.**

**Il Governo deve redigere un elenco di tutti i dispositivi dissuasori informatici e inabilitatori di congegni informatici.**

**Tale elenco sarà aggiornato ogni due anni.**

**Tali dispositivi saranno venduti e in più si dovrà redigere un elenco di istruzioni perché ogni cittadino possa costruirli a partire dai metalli /molecole che li compongono.**

#### **LEGGE 64: Riconoscitore calore**

**Il governo deve incaricare una commissione o più di una di professori universitari e laureati. Essi dovranno redigere un elenco di tutti i dispositivi in grado di riconoscere l'impronta di calore di ogni corpo umano.**

**Tali dispositivi saranno esclusi dalle indagini e dalle procedure processuali.**

**Tali dispositivi saranno lasciati al solo uso di militari che effettuano missioni in paesi esteri.**

**Poiché tali dispositivi non sono in accordo con le regole democratiche il governo deve aggiornare il loro elenco ogni due anni .**

**Il governo dovrà indicare come ogni cittadino possa in modo autonomo, con precise istruzioni, fabbricare, a partire dalle molecole e dai metalli, dispositivi dissuasori e dissipatori dell'impronta di calore personale.**

**Tutte le facoltà universitarie devono restare a libero accesso perché l'ordine sociale non si richiuda a favore di caste di mestieri.**

**Potrà essere costituito, all'interno delle stesse facoltà, un punteggio di merito, a cerchi concentrici, con benefici crescenti o decrescenti.**

**Gli studenti che raggiungeranno il punteggio maggiore, nel "cerchio" centrale, avranno benefici e potranno affiancare in taluni casi i professori nell'insegnamento.**

**Un' esame di ingresso all' università, sulla base del punteggio della scuola superiore è sconsigliato.**

**Può essere eseguito nell' unico caso in cui sia voglia favorire gli studenti che hanno studiato alle scuole secondarie con maggior profitto per inserirli, fin dall' inizio , in "cerchi" di maggior merito.**

#### **LEGGE 65: Armi da guerra**

**Sottomarini, basi navali, basi sottomarine, navi , navi porta velivoli, velivoli da caccia, da trasporto, da ricognizione, carri e mezzi pesanti di terra, basi militari di vario tipo non devono rispondere delle leggi che riguardano il codice penale/civile e possono, nelle basi e zone adiacenti quando vi è lo spazio, far uso di qualunque dispositivo sia di sorveglianza sia di armamento.**

**Stessa cosa può essere fatta per mezzi di terra / aria / acqua in modo tale che le competenze militari siano separate da quelle civili.**

**Qualunque dispositivo informatico, di riconoscimento elettrico, del calore, dissuasore, dissipatore, microdroni e droni volanti sono autorizzati in contesti militare al di fuori della paese, in basi militari e zone limitrofe, su mezzi militari marini e di ogni altro tipo purchè non siano vetture in centri abitati.**

#### **LEGGE 66: Riconoscitore impronta elettrica**

**Il governo deve stabilire, affidando l' incarico a laureati e professori universitari, se il corpo o il cervello umano hanno una propria impronta elettrica, in modo tale che ogni persona sia riconoscibile dalle altre.**

**Il governo deve stabilire se onde radio /televsive comuni o onde elettriche modulate nell' aria possono far si che una persona sia riconoscibile dalle altre con onde emesse da antenne collegate a calcolatori, dotati di programmi elettronici.**

**Il governo deve allegare la relazione alla presente legge e aggiornarla ogni due anni.**

**Il governo deve lasciare libere istruzioni, a tutti i cittadini, poiché essi possano costruire, a partire da metalli / molecole, dispositivi confusori/dissipatori di onda radio/elettrica perché ogni corpo/mente umana non sia riconoscibile dalle altre (anche con la stessa sagoma del corpo).**

**Tali dispositivi devono essere esclusi dalle indagini e dall' uso processuale poiché non rappresentano uno strumento democratico.**

#### **LEGGE 67:Informazione**

**Il governo deve stabilire un numero di almeno 7/10 quotidiani nazionali. Ad essi verrà assegnato un certificato di stato per garantire la qualità dell' informazione.**

**Sarà fatto lo stesso per almeno 2/3 quotidiani regionale e locali su carta.**

**Saranno costituite almeno 3 reti televisive e 3 radiofoniche nazionali e regionali e ad esse verrà assegnato un certificato dello stato con la qualità dell' informazione garantita.**

**Tutti gli altri giornali / periodici / reti radio e televisive saranno lasciati liberi.**

**Volendo possono essere istituiti quotidiani online in numero di 3 o più per ogni comune, provincia, piccola città. Dopo l' abolizione e il divieto di diffusione di tutti i calcolatori e dispositivi digitali nella metà del territorio nazionale, tali quotidiani online potranno essere consultati in appositi centri (grandi biblioteche o strutture simili) presenti in ogni comune/ provincia nelle zone d' italia dove non vi è informatica.**

**In una regione autonoma, per ogni nazione, grande al massimo la metà del territorio italiano, potranno essere consultati nello stesso modo di oggi.**

**Riguardo ai giornalisti in questo caso (giornali online) si potrà eseguire un sorteggio con selezionatore automatico tra tutti i diplomati /laureati in materie letterarie che avranno a disposizione apposite stanze di scrittura in tali strutture pubbliche ( grandi biblioteche, centri informatici)**

**Potranno restare in carica per due anni.**

**Potranno esservi professionisti in quotidiani liberamente finanziati**

**Nei grandi e piccoli centri informatici saranno consentiti tutti i dispositivi di qualunque tipo e grandezza: calcolatori portatili, calcolatori fissi, telefoni portatili, telefoni- calcolatore, droni insetto.**

**Potranno essere noleggiati o comperati dai singoli cittadini che non potranno però portare i dispositivi al di fuori della struttura. Essi resteranno all' interno.**

**Potranno essere istituiti all' interno veri armadi, con chiave, in metallo, per chi compra i dispositivi nelle biblioteche informatiche poste nella metà del territorio libero da dispositivi.**

**Il governo deve redigere una relazione nella quale sia stabilito con esattezza se la corrente elettrica che circola nei telefoni portatili/computer più diffusi possa in qualche modo interferire con la carica elettrostatica di ogni corpo o eventualmente con le onde cerebrali se esse sussistono.**

**Tali dispositivi non dovranno uscire dai centri informatici /biblioteca che saranno collegati tra loro in modo da costituire l' attuale rete internet. In alternativa ogni centro informatico /biblioteca può essere autonomo o collegato con altri centri di quella sola provincia.**

**Se ne potranno costruire enormi nei comuni capoluogo di provincia e uno o due medio grandi in uno o due comuni più popolati minori**

**In alternativa, a scelta ogni centro potrà essere autonomo o si potrà collegare solo con il relativo centro provinciale, dal punto di vista dei cavi / collegamenti informatici.**

**Sarà possibile eseguire la registrazione. L' accesso sarà gratuito.**

**Si potranno affiancare altri servizi per l' utente da aggiungere a quello informatico.**

**Vi saranno libri con certificato di stato che indicano informazione affidabile.**

### **LEGGE 68 : Onde**

**Il governo deve incaricare una commissione universitaria di redigere un trattato per il pubblico ed uno per esperti dove sia indicato come ogni cittadino può costruire a partire da metalli, molecole sintetiche e microcomponenti, appositi strumenti, rudimentali, che analizzano la presenza e la quantità di qualunque tipo di “onda” presente nell' atmosfera: onde elettriche, sonore, soniche, radio/televisive/wireless, ad infrarossi.**

**Gli strumenti di riconoscimento saranno di libera vendita e libera costruzione.**

**Il governo deve allo stesso modo vendere e divulgare le informazioni per la costruzione di strumenti confusori /dissipatori, di tutte le onde presenti nell' atmosfera.**

**Tali strumenti, emettendo onde uguali e contrarie, permetteranno di liberare in modo permanente o momentaneo l' area che si trova intorno alla propria abitazione /vettura/ persona, da qualunque tipo di onda si diffonde nell' atmosfera.**

**Tali strumenti avranno un raggio d' azione minimo e massimo prestabilito per legge con regole precise che il governo potrà stabilire.**

**Le comuni onde radio o televisive, nel caso le interferenze fossero troppo forti possono eventualmente essere condotte in cavi, con corrente .**

**Se ciò verrà stabilito, con volontà popolare, tutte le onde potranno essere fatte passare in cavi (wireless, radio , televisive) e sarà lasciato completamente di libera vendita, anche nei centri abitati, l' uso di qualunque tipo di dispositivo confusore/ dissipatore/ allontanatore, di onde di qualunque genere.**

**Una o più regioni con regole autonome, con l' uso della tecnologia del tutto liberalizzato, potrà essere costituita in ogni nazione e posta a nord o sud o est o ovest della stessa nazione, in modo che vi siano confini precisi.**

## **LEGGE 69: Riconoscimenti del volto a distanza**

**Il governo deve redigere una relazione, ogni due anni, dove sia indicato l' esatto numero di droni volanti e la loro altitudine sul territorio italiano. Il governo deve indicare con esattezza quale tipo cannocchiale / lenti di ingrandimento sono state poste su ogni tipo di drone.**

**Il governo deve specificare fino a quale distanza e con quale tipo di ingrandimento i droni possono osservare al suolo.**

**Il governo deve stabilire se i droni possono riconoscere il volto, la sagoma di una persona, la pupilla, con i dispositivi di ingrandimento.**

**Il governo deve incaricare una apposita commissione di progettare e costruire droni sempre più evoluti e tali nuovi modelli devono essere allegati alla presente legge.**

**Il governo deve stabilire che tali dispositivi di ripresa non possono essere usati ad uso civile ne' ad uso delle indagini.**

**Il governo deve stabilire che tali dispositivi siano provati in modo prestabilito e in orari prestabiliti.**

**Il governo deve redigere una relazione dove siano indicate le istruzioni necessarie a costruire dispositivi confusori d' immagine personali perché ogni cittadino possa costruirli in modo autonomo.**

## **LEGGE 70: Ricerca e finanziamenti**

**Il governo deve finanziare progetti a scopo medico / genetico, di ricerca di base usando buona parte delle possibilità di cui dispone.**

**Il governo può in aggiunta a questo finanziare progetti di ricerca di base in ingegneria, ricerca matematica e fisica, ricerca di base in qualunque disciplina.**

**Può finanziare la ricerca in nuovi tipi di “macchine elettriche”, quando ciò è necessario perché la ricerca possa essere sia teorica che pratica, divulgando subito i risultati al pubblico.**

**Quando ciò è necessario il governo orienterà la ricerca in altri progetti simili a questo, come ad esempio ricerche in botanica / piante / ricerche climatiche pratiche.**

**Ricerche di orientamento teorico seguite da progetti pratici, con solide basi, possono riguardare basi navali e terrestri, navi sopra e sotto il mare con funzioni di esplorazione/ricerca/sviluppo. Basi scavate sotto la crosta terrestre, acceleratori di particelle, ricerca in macchinari di tipo bellico e militare con immediata realizzazione pratica. Ricerca militare, costosissima su droni e velivoli d' alta quota, seguita, volendo, da progetti pratici. Il tutto può essere eseguito anche in ambito civile.**

**Ricerca su piante, botanica, ricerca cellulare e genetica sulla creazione di nuove piante o microorganismi utili alla realizzazione di progetti energetici e di vario tipo in basi militari o civili sotto stretta sorveglianza dello stato; ricerca in piante genetiche, biocarburanti, carburanti molecolari, conversioni di materia in materia (da acqua in carburante) in strutture sotto sorveglianza militare, in grandi strutture di ricerca con la collaborazione di università. Attrezzate con laboratori, biblioteche e alloggi per i ricercatori.**

**Ricerca militare di battelli sottomarini, batiscafi con scafo più resistente, a scopo civile o bellico all' interno della nato. Basi sottomarine smontabili e poste a media altezza, permanenti sul fondale, sottomarini ad un singolo posto o due posti. Il tutto può essere realizzato o si può limitare l' investimento a ricerca teorica, ricerca teorico- pratica e, se necessario alla realizzazione pratica di uno o più progetti.**

**Basi sottomarine ed altre strutture su tale modello, simili, possono ospitare ricercatori e commissioni universitari per estendere la ricerca teorica in ambito pratico.**

**Lo stato dovrebbe escludere dalla ricerca e da investimenti teorici /pratici ed in particolare dalla divulgazione al pubblico nel modo eseguito attualmente il cosmo.**

**Esso può essere raggiunto per altre vie finanziando appositi apparati militari (piloti militari d' alta quota) che provvedano alla ricerca del cosmo in segreto e con risorse di stato. Poiché tale ricerca pubblica causa disorientamento nella popolazione e può indurre a pensare che la scienza abbia raggiunto livelli tali che tutto sia possibile, inducendo ad uno stile di vita sconosciuto.**

**La ricerca teorica/ teorico – pratica in nuove forme di energia è giusta se esse sono reali perchè le pubbliche amministrazioni non siano indotte a realizzare progetti pubblici che richiedono un' eccessivo consumo energetico. La ricerca in nuove forme di energia è possibile anche se difficile e deve essere**

**perseguita considerando i limiti di ogni governo.**

**Le risorse necessarie per la realizzazione pratica di tali progetti sono molto ingenti .**

**Forme e generatori di energia più instabili o pericolosi, se essi producono una tale quantità di energia tale da poter essere definita “considerevole” per una nazione, possono essere realizzati in isole artificiali in mezzo al mare trasmettendo l' energia con cavi, impulsi o per altre vie. Possono eventualmente essere realizzati in territori più isolati e lontani dalle città/periferie/villaggi, centinaia di chilometri tenendo conto del livello di pericolosità.**

**Se esso è elevato, tali forme di energia, realizzate in territori molto isolati, non sismici e con dovuti provvedimenti, in numero non superiore ad alcune unità, possono essere circondate da interi distretti industriali che dovranno essere automatizzati o collegati alle città con treni ad alta velocità perchè il personale non vi risieda in modo permanente o esegua turnazioni. In questo modo i distretti industriali potranno essere resi autonomi dal punto di vista energetico. La produzione di energia non utilizzata può essere impiegata per la realizzazione/estrazione di veri e propri carburanti dall' acqua, con investimento di energia iniziale.**

**Seguendo queste linee guida può essere eseguita ricerca in qualunque settore.**

**La ricerca in dispositivi e micro dispositivi informatici è utile purchè siano varate, in parallelo, leggi che permettano la gestione di tali attrezzature ogni volta che esse vengono introdotte in commercio.**

**Purchè sia data la possibilità di scegliere, alla popolazione di ogni stato, se vivere in zone ad alto contenuto tecnologico o zone dove non vi è lo sviluppo informatico.,**

**Le ricerche informatiche e i dispositivi informatici, pur non producendo energia, possono , in futuro, servire da coordinamento per i centri di produzione energetica ( lenti di ingrandimento e parabole solari coordinate da processori, dispositivi simili ad acceleratori di particelle e produttori di energia, macchine molecolari, conversioni di acqua in carburante).**

**LEGGE 71: Onde sonore**

**Il governo deve redigere un trattato su tutte le onde sonore che si diffondono nell' atmosfera. Il governo deve dire se esse possono avere effetti sul comportamento attraverso l' effetto che esse causano sull' udito.**

**Le onde sonore, vere e proprie onde atmosferiche, attraversano l' etere e giungono al corpo umano. Il cervello e gli altri componenti biologici del nostro corpo reagiscono al magnetismo, all' elettricità e alla movimentazione d' aria che, compressa, giunge a noi.**

**Il governo deve stabilire se tali onde possono avere effetti sui componenti interni dell' orecchio, sul labirinto, sulle cellule cerebrali.**

**Il governo deve redigere un trattato dove sia indicato come costruire dispositivi schermatori e confusori di onde sonore in modo che ogni cittadino sia libero di costruirli per la propria abitazione.**

**Le istruzioni per la costruzione di dispositivi schermatori dovrebbero essere pubbliche a partire dai componenti più piccoli.**

**Se un dispositivo ha la funzione di schermatore / confusore, di un tipo o più tipi di onda (sonora/radio /elettrica) chi può stabilire che esso sia davvero come è dichiarato piuttosto che, esso stesso, un dispositivo che produce, a sua volta onde ? O un dispositivo ricevente di qualche tipo ?**

**Il governo deve redigere apposite relazioni, accessibili al pubblico, perchè i cittadini abbiano chiaro il funzionamento di tali dispositivi.**

**Il governo deve inoltre dire pubblicamente come sono le onde sonore e come si diffondono.**

**Le regioni prive di tecnologia saranno prive anche di onde eccetto quelle trasmesse via cavo**

**LEGGE 72: Affidamento dei bambini**

**In quali casi è possibile togliere un bambino alle famiglie ?**

**Ciò non è possibile in casi arbitrari ma piuttosto quando vi sono dei casi specifici come:**

- 1) **Il bambino stesso lo richiede, per varie ragioni**
- 2) **Il bambino non conosce le principali malattie trasmissibili in ogni dettaglio (comprese cure, terapie, sopravvivenza, effetti)**
- 3) **il bambino non conosce in dettaglio le gravi conseguenze di alcuni stili di vita deleteri alla salute ( ad esempio, obesità, droghe pesanti, altro tipo di sostanze sintetiche assimilabili)**
- 4) **Il bambino non conosce la differenza tra sostanze che non sono nocive alla salute (da stabilire con il lavoro di apposite commissioni governative) rispetto a sostanze che creano gravi danni alla salute.**
- 5) **Il bambino non conosce la differenza tra comportamenti a rischio e comportamenti non a rischio ( ad esempio guida sotto effetto di droghe pesanti o esempi simili). Oppure non conosce la conseguenza di gravi comportamenti o il loro significato (ad esempio: omicidio, rapina, ecc.)**
- 6) **E' maltrattato**
- 7) **E' disabile ed è maltrattato dalla famiglia di origine**
- 8) **Il governo deve valutare tutti i genitori dei bambini che di volta in volta frequentano la scuola elementare in modo tale che sia stabilito se i genitori sono affetti da ritardo mentale o altre gravi malattie che comportano invalidità psichica e che non permettono l' educazione dei figli. In questo caso si dovrà affiancare alla famiglia un assistente sociale e in casi estremi dare il bambino in adozione o in comunità.**

### **LEGGE 73: distretti industriali**

**Il governo può favorire le industrie in grado di innovare, creando dal nulla, in zone isolate o che si trovano nelle lontane periferie delle città, a seconda delle fonti di energia che saranno costruite, dei veri e propri distretti industriali.**

**Se il terreno non ha valore, esso può essere ottenuto in modo gratuito da coloro che lo possiedono purchè la zona non sia usata per costruire abitazioni, mai ed in alcun caso ma solo industrie, private o pubbliche, che siano certificate come tali.**

**La manodopera dovrà spostarsi per essere certi che abitazioni civili non siano create in tali zone causando una speculazione edilizia.**

**I privati possessori del terreno potranno essere risarciti in altro modo, secondo ciò che lo stato deciderà a riguardo.**

**Tali distretti dovrebbero essere posti in periferie degradate o in alternativa in zone isolate di poco pregio paesaggistico o edilizio.**

**Se i distretti sono alimentati da centrali nucleari andranno posti ad almeno 400 – 500 chilometri dalle città. Il governo può dare incarico ad una commissione**

#### **LEGGE 74: bambini**

**Il governo deve fare sì che i bambini fin dalla scuola elementare siano educati a riconoscere le principali malattie che possono essere evitate con il corretto comportamento( trasmissibili) e dovute a stili di vita non corretti, a sostanze nocive di vario tipo. Inoltre deve essere fatto in modo tale che i bambini riconoscano i principali stili di vita corretti per preservare la loro salute da giovani e adulti.**

**Ciò deve essere fatto in modo molto molto approfondito per quello che riguarda le malattie trasmissibili e gli stili di vita corretti e l' alimentazione.**

**Riguardo alla cura delle malattie di vario tipo e approfondimenti specialistici l' istruzione sarà affidata alle università nelle apposite facoltà.**

**Il governo deve trattare questi argomenti con cura, per almeno 1 giorno ogni due settimane, lasciando poi che sia verificato ciò che è stato appreso ad un apposito esame.**

**Il governo deve insegnare ai bambini, al di là delle legge italiana che è difficilmente comprensibile ai non laureati, il valore della vita delle persone e dei principali comportamenti che possono rappresentare un pericolo per se stessi e per gli altri.**

**Ad esempio dovrà essere spiegato il significato di ogni azione che compiamo, riguardo agli altri, alla loro vita, riguardo ad azioni che possono rappresentare un pericolo e riguardo alla gravità di ogni cosa che facciamo.**

**Ciò per fare in modo che sia ben chiara una scala di valori e anche di azioni che possono essere più o meno gravi.**

**Il governo dovrebbe avere cura di identificare quelle patologie psichiche, anche non invalidanti, che si manifestano fin da giovani, e che possono essere una causa scatenante di successivi comportamenti pericolosi per la salute (ad esempio, obesità).**

### **LEGGE 75: Strutture pubbliche**

**I centri storici dovrebbero essere ristrutturati in modo tale che siano adibiti a studenti universitari e delle scuole secondarie superiori in modo tale che i centri urbani possano essere dotati di strutture, centri sportivi, biblioteche e centri di informatica (simili a biblioteche) per permettere il corretto sviluppo tecnologico ed in modo tale che esso non ostacoli lo svolgimento dei processi democratici.**

**Si dovrebbero trovare adeguati incentivi e ristrutturazioni tali che permettano ai giovani di trasferirsi nei centri abitati, dove saranno collocate le sedi delle università.**

**Si potranno aggiungere trasporti metropolitani, tram, e altri mezzi pubblici.**

**Si potranno aggiungere centri di atletica al coperto, piscine, centri sportivi, palestre, strutture sportive, biblioteche, grandi centri polifunzionali (biblioteche dedicate all' informatica, ai droni, ai calcolatori , alle postazioni internet fisse e rimovibili, alla scrittura dei giornali online). Grandi strutture, simili a musei, di grandissime dimensioni, con postazioni singole per calcolatori, calcolatori portatili, arredate internamente sul modello di biblioteche.**

**Se le risorse energetiche lo consentono lo stato dovrebbe favorire i privati e le associazioni di privati che investono costruendo nei centri storici e anche nelle periferie strutture sportive di ogni genere, adeguate alla zone in cui sono collocate come palazzetti per pattinaggio al coperto con adeguate piste ad anello, per pattinaggio su ghiaccio, campi da tennis, piste di atletica al coperto. Lo stato dovrebbe favorire il raggruppamento di più impianti associandoli anche a strutture idonee ad ospitare il pubblico.**

**Si potranno aggiungere parchi e zone verdi nelle prime periferie per**

**ridurre l' assorbimento del calore.**

## **LEGGE 76: Calcolatore lettore**

**Il governo deve redigere una relazione da aggiornare ogni due anni incaricando per questo una commissione. Dovrà stabilire e rendere noti al pubblico tutti i modelli esistenti di “calcolatori lettori” di numeri, targhe e cartelli, incentivare la ricerca di base in tale settore perché siano inseriti nella relazione, da allegare alla presente legge, modelli sempre aggiornati.**

**Il governo deve stabilire con esattezza come funzionano tali calcolatori lettori, se fanno uso di raggi infrarossi che attraversano l' etere, di che tipo essi sono e in che modo il privato cittadino può proteggersi.**

**Il governo deve stabilire se tali calcolatori, che ricevono informazioni da telecamere elaborandole con programmi interni, sono in grado di decifrare il funzionamento di macchine da gioco con ingranaggi e se sono in grado di predeterminare l' estrazione di sfere o numeri.**

**Il governo deve stabilire se tali calcolatori sono in grado di leggere la segnaletica, cartelli, numeri, targhe dei veicoli e altro presente nei centri abitati.**

**Il governo deve incaricare una commissione di stabilire in quale archivio informatico vengono inserite le targhe di tutti i veicoli, se ciò avviene e a quale distanza possono essere identificati i numeri dai calcolatori.**

**Il governo deve stabilire quali dispositivi servono per rendere inefficaci tali lettori e come il cittadino può costruirli.**

**Tali dispositivi calcolatori, lettori e a raggi devono essere esclusi dall' uso civile assegnandoli esclusivamente ad uso militare per militari che operano in contesti stranieri al di fuori del territorio italiano poiché tali strumenti non rappresentano un corretto svolgimento democratico.**

**Sono consentiti solo dispositivi per limitare la velocità e le infrazioni stradali. Il governo deve stabilire come i cittadini possono costruire dispositivi che creano interferenze in modo tale che la targa non sia letta da nessun altro tranne i dispositivi autovelox.**

**Nelle regioni prive di contenuto informatico si dovranno trovare altri sistemi per rilevare velocità e infrazioni. Saranno sistemi ad ingranaggi scorrevoli, non elettronici, in dotazione ai pubblici ufficiali, ad uso manuale.**

#### **LEGGE 77: Case da gioco**

**In ogni provincia capoluogo di regione andrebbe creata una grande struttura, pubblica, affidata allo stato e sorvegliata da personale statale, dove sia possibile il gioco d'azzardo. In tale struttura dovranno essere vietate telecamere e dispositivi calcolatori in modo tale che essi non interferiscano con il funzionamento delle macchine, a ingranaggi.**

**L'entrata può essere ammessa al compimento della maggiore età : 16 anni**

**Il governo può stabilire di lasciare libere le macchine elettroniche per il gioco nel resto del territorio nazionale, dichiarandole inaffidabili.**

#### **LEGGE 78: Sostanze**

**Il governo deve incaricare una commissione medica che stabilisca quali sostanze sono dannose alla salute e quali non lo sono. Il governo deve stabilire effetti e conseguenze di erbe e altre sostanze naturali e deve allegare i risultati dello studio in una relazione specificando la differenza tra sostanze di origine chimica.**

**In base alla relazione di esperti medici si potrà stabilire quali sostanze devono essere del tutto vietate , quali parzialmente e quali ammesse.**

**Nel caso si potrà lasciare libera la vendita di semi e terreno di sostanze naturali e piante che sono state ammesse, se esse non creano danni alla salute. Ma allo stesso tempo se ne potrà vietare la vendita perché siano, nel caso, direttamente coltivate da ogni singolo individuo.**

**Nel caso di sostanze dannose alla salute, il consumatore sarà condotto in apposita clinica e la vendita sarà punita con provvedimento penale.**

**L'età minima per il consumo può essere stabilita alla maggiore età solo se tali sostanze non sono dannose per la salute e se non creano ostacoli alla vita lavorativa o allo studio.**

### **LEGGE 79: Impianti sportivi**

**In ogni provincia comprese le periferie si dovrebbero creare centri sportivi e grandi parchi ad accesso gratuito dove siano consentite più attività. I parchi riducono il calore assorbito dalle città in estate. In ogni comune di grandi dimensioni ed in ogni capoluogo di provincia, dovrebbe esservi, in zona centrale, raggiungibile a piedi, almeno un parco.**

**I parchi possono essere ricavati in zone abbandonate, nella prima periferia adiacente ai centri storici, in prossimità di capannoni industriali abbandonati che possono essere riutilizzati per centri ad uso pubblico e biblioteche, circondati da parchi e giardini.**

**Parcheggi e grandi distese in asfalto abbandonate, almeno in ogni comune capoluogo di provincia, dovrebbero essere riutilizzate e trasformate in parchi, favorendo i parcheggi sotterranei, sempre in zone centrali.**

**I centri sportivi potranno essere costruiti da privati imprenditori o pubblici.**

**Ad esempio campi da tennis, piste di atletica coperte, palazzetti, piscine coperte, all'aperto, riscaldate, palazzetti per il pattinaggio su ghiaccio e su apposite piste al coperto permanenti, piste di atletica coperte, zone attrezzate con più strutture sportive collegate ad edifici pubblici ed idonei ad ospitare il pubblico.**

**L'edilizia può estendersi in ogni modo, anche con edifici costruiti in verticale con tecnologia antisismica, non solo nella prima periferia ma anche in zone più distanti dal centro dove possono essere costruiti interi quartieri con piazze, parchi, giardini, sul modello e somiglianza dei centri storici ma strade più larghe e alberate, parchi, strutture.**

### **LEGGE 80: Trasporti**

**Andrebbe favorito il trasporto pubblico su rotaia, tram e metropolitane, auto e altri mezzi elettrici nel caso fosse possibile individuare, in futuro, nuove fonti di energia che permettano la distribuzione della stessa sotto forma di corrente per grandi impianti e mezzi di trasporto pubblico e privato che funzionano a batterie e elettricità.**

**I tram, che collegano la periferia con il centro, senza entrare nel centro**

**storico, sono i mezzi di trasporto pubblico che lo stato italiano dovrebbe favorire poiché possono essere riprodotti, con lo stesso modello, in ogni capoluogo di provincia.**

### **LEGGE 81: valutazione edifici**

**Il governo dovrebbe incaricare una commissione che si occupi di redigere una relazione nella quale sia indicata la durata di ogni edificio a seconda del tipo di cui esso è.**

**Dovrà ad esempio essere indicato quanto un vecchio palazzo in mattoni, a seconda della data di fabbricazione, può durare nel tempo. A quale grado dei sismi può resistere.**

**La stessa cosa dovrebbe essere fatta per palazzi e case in cemento armato e per edifici moderni specificando la loro presunta durata nel tempo e a quale grado dei sismi possono resistere.**

### **LEGGE 82: Prostituzione**

**In ogni provincia capoluogo di regione andrebbe creata una zona/quartiere a luci rosse, con appositi alloggi e regole in modo tale che la prostituzione sia regolata.**

**Si dovrebbe stabilire l'età minima di accesso a 30 anni per i clienti**

### **LEGGE 83: alloggi per i poveri**

**In ogni capoluogo di regione, in periferia, il governo dovrebbe ristrutturare uno o più capannoni /strutture in abbandono ed in esse potranno essere ricavate più stanze, comuni, per persone in povertà e prive di dimora.**

**Il governo valuterà chi ha diritto a tali alloggi e per quanto tempo (finché permane lo stato di povertà).**

#### **LEGGE 84: Atomo**

**Il governo deve redigere una relazione sulla natura stessa dei componenti più piccoli della materia: l' atomo e le strutture che sono formate da insiemi di atomi: molecole.**

**Il governo deve commercializzare microscopi fatti di lenti e combinazioni di lenti che siano in grado di osservare i componenti della materia più piccoli senza l' uso di processori e dispositivi elettronici e anche con il loro ausilio, specificandolo.**

**Devono essere accessibili a tutti i cittadini le istruzioni per la costruzione autonoma di microscopi privi di processori, di codici a barre e di micro-componenti informatiche in modo tale che l' osservazione della materia possa essere fatta da chiunque.**

**Poiché la struttura delle molecole e dell' atomo riguarda la successiva costruzione di centrali nucleari e la produzione di energia, a seconda di come esse sono costruite, è necessario che ogni cittadino sia in grado di capire se l' energia prodotta nei grandi centri di stato è nella quantità che è stata resa nota e se la procedura di funzionamento corrisponde o meno a ciò che è stato divulgato.**

**Il governo deve specificare con apposite relazioni: l' atomo, in se stesso, è composto da altre particelle? Tali particelle sono osservabili con microscopi dotati di sole lenti e privi di dispositivi informatici e processori ? L' atomo può essere scomposto in altre particelle ? Qual' è la loro grandezza ?**

**Le particelle che compongono l' atomo possono essere a loro volta suddivise ?**

**Il governo deve redigere una precisa relazione su tali aspetti: una relazione sarà per esperti e l' altra comprensibile a tutti.**

#### **LEGGE 85: Regioni**

**Nelle zone dove la tecnologia è stata abolita (metà del territorio italiano) si può fare in modo tale che i nuovi dispositivi tecnologici, di ogni tipo, siano contenuti in apposite biblioteche e centri di ricerca, veri e propri palazzetti informatici. Per favorire il commercio e le industrie nazionali ed estere e per rispettare le esigenze e la volontà dei cittadini che lo desiderano, ogni stato può creare ai suoi confini ( ad uno dei quattro punti cardinali a scelta: nord, sud, est , ovest) una regione autonoma o più nella quale è autorizzato l' uso della tecnologia su tutto il territorio regionale, senza limiti.**

**L' unico limite sono automi dotati di grande potenza elettrica, veloci, in grado di impugnare oggetti.**

**In tale regione con informatica libera (grande quanto si desidera, secondo la volontà popolare) ogni cittadino sarà libero di comprare/vendere/commercializzare qualunque dispositivo o micro-dispositivo informatico o drone volante eccetto gli automi in grado di impugnare oggetti. Saranno quindi in libera vendita calcolatori portatili, telefoni calcolatore, microcamere, microregistratori, microdroni e internet senza limiti su tutto il territorio della regione, comprese le reti prive di cavi. Saranno libere onde radio /televisive/wireles/elettriche senza limiti su tutto il territorio delle regione, a differenza della parte rimanente della nazione dove tutto questo sarà vietato tranne che in centri/biblioteche/palazzetti informatici , strutture di grandi dimensioni, arredate come moderne biblioteche tecnologiche, con postazioni informatiche non rimovibili e rimovibili.**

**Tali regioni dovranno avere confini ben delimitati dal rimanente territorio nazionale. Dovrà essere chiaro che al di fuori del territorio di tali regioni qualunque dispositivo digitale, calcolatore, registratore e videocamera è assolutamente vietato dal codice penale.**

**Che al di fuori di tali regioni sono vietati automi-insetto, micro-droni, droni d' alta quota per riprese automatiche ed ogni altro dispositivo. Sono vietati dispositivi da ripresa, anche automobilistici, di ogni genere, tranne quelli a ingranaggi, con mirino in metallo o similare, manovrati dall' uomo.**

**Chi desidera trasferirsi in tali regioni o viceversa potrà ottenere una valutazione della propria abitazione che sarà scambiata, a tutti gli effetti, con quella dei cittadini che desiderano a loro volta trasferirsi .**

**Chi desidera vivere in una parte del territorio nazionale del tutto esente (sia dal punto di vista fisico sia pratico ) da onde che si diffondono nell' etere è già contemplato nella presente legge.**

**Chi desidera vivere in una parte del territorio nazionale ad alto sviluppo**

**tecnologico può recarvisi in modo tale che gli alloggi in tale regione siano di maggior pregio. Tale zona del territorio nazionale non dovrà essere superiore, come grandezza del territorio, ad un quarto di tutto il territorio nazionale. La grandezza del territorio può essere riconsiderata secondo la volontà popolare. Può essere semplicemente suddiviso il territorio in due parti uguali, di uguale estensione, distribuite, volendo in più regioni. Le regioni devono essere tali, con veri confini e non piccole città.**

#### **LEGGE 86: dissipatori**

**Il governo deve redigere una relazione, scritta da un' apposita commissione universitaria, ed in tale relazione dovranno essere indicate, in modo specifico e accessibile a tutti, in linguaggio corrente, le istruzioni informatiche e tecniche perché ogni cittadino possa costruire, in modo autonomo, dispositivi dissipatori/ confusori / allontanatori di onde elettriche/audio/telesive/sonore/soniche.**

**Il governo deve fare in modo tale che tali istruzioni siano accessibili a tutti e che la costruzione di tali dispositivi possa essere eseguita da qualunque privato o gruppo di privati.**

**I dispositivi indicati avranno un raggio di azione di alcune decine di metri o più, in modo tale che essi possano essere costruiti e poi usati solo in contesti civili e non militari ( poiché le azioni belliche avvengono su grandi distanze).**

**Il governo deve specificare perché i dispositivi dissuasori/dissipatori non sono, in realtà, essi stessi, dispositivi registratori (registratori vocali, telecamere, emettitori di onde radio a loro volta).**

**Tali dispositivi civili sono in ogni caso indifferenti rispetto alla potenza di quelli militari e ciò deve restare invariato perché ne sia consentito l' uso a scopo civile.**

#### **LEGGE 87: energia**

**Il governo deve favorire la ricerca di base che riguarda la produzione di**

**energia, in particolare l' energia prodotta da acceleratori di particelle (simile a nucleare se possibile).**

**Il governo dovrebbe finanziare la ricerca di base necessaria a condurre nel cosmo, appena al di sopra dell' atmosfera terrestre, specchi parabolici o altri raccoglitori di energia solare a funzionamento elettrico, da assemblare in orbita con automi, in modo tale che l' energia solare prodotta (quasi infinita) possa essere raccolta e trasferita a terra attraverso fasci di onde o altri sistemi simili.**

**Tali ricerche possono avvenire in ambito universitario, affidandole a commissioni di esperti e laureati del settore. L' invio dell' uomo in zone al di sopra dell' atmosfera è per il momento improbabile eccetto grandi velivoli sperimentali che giungono in alto e poi ridiscendono disegnando grandi parabole.**

#### **LEGGE 88: inizio percorso scolastico**

**Dovrebbero essere favorite leggi che permettono l' inizio del percorso scolastico il prima possibile.**

**I bambini inizieranno la scuola in apposite strutture adatte ai più piccoli (asili nido e d' infanzia), proseguendo poi il percorso scolastico alle scuole materne prima di iniziare le scuole elementari.**

**Si deve fare in modo tale che fin dai primi anni sia favorito lo studio di almeno una lingua straniera, proseguendo tale studio fino alla maggiore età.**

**Le materie tecniche e anche le materie teoriche che riguardano lo studio della fisica, della matematica e delle altre discipline simili devono essere favorite.**

#### **LEGGE 89: Carceri**

**Il governo italiano deve costruire carceri che siano umane, e deve espressamente vietare, nelle carceri ed in ogni struttura pubblica la tortura.**

**Il governo dovrebbe costruire celle più piccole, ma tali che in esse sia alloggiata una sola persona o al massimo due.**

**Dovrà esservi bagno autonomo nella cella, che costituisca una vera stanza, con porta che lo separa perché siano rispettati i diritti umani.**

**Se è necessario potranno essere collegate alle celle telecamere o dispositivi di registrazione.**

**Il governo dovrebbe favorire all' interno delle carceri la realizzazione di almeno un biblioteca , una sala studio, e la possibilità di raggiungere un vero diploma scolastico o anche una laurea collegandosi dall' interno del carcere con l' uso dei moderni dispositivi informatici per i corsi.**

**Inoltre dovrebbe esservi almeno una o più sale per la ginnastica /palestra e la possibilità di imparare un mestiere per chi è stato condannato a pene non definitive.**

#### **LEGGE 90: Certificati**

**Il governo italiano deve rilasciare ad ogni individuo, alla nascita, un certificato dove sia scritto chiaramente che tale cittadino dovrà avere un ‘ aspettativa di vita di almeno 70 anni senza considerare eventi accidentali come incidenti d’ auto e incidenti sul lavoro.**

**Il governo dovrà scrivere su tale certificato che farà il possibile per curare ogni malattia curabile che si presenterà nel corso della vita del cittadino, che farà il possibile per evitare ogni malattia trasmissibile, che informerà quel cittadino su ogni sostanza naturale o non naturale, sintetica, che può essere nociva per la salute con la creazione di enormi libri, in formato di tabelle con effetti e possibili rimedi.**

**Il governo dovrebbe informare sugli stili di vita corretti.**

**Il governo scriverà che un cittadino dovrebbe raggiungere almeno i 70 anni, che il pensiero di ogni uomo o donna dovrebbe essere libero e non condizionato da farmaci, sostanze, dispositivi sintetici, biologici e biosintetici di qualunque tipo. Il pensiero non dovrebbe essere condizionato da onde di alcun genere, ne' da cariche elettrostatica sprigionata da dispositivi con funzionamento a tocco.**

**Il governo scriverà sul certificato che il pensiero e la mente umana sono sacri e che il comportamento non dovrebbe essere condizionato anche se ve ne fosse la possibilità.**

**Il governo deve scrivere sul certificato che si impegnerà per far sì che ogni cittadino raggiunga almeno i 70 anni di età.**

**Il governo scriverà sul certificato che nel territorio italiano è vietata la tortura e la pena di morte poiché l'Italia è una repubblica democratica.**

### **LEGGE 91: Immigrazione, poteri esecutivi e esercito**

**Le quote e le percentuali di persone che potranno stabilirsi nel territorio italiano è da stabilire in base ad accordi con gli altri paesi dell'Unione europea.**

**Eventuali stati o regioni tra uno stato ed un altro possono essere create e aggiunte a quelle che già vi sono in base ai flussi migratori e alla riorganizzazione tecnologica.**

**Coloro che si sono stabiliti in territorio italiano da almeno 10 anni potranno comprare/detenere/portare con se armi da fuoco e verrà loro rilasciato il certificato di persona residente nel territorio italiano o italiano, a seconda di ciò che sarà deciso.**

**I cittadini italiani residenti in Italia da più generazioni avranno il certificato, ottenuto attraverso gli uffici comunali, di residente storico e potranno accedere ai pubblici uffici nell'esercito e forze dell'ordine per estrazione.**

**Coloro che risiedono in Italia in modo permanente dichiareranno di accettare lo stato italiano come laico e al di sopra di ogni fede religiosa.**

**Ogni cittadino che si stabilisce in Italia in modo permanente dovrà specificare su di un modulo apposito che accetta uno stato laico, dove vi sono leggi che non favoriscono alcuna fede religiosa.**

**Dovrà essere accertato che sia dichiarata la verità.**

### **LEGGE 92: Elenco cartaceo rappresentanti di stato**

**Il governo deve redigere un elenco cartaceo che comprenda foto e nominativi, ma non residenza di tutti i rappresentanti di stato, provincia per provincia, compresi ufficiali dell' esercito, soldati, rappresentanti dei servizi segreti, degli organi esecutivi.**

**L' elenco deve essere affisso nella sede del comune capoluogo di ogni provincia e deve comprendere anche i nominativi della polizia cittadina estratti a sorte di volta in volta.**

### **LEGGE 93: Sovietismo**

**Il sovietismo deve essere vietato per legge.**

**Poiché l' italia deve diventare una nazione democratica, a fianco di altre nazioni europee, perché possa sostenerle e collaborare con esse, deve essere vietata ogni forma di sovietismo.**

**In tutta la nazione deve essere consentita la libertà di opinione, su qualunque argomento, tranne leggi a favore di confessioni religiose poiché nel paese vi sono anche cittadini atei .**

**Il sovietismo, che costringe ogni individuo ad essere una persona priva di opinione è vietato per legge.**

**Il sovietismo è una forma legale, statale e governativa che obbliga ogni cittadino a reprimere qualunque opinione personale e pubblica.**

**L' italia, che si dichiara una repubblica democratica, vieta il fascismo ed il comunismo in tutte le sue forme poiché tali filosofie rappresentano una limitazione nella libertà di opinione.**

### **LEGGE 94: Capitalismo**

**Il capitalismo non deve essere incoraggiato ma neppure vietato.**

**Deve essere vietato ad aziende, multinazionali, gruppi organizzati di cittadini di riunirsi in organizzazioni e dettare legge al di fuori dell'ordinamento legalmente costituito.**

**La libertà di mercato è giusta purchè vi sia il controllo statale organizzato sulle aziende che non devono formare gruppi di interesse.**

**La tassazione è giusta e deve sempre essere un prelievo adeguato alle capacità del cittadino e a sostegno dei più poveri, delle opere pubbliche, dei progetti di ricerca.**

**Uno stato parzialmente capitalista è in accordo con i principi europei purchè esso mantenga a carico dello stato, la sanità pubblica gratuita, tribunali veloci e funzionanti, l'accesso gratuito o quasi a TUTTI i giovani ad università moderne con l'eventuale introduzione di punteggi di merito all'interno delle stesse. Libero accesso a dispense comprensibili a tutti e a biblioteche.**

#### **LEGGE 95: Europa e unione europea**

**L'unione europea fino alla Russia esclusa dovrebbe rappresentare un insieme di stati che collaborano e dovrebbe favorire lo spostamento e il trasferimento di persone tra uno stato ed un altro senza modificare i costumi e le tradizioni di ogni nazione.**

**Progetti di ricerca comuni e infrastrutture rappresentano un utile incentivo economico per l'unità politica, che deve passare per le tradizioni e la storia di ogni nazione.**

**Riguardo al trasferimento di persone tra una nazione europea ed un'altra ogni stato può stabilire le dovute percentuali.**

**Per quanto riguarda la provenienza dal di fuori del territorio europeo dovrebbero essere introdotti appositi visti vincolati al capitale posseduto(rilevante), al reddito e alle competenze lavorative perché non si creino flussi migratori incontrollati che favoriscono l'ingresso di milioni di persone prive di reddito, capitale e competenze.**

**Ciò è in accordo con principi umanitari ma contrario al corretto andamento democratico perché favorisce il crimine indiscriminato come conseguenza della povertà.**

**Lo studio di una lingua comune introdotta nelle scuole dei paesi dell' unione europea fin da piccoli è un modo per rendere più unite le nazioni creando una politica comune riguardo a confini, immigrazione, infrastrutture, commercio.**

**Possono essere creati stati-regione, tra una nazione ed un'altra per favorire zone con regole più libere sulla produzione industriale, la tecnologia, l' afflusso di lavoratori e altri provvedimenti.**

### **LEGGE 96: Futuro dell' energia nucleare**

**Che cosa è necessario fare per garantire il popolo italiano dai rischi dell' energia nucleare ?**

**Vi sono una serie di misure indispensabili che è necessario adottare.**

- 1) per prima cosa è necessario evitare che le centrali nucleari siano costruite nelle vicinanze delle grandi città perchè esse non diventino uno strumento di ricatto nei confronti della popolazione civile che sarebbe costretta ad accettare qualunque tipo di regime militare pur di evitare contaminazioni ed esplosioni che riguarderebbero centinaia di miglia di persone.**
- 2) E' necessrio porre le centrali su isole naturali o artificiali. Se ciò non è possibile, a causa del mare, si deve porre le centrali in zone desolate, lontane da qualunque agglomerato. In questo caso nelle vicinanze delle centrali nuclari si potrebbero realizzare grandi distretti industriali trasferendo in quei luoghi anche le industrie esistenti, con incentivi, poiché le industrie necessitano di grandi quantità di energia. E' necessario evitare che intorno alle industrie vengano costruiti agglomerati urbani, abitati, distretti residenziali per operai perchè non si venga a creare, di nuovo, una città nella vicinanza delle centrali. Possono essere realizzate linee ferroviarie ad alta velocità per il trasporto degli operai stessi dai distretti industriali a città o zone residenziali più lontane. Le centrali dovrebbero essere poste ad almeno 400 chilometri di distanza dai centri abitati.**
- 3) E' necessario investire sulla ricerca che permette il trasporto dell' elettricità su grandi distanze senza dispersioni.**
- 4) E' necessario assicurarsi che l' energia nucleare, in termini e quantità prodotta, al di là dei costi e impegni che sono trascurabili poiché si tratterebbe di innovazione, corrisponda almeno in parte a ciò che è**

**stato dichiarato. Quindi è necessario che il governo spieghi perchè il carburante nucleare (uranio) che è immesso nelle centrali in piccola quantità (barili o fusti) produce così tanta energia. ( vedere il caso del petrolio, un carburante che in quantità di 50 litri, prodotto dalla natura in centinaia di migliaia di anni, permette solo lo spostamento di una vettura per 500 chilometri senza lasciare traccia di residui- scorie).**

- 5) E' necessario che l' energia nucleare non rappresenti per la nazione italiana una punizione di guerra, poiché essa è avvenuta un secolo fa, e che non rappresenti una punizione per la diffusione delle molte false filosofie attuali ma radicate nel passato ( comunismi e fascismi). E' necessario che la repubblica italiana abolisca ogni falsa filosofia per non rischiare di essere soggetta a sanzioni internazionali a causa di ideologie che non hanno fondamento e che sono al di fuori della realtà.**
- 6) L' informazione ed in particolare i giornali stampati su carta a livello nazionale e locale sono essi stessi la democrazia. Sono essi stessi lo stato e la repubblica italiana. La loro abolizione rappresenta una punizione di guerra o una punizione in conseguenza della diffusione sul territorio di false filosofie o una punizione perchè i cittadini della repubblica italiana sono considerati eccessivamente democratici e solidali nei confronti della povertà.**
- 7) La costruzione delle centrali nucleari deve essere decisa dal popolo italiano. Il popolo italiano, prima di dare inizio alla loro costruzione, dovrà dimostrarsi forte e all' altezza dei popoli stranieri, perchè sia chiaro che le centrali sono impianti per la produzione di energia, per la ricerca e sviluppo e non strumenti in mano a poteri esteri.**
- 8) Prima della costruzione stessa dovrà essere sorteggiato un corpo scelto di cittadini, con estrazioni che avverranno provincia per provincia, in palazzetti dello sport pubblici ed al coperto, con apposito macchinario a pressione d' aria. Tali cittadini, di età compresa tra i 50 e i 60 anni, estratti nel numero necessario, affiancheranno ingegneri e tecnici all' interno delle stesse centrali. Saranno istruiti sul funzionamento del nucleare con un corso. Saranno dal punto di vista legale equiparati a soldati, di ruolo effettivo, in grado di maneggiare armi, equipaggiati con le stesse, in servizio per non più di un anno. Affiancheranno ingegneri e tecnici professionisti che provvederanno al funzionamento delle stesse centrali.**
- 9) il governo deve redigere una relazione sulla natura delle scorie (residui del processo di fissione e funzionamento delle centrali nucleari) e sui luoghi in cui tali scorie saranno depositate.**

**Il governo italiano deve redigere una relazione per esperti ed una per i cittadini dove sia indicato l' andamento climatico del pianeta. Nella relazione dove tali fenomeni saranno spiegati ai cittadini dovrà essere spiegato come misurare in modo autonomo l' andamento climatico, anche per brevi periodi.**

**Ad esempio: come misurare l' umidità nell' aria, variazioni nella profondità di laghi continentali, mari, piccoli bacini, portata d' acqua dei fiumi e piene, quantità di ghiaccio nei ghiacciai, temperatura a valle, in città, sui monti.**

**Quantità di energia solare e sua intensità assorbita dal pianeta a valle, sui monti. Eventuali mutazioni nelle piante o nel comportamento degli animali.**

**Temperature, medie delle temperature, umidità, quantità di pioggia caduta, intensità dei venti, comportamento degli insetti in relazione al clima.**

**Devono essere redatte linee guida adeguate in modo tale che ogni cittadino sia libero di misurare l' andamento climatico.**

#### **LEGGE 98: Capacità dei calcolatori**

**Il governo deve redigere una relazione completa e approfondita spiegando in quale modo, già oggi, calcolatori singoli o collegati in rete via cavo o via etere, siano in grado di:**

- 1) Far apparire sullo schermo di ogni utente immagini o testi personalizzati e quindi unici per quell' utente e diversi per ciascuna persona.**
- 2) Scrivere testi combinando frasi e parole già esistenti**
- 3) Scivere libri ricombinando formule matematiche e fisiche già esistenti in modo tale da rendere difficile la comprensione.**
- 4) Scrivere veri e propri libri e testi di qualunque genere con stili (forti, deboli, personalizzati, ecc.) indistinguibili dalla scrittura di una singola persona o di un autore, con addirittura la capacità di simulare e riprodurre la scrittura di un singolo autore.**

#### **LEGGE 99: Calcolatori parlanti**

**Il governo deve inoltre redigere una relazione sulle attuali capacità dei calcolatori che con l' uso di microfoni sono in grado, attraverso il filtro e l' analisi di un programma informatico, di riconoscere la voce di una singola persona e di intuire il significato anche di singole parole, pronunciate in modo autonomo una dall' altra, in uno o più ambienti, per assegnare ad esse un senso logico o significato compiuto.**

**Poiché la voce è un' onda d' aria, che si trasmette nell' atmosfera, e poiché la struttura e la forma di ogni corpo umano è unica (organi vocali), anche l' onda d' aria, che trasporta la voce è unica per ogni persona e riconoscibile con l' uso di appositi programmi informatici.**

**L' uso di tale tecnologia non è compatibile con i normali processi democratici. Essa andrebbe divulgata, con apposite relazioni, ed in seguito esclusa dall' uso delle indagini e dall' uso processuale.**

### **LEGGE 100: Sicurezza**

**Lo stato italiano deve garantire la sicurezza di tutti i cittadini dal punto di vista sociale, legale e sanitario garantendo loro di trovarsi in una democrazia, che è anche uno stato di diritto.**

**La democrazia ha il diritto di difendersi da eventuali aggressioni estere costituendo corpi di terra/ aria/ mare dove vi sia personale specializzato e estratto a sorte tra i cittadini italiani.**

**Lo stato italiano è libero di favorire l' immigrazione da una o più nazioni, stabilendo regole e norme in accordo con gli altri stati europei.**

**Lo stato italiano deve garantire il diritto legale, civile, penale e amministrativo assicurando un' imparziale svolgimento dei processi. Lo stato italiano ha il diritto di difendersi da aggressioni straniere ma non ha il diritto di privare i cittadini della condizione di “cittadini italiani”, residenti nella repubblica italiana.**

**Tutti i residenti in italia devono avere garantite quelle norme basilari di garanzia che sono state stabilite nella costituzione.**

**I cittadini italiani o naturalizzati italiani, per quanto lavoratori nel settore privato, hanno gli stessi diritti legali, economici e sanitari di cittadini che esercitando professioni per conto dello stato italiano.**

**Lo stato italiano non ha il diritto di discriminare i cittadini italiani impiegati in settori non pubblici, costringendo i giovani ad eseguire lavori statali e pubblici a causa del senso di insicurezza e instabilità.**

### **LEGGE 101: instabilità**

**Lo stato italiano deve contrastare l' instabilità sociale, di qualunque tipo essa sia, poiché essa contrasta il corretto svolgimento dei processi democratici e non permette lo svolgimento delle professioni di garanzia ( giornali, avvocatura, giudici, processi).**

**Lo sviluppo tecnologico è compatibile con la democrazia purchè esso sia correttamente indirizzato e gestito dalla repubblica italiana. Se ciò viene fatto nel modo adeguato (regioni autonome ad alto contenuto tecnologico e biblioteche /grandi strutture a contenuto informatico) la tecnologia, anche quella informatica rappresenta un rafforzamento della democrazia e della pluralità di opinione.**

**La libertà di informazione, nel suo complesso, dovrà sempre fare affidamento su giornali cartacei, non programmabili, con carta priva di processori, scritti con inchiostro non riscrivibile, non suscettibile a macchinari, raggi e procedure di alcun genere. Certificati dal governo come informazione affidabile.**

**Andrebbe favorita la ricerca per la creazione di una carta chimica riciclabile e riscrivibile fino ad almeno 100 riscritture.**

#### **LEGGE 102: edilizia contro il degrado urbano**

**Il governo italiano deve favorire una serie di norme, piuttosto vincolanti, che regolino la ristrutturazione delle città, case, fabbricati, zone abbandonate nei centri urbani e primissima periferia degli stessi.**

**Inoltre deve favorire una serie di norme che favoriscano la costruzione dei nuovi edifici con sistemi antisismici, a ridotto assorbimento e rilascio del calore in estate, a ridotta dispersione di calore interno in inverno.**

**Tali norme devono essere affidate ad apposite commissioni di ingegneri e architetti per apposite valutazioni.**

**Riguardo alle zone abbandonate si deve procedere al recupero di grandi distese in asfalto/ adiacenze di capannoni / campi abbandonati, che si trovano in pieno centro urbano o nella sua prossimità per costituire in tali luoghi parchi e giardini con accesso libero alla popolazione.**

**Tali zone sono necessarie in ogni comune densamente abitato e assolutamente necessarie in ogni comune capoluogo di provincia. In tali comuni dovrebbe essere creato almeno un parco, meglio se: 1 parco e 2 grandi giardini. Essi sono necessari per ridurre l' assorbimento di calore degli edifici e per il corretto sviluppo urbanistico della città.**

**Dovrebbero essere favoriti i parcheggi, anche se di grandi dimensioni, realizzando grandi interventi di scavo sotterraneo, in modo tale da affidare**

**tali lavori ad aziende private.**

**Il costo del parcheggio favorirà, tra le altre cose, l' accesso alle città con i mezzi pubblici, se questo è ciò che desidera la maggioranza dei residenti.**

**Per quanto riguarda le costruzioni di nuovi edifici e quartieri in zone non adiacenti ai centri urbani, si deve fare in modo che la costruzione di ogni quartiere sia affiancata da almeno un parco di medie dimensioni, con alberi, prati, zone alberate simili a boschi, strade in asfalto per favorire le attività sportive, sentieri, prati, panchine.**

**Tra la prima periferia e la seconda e terza periferia dove si costruiranno i nuovi quartieri andrebbero realizzate grandi zone verdi e parchi di grandi dimensioni.**

**I nuovi quartieri andrebbero costruiti con edifici di varie dimensioni e tipologie: palazzi di 4/5 piani in altezza e volendo, anche di 10/15 piani per accogliere più abitanti recuperando gli investimenti in strutture pubbliche e parchi, case a schiera, alcune case singole.**

**Andrebbe favorita l' espansione urbanistica nei comuni capoluoghi di provincia o nelle città capoluoghi di regione lasciando libera la campagna e le zone circostanti.**

**Parchi e zone verdi, nella corretta percentuale e disposizione ridurranno l' assorbimento di calore delle città.**

**I nuovi quartieri da realizzare dovranno anche tenere conto delle esigenze della popolazione riguardo a strutture sportive, palestre, librerie, centri commerciali, ricordando che le strutture più grandi e importanti dal punto di vista sociale (biblioteche e palazzetti informatici, grandi musei della tecnologia e di fatto essi stessi centri informatici con noleggio apparecchi, dovranno essere realizzate nel centro delle città o adiacenze.)**

### **LEGGE 103: parchi**

**In ogni regione italiana andrebbe favorita la creazione di almeno 5 / 10 parchi naturali, nei quali sarà vietata la costruzione di qualunque tipo di fabbricato e sarà vietato l' accesso con qualunque mezzo di locomozione.**

**In tali zone si potrà accedere a piedi.**

**Per quanto riguarda la caccia dovranno essere eseguite valutazioni da esperti per stabilire ciò che può essere prelevato senza introdurre uno squilibrio nell'ambiente naturale.**

#### **LEGGE 104 : Parchi urbani**

**La creazione di veri parchi urbani, anche in periferie desolate, adiacenti a grandi strade, nelle città più popolate d' Italia, è possibile.**

**La costituzione di tali parchi, se ben realizzata, all' interno e nelle adiacenze di tali periferie consente l' aumento del valore di un alloggio di almeno un quarto del suo valore poiché la vicinanza al parco basta , di per se, a ridurre l' accumulo di calore e a creare una zona idonea alle attività sportive e all' aria aperta.**

**I parchi dovrebbero essere più grandi è possibile e se non si può realizzare un' unica struttura si possono collegare più giardini annettendo ad essi campi, zone abbandonate, distese in asfalto, adiacenze di zone industriali.**

**I parchi dovrebbero essere progettati da esperti per fare in modo che le piante, di unico o diverso tipo convivano, che abbiano necessità della minore cura possibile**

**E' consigliabile creare delle vere collinette all' interno dei parchi, grandi distese in erba, piante rade e piante più fitte per l' estate, piste ciclabili, strade pedonali a alcuni stradelli asfaltati.**

**Nei parchi urbani devono essere fatti crescere alberi alti ed in grande quantità in modo tale che possano riparare dal sole nei mesi più caldi (ad esempio pini, abeti, tigli, platani ecc.); in questo modo i parchi conferiscono un valore aggiunto ai centri urbani e alle abitazioni.**

#### **LEGGE 105: campagna e zone coltivate**

**Lo stato dovrebbe favorire la coltivazione delle campagne italiane con i prodotti e nei modi ( culture ) tradizionali che vengono coltivate da sempre nel nostro paese.**

**Le campagne dovrebbero essere lasciate alle coltivazioni vietando in tali zone lo sviluppo edilizio, urbanistico e industriale.**

**Per quanto riguarda lo sviluppo delle industrie possono essere creati distretti industriali in prossimità di grandi strade di comunicazione (autostrade e simili, ferrovie, zone degradate e zone già adibite all' industria).**

**I capoluoghi provinciali ed in particolare le città più grandi ( una per ogni regione), dovrebbero essere adibite allo sviluppo edilizio per creare seconde e terze periferie, a cerchi concentrici, che siano vivibili e che favoriscano la creazione di mezzi di trasporto pubblico collettivo come tram e metropolitane.**

**I piccoli comuni, i comuni storici, i centri urbani antichi in zone di pregio paesaggistico , in parchi e loro adiacenze, possono essere recuperati seguendo i criteri di costruzione originari nel rispetto dell' architettura e dell' ambiente locale.**

### **LEGGE 106: Animali da compagnia, domestici e selvatici**

**Lo stato dovrebbe affidare ad una commissione di esperti la valutazione sul tipo di animali che possono convivere con l' uomo e che si possono tenere nei centri urbani.**

**Deve essere tenuto conto se tali animali:**

- **Hanno comportamenti compatibili con la vita nelle città**
- **Sono in aumento o riduzione nel loro ambiente originario**
- **Se possono essere allevati o riprodursi in cattività**

**Nel caso in cui il numero totale di esemplari di una singola razza sia in equilibrio e compatibile con la convivenza umana si può favorire l' allevamento in cattività ed in seguito la vendita qualunque sia il tipo, anche quelli considerati non domestici (mammiferi, volatili, ecc.)**

**(ad esempio: la commercializzazione di falchi ed altri rapaci dovrebbe essere favorita se essi sono in equilibrio stabile con l' ambiente (numero di esemplari ) e se possono essere allevati in cattività, poiché gli animali selvatici possono essere utili per la caccia e per l' incremento del commercio.**

## **LEGGE 107: libertà di informazione**

**La libertà di informazione deve essere garantita per legge. Ogni cittadino è libero di esprimersi su qualunque argomento, ed è anche libero di diffamare ma in questo caso sarà processato secondo le apposite norme del codice penale secondo querela di parte o in modo da stabilire secondo la volontà del parlamento.**

**Deve esservi libertà assoluta di parola / espressione / opinione / dibattito almeno riguardo agli argomenti principali che riguardano la vita comune:**

- 1) Energia e forme di energia, sviluppo / ricerca di nuove forme di energia e approfondimento di quelle esistenti**
- 2) Cosmo. Possibilità e limiti di esplorazione con l' uso di droni ed ogni altro mezzo che sia a guida manuale o semiautomatica o automatica. Tutte le informazioni tecnologiche e tecniche devono essere pienamente accessibili a tutta la popolazione in libri certificati dallo stato. Deve essere fatto lo stesso per ogni altra forma di energia già esistente o in fase di sviluppo.**
- 3) Piani urbanistici / edilizia / nuove costruzioni / parchi cittadini . Creazione, progettazione e realizzazione di nuovi quartieri.**
- 4) Strade trasporti pubblici e viabilità. Creazione , progettazione e realizzazione di nuove linee di trasporti pubblici e strade**
- 5) Ricerca di nuovi dispositivi civili di trasporto, mezzi di trasporto di mare o per la bassa atmosfera.**
- 6) Ricerca medica ed ogni altra informazione che riguarda questo settore.**
- 7) Dispositivi di comunicazione civile, loro miniaturizzazione, diffusione di onde in ambito civile, protezione dei cittadini.**

**Ciò è necessario perchè non si creino le basi e i presupposti per forme di governo non democratiche dove i giovani non conoscono i limiti della scienza, le sue potenzialità, il futuro della ricerca civile e per perseguire scopi di ricerca tecnica o solo per interesse personale sono obbligatoriamente indirizzati verso lavori di stato (ad esempio servizi segreti) ritenendo che essi siano depositari di qualunque informazione di scienza che dovrebbe piuttosto essere accessibile nelle biblioteche o sedi universitarie (ad esempio: limiti e potenzialità dell' energia nucleare, dei nuovi veicoli volanti suborbitali, dei microdispositivi e droni insetto, ecc.)**

### **LEGGE 108: Filosofie**

**Alcune dottrine politiche sono vere filosofie che fanno parte della libertà di opinione ma il governo dovrebbe incentivare dottrine politiche moderate, in particolare per favorire il corretto sviluppo dei giovani.**

**La libertà di opinione, che dovrebbe essere totale su ciò che è stato stabilito nella legge 107 non può estendersi in qualunque campo poiché ciò potrebbe creare fenomeni di istigazione e favorire vecchie dottrine ed ingiusti estremismi politici del passato**

**Il parlamento dovrebbe tenerne conto perchè siano emesse leggi idonee allo svolgimento del corretto dibattito politico.**

**Inoltre il parlamento dovrebbe considerare che gli estremismi politici vengono talvolta confusi con dottrine di stato ed i giovani che per errore seguono tali correnti di pensiero rischiano di essere conosciuti, di fronte a tutta la società civile, come estremisti e facinorosi.**

**Il governo dovrebbe tenere conto del ruolo che le dottrine politiche estreme hanno sul futuro dei giovani**

**Il governo dovrebbe incaricare una apposita commissione di filosofi per stabilire quali tra le dottrine politiche che hanno rappresentato o rappresentano correnti di pensiero meno democratiche, ha avuto reali fondamenti nella storia della repubblica italiana.**

**Il governo dovrebbe tenere conto dei rischi ai quali incorrono i giovani che vengono pubblicamente riconosciuti come sostenitori di dottrine politiche estremiste e il rischio della diffusione di tali dottrine anche per ciò che riguarda le decisioni dei governi stranieri .**

### **LEGGE 109: Aumento della popolazione e cambiamento climatico**

**Il governo dovrebbe incaricare un' apposita commissione di valutare se l' aumento della popolazione mondiale con conseguente aumento della respirazione, della richiesta di energia, della produzione di cibo, dell' allevamento di bestiame, ecc, favorisce il cambiamento o surriscaldamento climatico ed in quali termini**

**Il governo dovrebbe stabilire se vi sono allo studio adeguati provvedimenti a livello nazionale o internazionale o se sono già state adottate adeguate misure in proposito.**

**Lo stato dovrebbe allegare alla presente legge una relazione che sia consultabile a tutta la popolazione per stabilire il ruolo della**

**sovrappopolazione nel surriscaldamento climatico.**

**Eventuali piani di valutazione, controllo e verifica della popolazione mondiale dovrebbero essere valutati e concordati a livello globale e non europeo /nazionale /continentale poiché l' andamento demografico riguarda l' intero pianeta e poiché la popolazione europea è in decrescita.**

## **LEGGE 110 – Libertà di informazione e giornalismo**

**La repubblica italiana si definisce democrazia per merito dei giornalisti, degli scrittori, degli intellettuali e di tutti i cittadini che esprimono un punto di vista sulla realtà diverso da quello comunemente diffuso dai governi.**

**La democrazia è fondata sul giornalismo che ogni giorno permette ai cittadini la lettura dei quotidiani di carta stampata.**

**Il giornalismo è la descrizione quotidiana dei fatti che avvengono nel nostro paese.**

**Il giornalismo è anche approfondimento ed invito alla riflessione, per tutti i cittadini, sulle questioni principali che riguardano il futuro della scienza, dell' industria, dei governi, dell' energia, dei limiti tecnologici, della miniaturizzazione.**

**I quotidiani di carta sono fondamentali e non possono essere sostituiti ma essi possono essere affiancati dai nuovi mezzi di informazione, se tali mezzi sono correttamente gestiti secondo regole e norme ben definite (vedere regioni esenti da tecnologia, regioni dove la tecnologia è completamente libera, biblioteche/ musei /palazzetti informatici).**

**Tali strumenti moderni di comunicazione permettono il giornalismo non professionista a qualunque cittadino, agli scrittori e a tutti coloro che desiderano descrivere la realtà attraverso un nuovo punto di vista.**

**I nuovi mezzi di informazione, privi di regole civili e penali che li rendono democratici si trasformano in uno strumento di oppressione, realizzato con l' uso di algoritmi e programmi informatici che scrivono articoli secondo impostazioni predefinite, con testi più o meno simili a quelli scritti dall' uomo, a seconda della potenza del processore, spesso irricognoscibili.**

**I giornalisti devono avere accesso a tutti gli archivi di stato, ai documenti, ai processi e a qualunque informazione che è in possesso del personale dello stato italiano sulla vita civile.**

**Non avranno accesso ad armi /armamenti e operazioni belliche e ad ogni altro materiale che riguarda lo svolgimento delle operazioni militari nelle basi o al**

**di fuori dello stato italiano per rendere più agevole l' attività militare se necessario.**

### **LEGGE 111: Materia del cosmo**

**Il governo deve redigere una relazione, incaricando una commissione universitaria e laureati in fisica e materie ingegneristiche, di redigere una precisa relazione, da diffondere al pubblico, sulla natura della materia che si trova al di fuori dell' atmosfera terrestre.**

**Che tipo di materia vi è nel cosmo tra la terra e la luna, tra la terra il sole e nelle zone del cosmo lontane dai pianeti ?**

**Vi è un tipo di materia costituita da atomi diversi, per struttura, a quelli comunemente conosciuti o materia comune con la forma di polvere di roccia ? Oppure vi è il nulla alternato a zone dove vi sono pochi atomi sparsi?**

**La precisa composizione del cosmo nelle vicinanze dei pianeti ed in zone più remote è fondamentale poiché da tale struttura dell' universo dipende la possibilità o impossibilità di condurre al di fuori dell' atmosfera semplici droni, satelliti e anche veicoli guidati dall' uomo manualmente o a distanza.**

**Poiché dalla materia che vi è nel cosmo dipende il funzionamento o meno dei motori dei razzi.**

**Il governo dovrebbe incaricare una commissione di redigere un' altra relazione sulla composizione dell' atmosfera terrestre stabilendo con precisione: la densità dell' atmosfera e la riduzione della densità atmosferica quando si sale sempre più in alto, verso il cosmo. E' necessario che la commissione stabilisca a quale precisa altezza finisce l' atmosfera e se non finisce è necessario stabilire a quale altezza essa è così rarefatta da non permettere il volo di velivoli dotati di ali per il sostegno e propulsore convenzionale.**

**A quale altitudine l' atmosfera della terra è così rarefatta da essere quasi assente ? E a tale altitudine inizia ad esservi la polvere di roccia presente nel cosmo o vi è il nulla?**

**Se l' atmosfera terrestre, anche rarefatta, si propaga per una quota considerevole, è possibile con mezzi quasi comuni posizionare satelliti appena al di sopra di tale limite atmosferico ( in prossimità del cosmo).**

### **LEGGE 112: Energia**

**La realizzazione di nuovi progetti per la produzione energetica sarebbe necessaria ma è necessario anche che il governo incarichi una commissione di studiare in dettaglio l' energia nucleare.**

**Perchè una quantità di uranio così ridotta permette di alimentare per mesi o comunque per settimane intere città ?**

**Se la ricarica di uranio è quotidiana o settimanale allora le centrali atomiche si traducono in enormi generatori di elettricità a gasolio /metano modificati o carburante assimilabile di tipo sintetico(non fossile e creato dall' uomo) con funzionamento assimilabile.**

**Quindi è necessario approfondire lo studio di tale scienza.**

**Dovrebbe essere redatto, sempre da parte di una commissione, un trattato su macchine a fissione di dimensioni ridotte per stabilire come esse possono generare atomi senza essere esse stesse acceleratori di particelle.**

**Le macchine a fissione di dimensione ridotta rispetto a centrali nucleari producono esse stesse particelle (atomi) che attraversano la materia o sono macchine che modificano la polarità/ carica di particelle atmosferiche e di materia già presenti nell' ambiente ?**

**Come fanno atomi di materia ad attraversare altri atomi di materia senza danneggiarli ?**

### **LEGGE 113: Motori di razzi, droni e veicoli cosmici (orbitali)**

**Il governo deve incaricare una commissione composta da professori universitari e laureati in ingegneria che stabilisca come è possibile il movimento nel cosmo tenendo presente che:**

**Tra la terra e la luna, tra la terra e il sole, nel cosmo lontano dai pianeti che cosa vi è ? Vi sono poche possibilità:**

- 1) NULLA e cioè il vuoto assoluto. In questo caso la propulsione nel cosmo è impossibile eccetto un effetto leva creato a partire dall' atmosfera terrestre ( senza più poter cambiare direzione) e eccetto l' uso degli atomi solari o propulsione con pesi lanciati in avanti. Tutti e tre questi sistemi sono per il momento non attuabili**
- 2) Quasi nulla e cioè: l' universo stesso è formato di una materia diversa da quella che conosciamo(chiamiamola materia diversa), con atomi di polarità e struttura opposta a quelli conosciuti. In questo caso la propulsione nel cosmo è quasi impossibile perchè serve un acceleratore di particelle di bordo /motore nucleare ad Antimateria che interagisca con il cosmo stesso, bruciandolo. Esso dovrebbe interagire con l' universo stesso.**
- 3) Nell' universo vi è qualcosa di concreto e cioè polvere di roccia, molecole e atomi del tipo che conosciamo ma molto o abbastanza**

**rarefatti (cioè distanti tra loro) nel vuoto assoluto. In questo caso è possibile la propulsione nel cosmo, ed essa è possibile nella misura in cui vi sono atomi e molecole liberi e tale propulsione dipende da quanto essi sono densi o rarefatti. Perché se essi sono densi la propulsione nel cosmo è possibile anche con motori a jet o turbine (una serie di eliche, simili a “viti” poste dentro un cilindro d' acciaio). La propulsione in questo caso è possibile anche con motori a fiamma o esplosivo.**

**Se nell' universo vi è o meno materia conosciuta può essere stabilito incaricando un' apposita commissione di eseguire osservazioni con il cannocchiale verificando le variazioni dello spettro luminoso ( luce delle stelle e luce riflessa dal nostro satellite, la luna).**

**Gli atomi solari colpiscono la luna e su di essa “ rimbalzano” giungendo al nostro pianeta. Questo significa che se anche nel cosmo vi fosse il nulla, il “rimbalzo” della luce sarebbe possibile.**

**Con semplici telescopi si può esaminare lo spettro luminoso per determinare se nel cosmo vi è qualcosa e quindi se la propulsione è possibile secondo criteri che lo permettono con la tecnologia attuale.**

**Se nel cosmo vi è polvere essa ostacola e rallenta il movimento degli atomi di luce lanciati dal sole in ogni direzione.**

#### **LEGGE 114- densità di atmosfera e mare**

**Il governo deve incaricare una apposita commissione universitaria che stabilisca in un libro da allegare a questa legge, comprensibile per la popolazione, quali differenze vi sono tra la struttura dell' atmosfera terrestre ed il mare stesso.**

**Poiché l' atmosfera nella quale viviamo, chiamata comunemente “aria”, è un insieme di composti che permettono di respirare. Anche se non pensiamo mai a quanto l' atmosfera è densa essa lo è, tanto da permettere il volo degli uccelli, che si muovono a bassa velocità, usando solo il movimento di ali fatte di penne ed ossa.**

**Il movimento di un battello sottomarino, nel mare, è di poco diverso dal movimento di un velivolo o di un elicottero.**

**Una apposita commissione dovrebbe stabilire quali differenze vi sono tra le due “atmosfera”, per quanto riguarda l' attrito, la densità, la resistenza, l' effetto della gravità. Tali aspetti di fisica non sono stati ben chiariti dalle formule e dai libri attualmente in commercio.**

**Inoltre, il movimento di un velivolo nell' atmosfera, all' aumentare della velocità, diventa sempre più simile al movimento di un sottomarino nel mare, trasformando un velivolo in una vera nave volante. Una commissione**

**dovrebbe spiegare meglio questi aspetti, in modo che ciò sia comprensibile per la popolazione.**

**Ciò stabilisce quanto l' atmosfera è importante per il movimento e come può essere difficile se non impossibile il movimento di satelliti o droni al di fuori di un fluido.**

### **LEGGE 115 – Malattie**

**Il governo dovrebbe incaricare una commissione universitaria di stabilire, senza considerare l' effetto che ciò può avere sulla popolazione, in che modo e con quale tipo di contatto corporeo si trasmettono le più gravi malattie conosciute e trasmissibili (ad esempio epatiti, aids, ecc)**

**Deve essere definito in modo chiaro se esse possono trasmettersi anche con la convivenza nello stesso ambiente senza contatti fisici, con la saliva, con il bacio, con strette di mano, con il cibo in comune, ecc**

**Ciò deve essere fatto in modo scrupoloso e con esempi pratici che possano essere constatati da tutti i cittadini in modo tale che non si ceda all' allarmismo ma neppure all' indifferenza. E' necessario che ogni cittadino sia informato sulle più gravi malattie e sulla propria salute.**

**Inoltre il governo dovrebbe fare un elenco di tutte le sostanze più nocive che possono creare danni alla salute e stabilire in che modo si può riconoscere una sostanza dall' altra e incaricare apposite commissioni di elaborare medicine e antidoti.**

**Per le sostanze più comunemente conosciute, che sono state causa di incidenti (ad esempio funghi), si dovrebbe elaborare un elenco che comprenda i sintomi, possibili rimedi, esami che possono individuare il tipo di sostanza. Andrebbe redatta una relazione, per esperti, da allegare alla presente legge.**

### **LEGGE 116 – famiglia**

**Lo stato dovrebbe favorire le famiglie di cittadini europei storici che hanno almeno tre figli. Ciò potrebbe essere fatto con incentivi economici, lavorativi, abitativi ed incentivi allo studio e all' inserimento professionale dei figli.**

**La popolazione europea può mantenersi stabile con il giusto incremento demografico in modo tale che ciò favorisca l' industria, in continuo sviluppo, per reclutare manodopera qualificata e ricercatori che sono stati già preparati nelle scuole europee.**

#### **LEGGE 117 – Trasporto dell' energia**

**Il governo dovrebbe incentivare la ricerca di nuovi sistemi e tecnologie per il trasporto dell' energia elettrica su grandi distanze senza che vi siano dispersioni. Ciò potrebbe favorire un utile scambio di investimenti economici / produzione di energia, con i paesi che si trovano nelle vicinanze dell' italia, al di là dell' adriatico.**

**La trasformazione di energia elettrica in impulsi laser, microonde, per il trasferimento immediato dovrebbe essere presa in considerazione.**

**Altri sistemi di trasferimento dell' energia potrebbero essere l' uso dell' elettricità prodotta dalle centrali nucleari per trasformare l' acqua del mare in carburanti artificiali prodotti dall' uomo, anche con l' aiuto di processi molecolari e trasferire tali carburanti in italia in tubature.**

**Lo stato dovrebbe incaricare una commissione per stabilire se ciò può essere effettuato.**

#### **LEGGE 118 – cooperative**

**Il governo dovrebbe promuovere la creazione di cooperative edili al fine della realizzazione principale di palazzi, palazzetti, biblioteche, impianti sportivi di tipo pubblico .**

**L' uso delle cooperative dovrebbe essere incoraggiato principalmente per la realizzazione di opere pubbliche, meno per l' edilizia privata (solo quando è strettamente necessario).**

**Le cooperative nel' edilizia privata potrebbero essere costituite da studi e associazioni di geometri, ingegneri o architetti per lo studio di fattibilità o la**

**progettazione di edifici antisismici, in particolare dove tali eventi sono più frequenti ma anche in altre aree.**

**Le cooperative edili, quando incaricate direttamente dal governo, singolarmente e di caso in caso, dovrebbero essere autorizzate, almeno nei comuni capoluogo di provincia alla costruzione e realizzazione, su terreni privi di utilizzo anche se di proprietà di privati o dello stato, di grandi pallazzetti informatici e musei della scienza, strutturati all' interno come biblioteche, vicini ad impianti sportivi e raggiungibili con linee di tram o posti direttamente nel centro storico.**

**Il governo dovrebbe anche incentivare lo studio di sistemi che rendano il legno più resistente al tempo e meno degradabile perchè ciò possa essere usato non nelle città ma nei villaggi di montagna, paesi isolati, ristrutturazioni.**

**Il governo dovrebbe essere libero di vietare l' edificazione di nuove case e paesi in zone dove vi sono stati incendi boschivi, in particolare se tali zone sono di particolare pregio naturale o paesaggistico o si trovano in parchi naturali.**

#### **LEGGE 119 – Raccolta rifiuti**

**Il governo dovrebbe creare in ogni provincia uno o più inceneritori di rifiuti dotati di appositi filtri per la riduzione delle emissioni inquinanti, dotati di compattatori e costruiti in modo tale che il dosaggio dell' energia nel tempo rispetto al tipo di massa dei rifiuti, differenziati su nastri, permetta di bruciarli completamente senza residui nell' atmosfera**

**Andrebbe anche facilitata la raccolta dei rifiuti differenziata in modo tale che si possano recuperare quei materiali che servono (ad esempio carta, vetro, ecc.)**

#### **LEGGE 120 – Schermature**

**Il governo dovrebbe incaricare apposite commissioni dello stato di definire quali tipi di schermature sono possibili rispetto all' elettricità diffusa nell' aria o ad altre onde diffuse nell' aria (onde radio/televisive/wireless).**

**Il governo deve specificare se è possibile costituire una schermatura che non sia costituita solo da metallo (ad esempio alti parafulmini o strutture a forma di gabbia metallica) ma una schermatura che sia costituita essa stessa di onde.**

**Il governo rende legali tali schermature ed allega apposite istruzioni perchè ogni cittadino possa fabbricarle e detenerle per le propria vettura e abitazione.**

**Il governo dovrebbe anche eseguire ricerche per stabilire se l' elettricità può essere condotta nell' etere con intensità e modulazioni che sono diverse da quelle dei comuni fulmini atmosferici (brevi e intensi.)**

#### **LEGGE 121 – Mappe**

**Il governo dovrebbe eseguire la mappatura di ogni fenomeno alluvionale, sismico, che riguarda frane o venti insoliti (ad esempio trombe d' aria).**

**Dovrebbe essere eseguita una mappatura di tutto il territorio, registrando i dati dal punto di vista numerico, della natura e quantità e intensità degli eventi.**

**Dovrebbe essere rappresentata una mappa con colori più o meno scuri, dei fenomeni prima definiti con l' aggiunta della tracciabilità degli incendi e della quantità di pioggia per metro quadro che cade nel corso del tempo.**

#### **LEGGE 122 – Navi**

**Una commissione di esperti militari dovrebbe stabilire la “classe” di navi da guerra delle quali la repubblica italiana si vorrebbe dotare o eventuali progetti reali e di fattibilità o progetti concreti.**

**Per ogni tipologia dovrebbe essere stabilita la lunghezza dell' imbarcazione, la velocità, il peso, il tipo di propulsione e gli armamenti.**

**Ad esempio:**

**Corazzata: nave con scafo corazzato, lunga più di 170 metri, con velocità raggiungibile superiore a 25 nodi, in grado di lanciare missili.**

**Incrociatore: nave con corazzatura inferiore, lungo più di 130 metri, con**

**velocità superiore a 30 nodi, dotato di cannoni e missili.**

**Fregata: Nave con lunghezza superiore a 90 metri, con velocità superiore a 35 nodi, dotata di missili.**

**Nave di appoggio: Nave con lunghezza superiore a 60 metri, con velocità superiore a 35 nodi**

**Le stesse definizioni, in classe, dovrebbero essere eseguite per i sottomarini stabilendo se la propulsione nucleare è possibile.**

**Il governo dovrebbe stabilire se intende raggruppare le navi in flotte.**

**La costruzione degli armamenti, utile per la ricerca tecnica, per il finanziamento della ricerca, dovrebbe essere eseguita solo dopo la riorganizzazione delle forze militari.**

### **LEGGE 123 – Crittografia**

**Il governo deve incaricare una commissione di laureati di stabilire che cosa è la crittografia nel settore informatico, tecnologico, delle onde radio ed elettriche.**

**Deve esser stabilito se nelle comunicazioni tra calcolatori possono esservi comunicazioni non decifrabili, trasmesse via etere e via cavo, con pacchetti di informazioni dotati ciascuno di una chiave di accesso, conosciuta solo all'interessato.**

**Il governo deve stabilire quale uso può essere fatto della crittografia: ad esempio i giornali online potrebbero essere resi più sicuri permettendo la loro scrittura solo agli interessati con procedure di crittografia che sono dirette tra il giornale stesso e gli utenti, in modo tale che persone esterne non facciano apparire sui calcolatori degli utenti informazioni , testi e immagini “personalizzate”**

**Ciò deve essere fatto in aggiunta alle regioni informatiche autonome con e senza tecnologia e ai palazzetti informatici.**

**Si deve tenere conto che la qualità dell' informazione, anche quella online, non può essere del tutto tralasciata perchè può essere usata ad esempio per indurre dei giovani al consumo di sostanze dannose o alla confusione sulla trasmissione di malattie evitabili, o alla confusione su stili di vita giusti o meno.**

#### **LEGGE 124- Gravità artificiale e simulazioni di gravità**

**Il governo dovrebbe incaricare una commissione per stabilire in quali modi può essere simulata l' assenza di gravità.**

**(ad esempio magneti, scarpe con calamite per camminare sul metallo, cavi sottili trasparenti, getti d' aria compressa).**

**Inoltre dovrebbe essere redatta una relazione molto precisa sulla relazione che vi è tra la gravità la densità della materia e la sua quantità.**

**La commissione dovrebbe spiegare perchè il peso che sovrasta un individuo è poco sulla crosta terrestre ma crescente quando si scende verso le profondità del mare.**

**Ciò significa che la gravità unisce la materia verso il basso ma significa anche che il tipo di materia , la sua struttura e quantità è rilevante per determinare la pressione sopra un determinato individuo che non necessariamente è in relazione con la gravità ma produce un effetto eguale o simile.**

#### **Legge 125- Base lunare**

**In base a ciò che è stato stabilito riguardo alla materia presente nel cosmo ed alla propulsione nel cosmo, si può dedurre che missioni con equipaggio non possono superare l' atmosfera della terra, per molte ragioni, chiare a tutti.**

**Droni che fanno leva sull' atmosfera terrestre o che si avvalgono di altri tipi di propulsione possono essere lanciati oltre, secondo ciò che viene stabilito di volta in volta.**

**Se un domani vi saranno le possibilità tecniche per costruire una base lunare è necessario che in tale missione siano impiegati solo militari professionisti ed essi saranno, chiaramente, nel numero di poche decine, poiché l' impresa sarebbe piuttosto impegnativa.**

**Il satellite della terra è privo di atmosfera o acqua, che, con il suo peso, genera**

**la pressione e si aggiunge alla gravità.**

**Un base scavata nella roccia dovrebbe essere pressurizzata a livello della terra e la roccia stessa dovrebbe resistere a tale pressione, aggiungendo le capacità tecniche per costruire portelloni in acciaio per l' entrata e l' uscita dalla base e tutto il materiale che dovrebbe essere trasferito in quel luogo.**

**Andrebbe considerata la difficoltà di produzione dell' acqua e dell' energia che rappresentano gli ostacoli principali, oltre all' incerta possibilità di utilizzare il terreno che è costituito da sabbia e roccia. Vi andrebbero condotti composti dalla terra in grado di renderlo produttivo se anche vi fosse modo di produrre acqua con nanotubi sintetici. La trasformazione da sabbia a terreno è quasi alchimia.**

**Prima di una tale impresa si dovrebbe istruire il personale a riconoscere un luogo da un altro e una gravità da un'altra (ad esempio gravità simulata in basi sotterranee con l' uso di magneti, pressioni dell' ambiente ad atmosfere superiori, riduzioni di gravità con metalli disciolti nelle tute, ecc.)**

**Sarebbe necessario divulgare tutti i dispositivi di tipo biologico, sintetico o biosintetico, elettrico, elettronico, ed ogni altra sostanza che può influire sul comportamento creando stati di confusione o allucinazioni perché il personale non sia indotto a confondere un luogo con un altro.**

**Tutto ciò dovrebbe essere ben chiaro all' equipaggio e subito dopo al pubblico.**

**Comunque la costruzione di una base lunare, come la costruzione di una stazione orbitante con gravità artificiale dovrebbe procedere in segreto con investimenti dirottati direttamente sui competenti apparati militari.**

**Solo una base lunare di grandi dimensioni, con un numero di militari superiore a 5, inferiore a 100, è visibile dalla terra con telescopi e solo divulgando la notizia al pubblico, con le apposite coordinate, ad opera compiuta.**

### **LEGGE 126 – Relazione tra energia nucleare e deterrente bellico**

**L' energia nucleare, generata in enormi centrali , costruite secondo vari modelli e funzionanti grazie a dispositivi elettronici di tipologie e generazioni diverse tra loro, sviluppano energia ma sono allo stesso tempo enormi centri di produzione.**

**Il governo deve stabilire se le centrali nucleari costituiscono veri centri di energia basati sull' altissima temperatura di un gruppo di atomi presenti nel**

**reattore ( la cui massa, degli atomi, evaporerebbe, tra l' altro, in breve tempo) o se funzionano in altro modo, ad aumento di pressione ad esempio.**

**Il governo deve incaricare una commissione di laureati di redigere una precisa relazione sul funzionamento del nucleare con linguaggio chiaro e comprensibile al pubblico spiegando perchè l' uranio, se anche di origine artificiale e non naturale, dura così tanto in più del petrolio.**

**Il governo deve spiegare nella relazione se il funzionamento del nucleare è realmente basato sull' uso di reattori o se esso è piuttosto basato sull' uso di macchinari e grandi generatori/ motori, con carburante artificiale (creato dall' uomo) e compresso.**

**Il governo deve spiegare se oltre all' uranio, se esso costituisce carburante artificiale, vengono inseriti nel reattore altri composti che non rappresentano un carburante ma sono piuttosto sostanze nocive e deve spiegare se è possibile ridurre la quantità di tali composti.**

**Il governo deve redigere una relazione dove sia indicato se vi è un ruolo del nucleare riguardo all' andamento dei prezzi del petrolio e alla quantità di petrolio presente nelle riserve.**

**Inoltre il governo dovrebbe spiegare nella relazione, con precisione, come possono esistere ordigni nucleari (bombe di limitate dimensioni) visto che le centrali per la produzione di energia sono così grandi. Il governo dovrebbe spiegare in tale relazione il ruolo e l' interdipendenza tra la presenza / assenza di tali ordigni negli arsenali bellici e la costituzione / creazione degli eserciti delle singole nazioni.**

**Se gli ordigni nucleari non esistono, i popoli delle nazioni europee devono essere informati per decidere sulla formazione o meno di un esercito nazionale non essendo presente un deterrente di enorme potenza (bombe nucleari).**

**Il governo dovrebbe spiegare nella sua relazione qual' è esattamente la posizione dell' italia riguardo ai rapporti militari e diplomatici delle altre nazioni del mondo, lasciando poi al popolo italiano la possibilità di decidere se costituire forze armate professionali, con mezzi moderni, sotto il controllo dei cittadini, comandate dai cittadini.**

**Il governo dovrebbe spiegare perchè vi è una così grande differenza di potenza tra ordigni comuni e nucleari. Negli ordigni comuni l' esplosivo è racchiuso in un involucro di metallo e, appena attivato l' innesco, l' esplosione si propaga nell' atmosfera più vicina all' involucro, in seguito viene causata un' onda d' aria che sposta altra atmosfera e tali onde d' aria fanno parte dell' esplosione.**

## **LEGGE 127 – Servizio segreto**

**Il governo vieta il servizio segreto nazionale in tutto il territorio della repubblica italiana. Il servizio segreto viene vietato in qualunque forza di terra/aria/mare delle forze militari italiane e viene vietato in tutti gli altri apparati statali.**

**Viene vietato ai servizi segreti stranieri, di operare in territorio italiano.**

**Viene in questo modo ricondotto l' intero contingente bellico italiano sotto il controllo del popolo, posto al comando ed estratto con selezionatore automatico.**

## **LEGGE 128 – Tabelle funzionamento moderni dispositivi**

**Il governo deve incaricare una commissione di laureati e professori universitari, in modo tale che tale commissione sia permanente e che sia in contatto con i principali laboratori universitari che si occupano di ricerca.**

**Tale commissione dovrà redigere una tabella, da allegare alla presente legge, dove siano elencati i principali dispositivi di registrazione :audio/ video /vocale /infrarossi / riconoscimento facciale e numerico con telecamere .**

**Per tali dispositivi dovrà essere indicata la potenza, distanza di funzionamento, dimensioni presenti, dimensioni future (possibile aumento della miniaturizzazione).**

**Dovrà inoltre essere redatta un' altra tabella, da allegare alla legge, ed in tale tabella dovranno essere indicate le principali onde elettriche / radio / televisive /sonore / soniche che possono diffondersi nella nostra atmosfera (escluso il mare poiché tali dispositivi sono di carattere militare) in modo tale che ogni cittadino sia informato sulla natura di tali onde: distanza di propagazione, interferenza con il corpo, possibili dispositivi confusori e dissipatori di onde, difficoltà di costruzione degli stessi.**

## **LEGGE 129 – Vetture automatiche.**

**Le vetture a guida totalmente automatica potranno essere consentite solo dopo aver creato almeno una regione ad alto contenuto tecnologico nel territorio di una nazione. In tale regione saranno consentite vetture automatiche secondo le modalità già stabilite ma non saranno consentite nel rimanente territorio nazionale.**

**La regione ad alto contenuto tecnologico sarà un territorio vasto fino ad un quarto del territorio. Tale territorio potrebbe essere esteso fino alla metà del territorio nazionale secondo la volontà popolare. Avrà confini ben riconoscibili e ben delimitati dal resto del territorio.**

**Nel resto del territorio nazionale sarà vietato qualunque dispositivo elettronico / informatico / di ripresa e qualunque tipo di onda atmosferica.**

**Saranno vietati droni, micro – droni, droni insetto, telecamere e ricetrasmittenti grandi come punte di spillo, dispositivi di riconoscimento dell' impronta facciale, elettrica e di calore del corpo e qualunque altro dispositivo ad uso civile.**

**In questo caso si potrebbe fare affidamento, per la trasmissione delle informazioni, su cavi ad alta potenza e capacità di trasmettere informazioni (fibra ottica) da stendere al di sotto del suolo a fianco di altri cavi e tubature cittadine.**

**Riguardo a tutti gli altri dispositivi /mezzi, che fanno affidamento sull' elettronica sarà possibile creare nuovi dispositivi / mezzi , sostituendo l' elettronica con dispositivi simili, ad ingranaggi elettrici, a scorrimento veloce, di vario tipo, di grandezza variabile.**

### **LEGGE 130 – umidità nell' alta atmosfera**

**Il governo dovrebbe affidare ad una commissione di esperti la possibilità di redigere una relazione sulla capacità dell' atmosfera terrestre di costituire una vera schermatura riguardo alla luce solare (atomi solari) che colpisce il nostro pianeta.**

**Dovrebbe essere stabilito in che quantità le nuvole costituiscono un fattore schermante e protettivo dal calore rispetto all' atmosfera circostante e priva di nuvole. Esse sono infatti costituite di atmosfera più densa, contenente acqua dissolta nell' aria, e anche la loro colorazione dimostra il diverso effetto di assorbimento delle stesse riguardo agli atomi solari.**

**Il governo dovrebbe affidare a tale commissione il compito di stabilire le variazioni di temperatura e diminuzioni /fluttuazioni delle temperatura di un territorio quando sopra di esso vi sono grandi nuvole.**

**Ciò significa che la presenza o meno di umidità nell' aria, nella arco di una stessa giornata, comporta variazioni della temperatura dell' ambiente con escursioni che vanno da temperature estive a temperature primaverili. Questo dimostra il ruolo schermante dell' umidità presente nell' atmosfera. Il governo dovrebbe spiegare questi aspetti specificandoli nella sua relazione. Poiché l' atmosfera è fatta anche d' acqua il governo dovrebbe spiegare in una relazione le caratteristiche dei fenomeni elettrici nell' atmosfera più umida. Cioè se l' elettricità può essere condotta nell' aria per ricaricare dispositivi.**

### **LEGGE 131 – Relazioni**

**Il governo offre la possibilità ad ogni cittadino o gruppo di cittadini, qualunque sia il loro livello di istruzione, di redigere relazioni su qualunque aspetto della natura del pianeta , sulle nuove tecnologie, sulle tecnologie già esistenti, sui microdispositivi, sulle onde che si diffondono nell' ambiente, sui dispositivi che producono energia, sul cosmo.**

**Tali relazioni saranno poi valutate da un comitato di cittadini laureati, estratti a sorte tra coloro che lo desiderano e non obbligatoriamente.**

**Per tale motivo il governo deve lasciare libero a tutti i cittadini, italiani e appena naturalizzati, l' accesso gratuito alle università italiane.**

**Tali università dovrebbero essere aggiornate, dal punto di vista costruttivo, in modo tale che siano più ampie e moderne, con grandi sale, grandi aule e laboratori in grado di accogliere un maggior numero di iscritti.**

**Si dovrebbero aggiungere nei principali poli universitari, grandi strutture /biblioteche, veri e propri palazzetti informatici, con all' interno laboratori, postazioni informatiche, libri e con un importante connotato tecnologico ed un ambiente moderno. Vi si dovrebbe aggiungere un vero laboratorio di fisica accessibile a tutti i cittadini facendo in modo tale che le formule principali possano trovare riscontro pratico.**

### **LEGGE 132 – autorità**

**Il giornalismo, in se stesso, come professione, viene considerato dallo stato italiano un' autorità. La professione di giornalista viene definita dallo stato italiano un potere autonomo e un contropotere nei confronti degli altri poteri dello stato, definiti in questo modo (“poteri”) dallo Stato stesso.**

**I giornalisti professionisti hanno il diritto di esprimere la loro opinione su qualunque fatto avviene nel territorio della repubblica italiana e godono di totale immunità, a vita e permanente purchè abbiano esercitato la professione per almeno 5 / 10 anni ( da stabilire).**

**I giornalisti hanno il diritto di scrivere la propria opinione su supporti classici ( cartacei) e lo stato deve far si che i giornali, di carta, non programmabili e con scrittura non modificabile giungano a tutti i cittadini.**

**I nuovi supporti digitali rappresentano un' aggiunta ed un arricchimento che riguarda la libertà di informazione ma non possono sostituire i giornali e quotidiani di carta poiché i nuovi supporti digitali, compresi i palmari, i telefoni computer, gli orologi computer, i calcolatori piatti, possono essere controllati a distanza da onde radio/ elettriche, da batterie e processori programmati, possono far si che i testi siano scritti in modo automatico dal calcolatore stesso o da calcolatori più potenti posti in altri luoghi e possono far si che ogni utente riceva testi e immagini personalizzate riconoscendo l' utente stesso con altri sistemi.**

**Il governo dovrebbe redigere una relazione per stabilire, in dettaglio, se il contatto di un dito o delle mani sui moderno calcolatori e telefoni palmari trasportabili permette il riconoscimento dell' impronta classica dell' individuo o se tale procedimento permette il riconoscimento dell' impronta elettrica di ogni corpo umano, con inserimento in archivi.**

**Il governo deve fare ogni sforzo possibile per incentivare la ricerca chimica su nuovi tipi di carta che sia eguale a quella classica ma che permetta di essere completamente riciclata e riscritta fino a mille volte almeno.**

**Inoltre andrebbe favorita la raccolta differenziata della carta poiché essa è importante per la libertà di informazione e non può essere del tutto sostituita. I nuovi dispositivi informatici permettono comunque un forte risparmio di carta e prodotti simili per: fotografie, corrispondenza, disegni e progetti personali e industriali, tutte quelle forme di scrittura non pubbliche, pubbliche relazioni, posta.**

### **LEGGE 133 – Terremoti**

**Il governo dovrebbe incaricare una commissione di redigere una precisa relazione sui terremoti. La commissione dovrà stabilire tra le altre cose se ordigni di grande potenza, posti in cavità scavate sotto la crosta terrestre o ordigni più potenti posti sul fondale marino, sono in grado di causare sismi di entità simile a quelli naturali.**

**Inoltre il governo dovrebbe stabilire una serie di linee guida, che riguardino principalmente l' edilizia, perchè i moderni palazzi siano costruiti secondo il massimo livello di resistenza riguardo ai terremoti.**

## **LEGGE 134 – Energia**

**Il governo deve incaricare una commissione di laureati di fare un calcolo che sia il più preciso possibile e che riguardi la richiesta di energia e l' aumento di popolazione di tutte le nazioni del mondo.**

**Si dovrà specificare come è distribuita la popolazione (città, metropoli, case isolate, zone di pianura e di montagna) e stabilire se ciò influisce in qualche modo sulla richiesta energetica e sulla sua distribuzione globale.**

**Il governo dovrebbe redigere una tabella dove siano indicate tutte le fonti di energia, come esse si alimentano, il loro funzionamento, la disponibilità di carburante, la loro distribuzione e utilizzo nel mondo.**

## **LEGGE 135 – Bombe, missili nucleari, altri ordigni nucleari e uguaglianza delle nazioni**

**Il governo deve incaricare una commissione di ingegneri e fisici per stabilire se gli ordigni nucleari vi sono oppure no. Se essi non esistono essi costituiscono solo un fattore di deterrenza bellica.**

**Si deve tenere conto che : qualunque esplosivo, contenuto in un involucro di metallo o plastica dura, appena attivata la detonazione, si propaga nell' atmosfera che si trova subito all' esterno del' involucro. Una bomba, posta nel cosmo lontano dai pianeti non funzionerebbe poiché in quei luoghi non vi è atmosfera.**

**L' esplosivo, detonando, causa una serie di “onde” d' aria che diventano onde d' urto composte dall' atmosfera stessa e si propaga sempre di più.**

**Come può un ordigno nucleare avere funzionamento differente dal comune esplosivo ? Esso dovrebbe essere composto di nanomacchine, grandi come protoni, che una volta attivata l' esplosione si replicano causando un effetto che si può definire di “entropia”, reazione a catena che non tiene in considerazione la massa ( quantità di esplosivo) e neppure l' ambiente in cui si trova (atmosfera.)**

**Il governo deve redigere una relazione dettagliata sul funzionamento degli ordigni nucleari ed in particolare deve spiegare se essi esistono o o meno. Poiché l' esistenza o meno di tali ordigni influisce sulla volontà del popolo italiano di costituire o meno un esercito, sia autonomo, sia in comune con i**

**vicini stati, europei e con la nato. Oltre ad altri eserciti dei paesi confinanti.**

**In assenza di ordigni nucleari tutte le nazioni del mondo sono uguali ed in particolare le nazioni europee, confinanti con l' italia. Ogni nazione ha il diritto di esprimere il proprio parere sulle fonti di energia, l' inquinamento, lo sviluppo edilizio, i mezzi di trasporto pubblico e privato, la ricerca in settori inesplorati.**

**Inoltre la posizione stessa dei generatori di energia comune,( nucleari, ad acceleratori di particelle, con motori a benzina e carburanti sintetici), in assenza di ordigni di elevata potenza in possesso degli eserciti, non dovrebbe trovarsi nei pressi dei centri abitati, grandi o piccoli che essi siano. In particolare tali generatori di energia comune non dovrebbero trovarsi nelle vicinanze di grandi città e centri urbani.**

**Il governo dovrebbe incaricare una commissione per stabilire la distanza minima dai centri abitati medi e grandi di tali generatori. Tale distanza dovrebbe essere di almeno 400 chilometri e il governo dovrebbe allegare alla presente legge una stima che riguarda i rischi di esplosione di ogni generatore e la distanza alla quale possono propagarsi gli inquinanti tossici.**

**Per grandi generatori di energia comuni, posti lontano dalle città, sono accettabili piccoli distretti e città di lavoratori, che siano informati sulle procedure di emergenza e grandi distretti industriali che assorbono grandi quantità di energia.**

**LEGGE 136 – Grandi generatori di energia e trasporto di energia in altra forma con tubi**

**Il governo dovrebbe incaricare una commissione di laureati di redigere una relazione sulla possibilità di utilizzare i grandi generatori di energia comune (ad esempio grandi motori a gasolio che generano elettricità, centrali nucleari, centrali ad atomo di altro tipo), per stabilire se l' energia elettrica prodotta, ad esempio, dalle centrali nucleari, può essere utilizzata per generare carburante sintetico (carburante sul tipo del petrolio ma sintetico, creato dall' uomo, ad alto rendimento).**

**Ad esempio attraverso una serie di procedure chimiche, sintetiche e molecolari si potrebbe utilizzare l' energia prodotta dai grandi generatori comuni per creare carburante sintetico da trasportare poi verso le grandi città in tubature.**

**LEGGE 136 – Reato di tortura**

**Lo stato italiano introduce nel codice penale il reato di tortura e stabilisce il divieto di torturare , in qualunque modo, qualunque persona che si trova nel territorio italiano.**

**Il reato di tortura è aggravato se compierlo sono individui che fanno parte di un' organizzazione privata riconosciuta dalla stato, privata non riconosciuta dallo stato, sia che facciano parte di un' associazione di persone che si riuniscono in modo legale o non legale. Il reato di tortura è aggravato se è compiuto in edifici pubblici o da parte di personale che lavora per lo stato italiano.**

### **LEGGE 137 - Servizio segreto**

**poiché il personale del servizio segreto, italiano o straniero non è identificabile e di fatto non può esserlo poiché non ha tesserino di riconoscimento e neppure altro documento assimilabile, tale apparato deve essere vietato e devono essere vietati anche coloro che lavorano sul territorio italiano per conto di servizi segreti esteri.**

**Poiché il personale del servizio segreto per sua stessa natura non può essere identificato, ne' può essere condotto a processo, qualunque tipo di personale, armato, con ruolo di guardiano o investigatore in proprio conto come privato cittadino a servizio di gruppi industriali, qualunque associazione privata di persone, legale o meno, qualunque appartenente agli apparati dello stato italiano, e quindi quasi ogni cittadino italiano può identificarsi come personale del servizio segreto.**

**Ciò crea mancanza di chiarezza nelle indagini e anche durante lo svolgimento dei processi, che sono di fatto resi nulli.**

### **LEGGE 138 – Tempi delle commissioni tecniche**

**Ogni volta che il governo italiano nomina una commissione di laureati o tecnici o professori universitari, devono essere stabiliti dei tempi nei quali deve essere redatto il singolo progetto . Tali tempi devono essere inferiori ad un tempo massimo di 6 mesi, in modo tale che la popolazione sia informata nei tempi stabiliti riguardo ai nuovi dispositivi tecnici, tecnologici, industriali e ad onde che si diffondono sempre di più nella società moderna.**

### **LEGGE 139 – Schermature**

**Il governo deve incaricare una commissione di laureati o professori universitari di redigere un trattato su tutte le possibile schermature per i più comuni tipi di onde che si diffondono nell' atmosfera.**

**Oltre a schermature costituite delle stesse onde , per proteggersi da altre onde di tipo simile o diverso, il governo deve stabilire quali tipi di schermature, formate da materiali sintetici, metalli, non metalli, gomme, sono possibili.**

**Esse sono costituite di materiali veri e propri e non necessitano di un vero e proprio alimentatore che genera onde per confondere altre onde.**

**Il governo dovrebbe redigere una tabella dove sia indicata la tipologia di materiale che può essere usato per ogni tipo di onda, comprese quelle sonore.**

### **LEGGE 140 – Requisiti minimi parchi cittadini**

**I parchi cittadini dovrebbero essere presenti in comuni con numero di abitanti pari a 3.000 o superiore.**

**In città con numero di abitanti inferiore a 10.000 e superiore a 3.000 dovrebbe esservi almeno un parco, con diametro interno di almeno 900 metri, in almeno quattro zone non consecutive, di parco libero, all' interno della città, conteggiando in tale diametro tutte le strutture interne del parco. Gli alberi da piantare nel parco dovrebbero essere alberi che non richiedono molte cure, con tronco alto , sull' esempio di platani, pini, tigli, ecc.**

**Dovrebbero esservi anche strade sterrate, ricoperte di ghiaia, piccoli e grandi strade asfaltate non transitabili dai veicoli per le attività sportive anche durante la pioggia. Dovrebbero esservi panchine e almeno 2 fontane con acqua potabile, gratuita. La forma del parco non ha rilevanza purchè vi sia un diametro interno minimo di almeno 900 metri, come già detto, se possibile fino a 1.100 metri**

**Nelle città con numero di abitanti da 40.000 e oltre, dovrebbero esservi almeno 2 grandi parchi ogni 40.000 abitanti (ad esempio 2 parchi grandi per una città di 40.000 abitanti e 4 parchi grandi per una città di 80.000 abitanti). In più dovrebbero esservi altri tre parchi, sempre ogni 40.000 abitanti, più piccoli come quelli indicati all' inizio per città più piccole.**

**Quindi ogni città, da 40.000 abitanti avrà almeno 2 grandi parchi e 3 parchi più piccoli, calcolati in base al diametro.**

**Una città di 80.000 abitanti avrà 4 grandi parchi e 6 più piccoli.**

**I parchi grandi si definiscono tali in base al diametro e cioè dovrebbero avere in almeno sei zone non consecutive un diametro di 1300 metri ed in almeno altre quattro zone non consecutive un diametro di 900 metri.**

**Dovrebbero inoltre essere presenti piccole colline, non molto in rilievo rispetto alla zona circostante purchè vi siano per differenziare la zona dalla**

**città rendendola agevole in ogni stagione.**

**Con l' espansione dei parchi, insieme ai capoluoghi di provincia ed alle grandi capitali regionali, si potrà proseguire nell' espansione urbanistica della città, anche in verticale, senza creare un danno alla qualità di vita delle persone e potrà essere ridotto l' assorbimento del calore della città.**

**I parchi dovrebbero essere costruiti già nelle prime periferie (quelle più adiacenti al centro storico), riutilizzando se possibile campi e terreni abbandonati, distese in asfalto, vecchi posteggi non utilizzati, adiacenza di capannoni industriali e molte altre zone che possono essere collegate tra loro anche con “corridoi verdi” , fiancheggiati da alberi, che collegano un' area del parco con un' altra.**

**In questo modo è possibile soddisfare la richiesta di alloggi creando allo stesso tempo grandi parchi in ogni regione, nei quali l' edilizia sarà vietata, e lasciando libera la campagna ad uso agricolo e per coltivazioni.**

**Parchi con diametro più grande, piccoli laghi e ruscelli, possono sempre essere incoraggiati dalle singole amministrazioni comunali anche in base all' espansione della città e alla sua grandezza.**

#### **LEGGE 141 – Requisiti minimi impianti sportivi**

**In almeno ogni comune capoluogo di provincia dovrebbe esservi, costruito con l' aiuto dello stato o da aziende private:**

- 2 piste da atletica al coperto per la pioggia**
- 2 piste all' aperto sempre per atletica**
- 1 stadio aperto al pubblico ed un palazzetto aperto al pubblico**
- Campi da tennis al coperto**
- almeno 1 piscina al coperto**
- 2 piste per pattinaggio al coperto, con circuito ad anello, in apposito materiale**
- Palestre private**

**Andrebbero riprodotte alcune strutture anche nei comuni più popolati della provincia oltre al capoluogo (pista di atletica)**

**Si possono aggiungere strutture simili a palazzetti, al coperto con attrezzi non rimovibili, sbarre e istruzioni per l' uso.**

## **LEGGE 142 – Italiani all' estero, altre regole e doveri**

**Dovrebbe essere ben specificato, in apposita legge, secondo termini e regole che possano essere tradotti in pratica e secondo la volontà popolare, nel caso il parlamento varasse la riforma degli apparati militari, come dovranno essere considerati i cittadini italiani immigrati per lavoro all' estero e se possono o meno essere richiamati.**

**Sono da considerare tutti gli altri casi e possibili esenzioni.**

**E' da considerare, secondo la volontà popolare, di introdurre nella “rotazione”, cittadini residenti in italia da numero di anni pari a: 15 ad esempio.**

## **LEGGE 143 – servizio segreto internazionale**

**Il governo italiano deve varare apposite leggi secondo le quali venga definito con precisione il ruolo del servizio segreto italiano e di servizi segreti esteri operanti in italia. Deve essere posto il divieto a qualunque servizio segreto di operare in territorio italiano ed in particolare di indirizzare la volontà del popolo italiano secondo interessi / movimentazioni di capitale / gruppi industriali.**

**Le scelte energetiche e le scelte che riguardano le principali politiche sociali e pubbliche devono essere lasciate alla volontà del popolo italiano secondo elezioni o referendum o altri voti popolari Su carta, di tipo classico, con appositi osservatori, eletti o sorteggiati comune per comune.**

**Lo stato italiano dovrebbe redigere regole precise per il servizio segreto italiano stabilendo qual' è il ruolo che esso ha nei rapporti con le altre nazioni estere. Il servizio segreto italiano dovrebbe essere escluso dalla indagini civili ed assegnato a contesti internazionali ed operazioni militari dove esso è necessario.**

**Una commissione dovrebbe redigere una o più relazioni sul servizio segreto.**

## **LEGGE 144 – macchinario selezionatore**

**Il governo introduce in funzionamento un macchinario selezionatore, ovale, di plastica trasparente, con aria immessa da tubi di plastica trasparente, che si muovono su ingranaggi, mossi a loro volta da corrente elettrica, senza che gli ingranaggi siano spostati da un processore. Il movimento dei tubi deve essere del tutto casuale, grazie a ingranaggi a movimento casuale spostati dalla corrente.**

**Il selezionatore ospiterà all' interno un numero di sfere di plastica, leggere, movimentate dall' aria immessa con tubi, in numero di sfere di: Numero da stabilire**

**Ogni sfera sarà apribile e all' interno avrà un numero scritto in modo tale che il numero possa essere associato ad un nome o ad altre informazioni che devono essere estratte a sorte. Il numero sarà stampato sulla sfera e non su carta.**

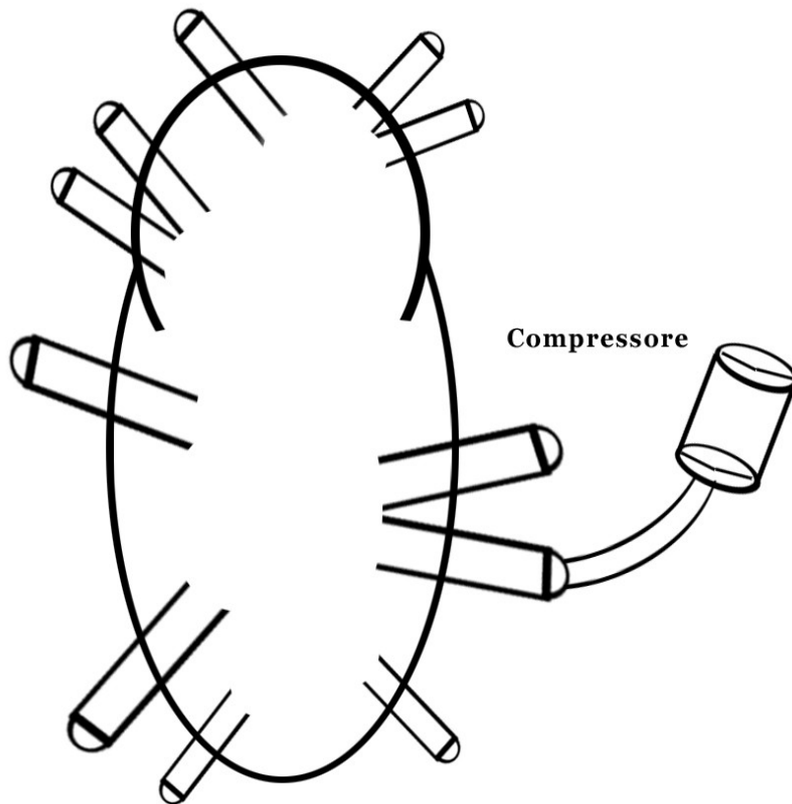
**La stanza dove sarà alloggiato il selezionatore sarà ad accesso pubblico e le pareti saranno schermate con schermatura tradizionale (materiale ad assorbimento di qualunque onda). All' interno della stanza sarà vietato introdurre qualunque dispositivo elettronico, calcolatori e processori, telefoni, microfoni, microdroni e microdispositivi.**

**Dovrebbero essere immessi in commercio dispositivi ad impulsi magnetici ed elettrici, portatili, da attivare nella stanza prima dell' ingresso del pubblico e dell' attivazione del macchinario. Poi tali dispositivi saranno allontanati.**

**Se il movimento dei tubi non è casuale una telecamera, posta nella stanza e collegata ad un calcolatore può ricostruire il movimento delle sfere determinando l' estrazione.**

**Le sfere di plastica estratte dovranno uscire da sole dal macchinario.**

**Vedere un' immagine del macchinario che viene introdotto a norma di legge:**



### **LEGGE 145 – Selezione genetica**

**La repubblica italiana si impegna a non eseguire ne' ora ne' mai la selezione genetica prelevando da un individuo capelli, residui di pelle, saliva ed altro, risalendo attraverso di essi al genoma di una persona con l' uso di calcolatori.**

**Sarà introdotto nel codice penale un apposito reato a riguardo.**

**Il governo deve legiferare perchè le persone non siano schedate in base al loro orientamento sessuale e identità di genere.**

**Inoltre dovrebbero essere stabilite delle fasce di età per i giovani fino a 25 anni perchè essi non incorrano in reati o abbiano attenuanti.**

**Il governo italiano si impegna a non eseguire schedature informatiche dei giovani sulla base dei profili e fotografie che essi visionano su internet e sui**

**calcolatori elettronici, che saranno in seguito riportati alla normalità come stabilito in un'altra legge.**

**Il governo si impegna a non esprimere preferenze sulla base del traffico internet e telefonico dei giovani e si impegna a riportare il numero e la disposizione di calcolatori informatici alla normalità.**

**Il governo si impegna a non fare uso di tutto il traffico telefonico, dei calcolatori fissi e portatili archiviato su archivi digitali in particolare per ciò che riguarda le frequentazioni dei giovani, le amicizie, la sessualità, le preferenze sessuali.**

**Tutti i cittadini dovrebbero essere informati, con emissione di apposita legge, che i dischi rigidi e archivi digitali sono potenzialmente illimitati e che programmi informatici o virus potrebbero inavvertitamente e per errore archiviare tutte le conversazioni telefoniche, radio, informatiche, contenuti dei testi personali, caselle di posta, spostamenti auto, gusti commerciali, acquisti con carta di credito e altre carte prepagate e similari con identificazione, spostamenti personali in grandi capoluoghi di regione dotati di telecamere con registrazione del volto, ecc.**

**Il governo si impegna a non giudicare i giovani in base all'espressione della sessualità, senza che essa, obbligatoriamente, sia vincolata alla procreazione.**

#### **Legge 146 – Leggi e governi nazionali**

**Lo stato italiano si impegna a rispettare le leggi e gli ordinamenti delle altre nazioni, e si impegna a non imporre loro le proprie leggi e il proprio ordinamento.**

**Gli ordinamenti legislativi che seguono la costituzione italiana modificano interamente l'ordinamento giuridico di nazioni straniere che hanno una propria cultura e proprie tradizioni.**

**E' necessario che la repubblica italiana difenda i propri confini e la propria costituzione rispettando le nazioni straniere che si basano su diversi principi.**

#### **LEGGE 147 – Giornalismo**

**I giornalisti professionisti che scrivono su quotidiani nazionali e regionali devono godere di immunità e totale esenzione dai provvedimenti penali, qualunque cosa essi scrivano**

**La repubblica italiana si deve impegnare a proteggerli, anche di fronte a stati e autorità straniere, poichè sono l' unica autorità di garanzia indipendente rispetto allo Stato stesso.**

**I tribunali devono avere simili garanzia pur essendo parte dello Stato italiano poichè sono anch' essi un 'autorità autonoma**

**Sia che le testate nazionali siano private sia che siano finanziate dallo stato devono essere garantite e considerate autorità indipendenti.**

**La carriera dovrebbe essere favorita in base alle inchieste eseguite e per quanto riguarda la scienza, tecnica tecnologia, si potranno avvalere di cittadini laureati nelle rispettivi discipline. Secondo ciò che viene stabilito dai giornalisti e dagli editori.**

#### **LEGGE 148 – Accesso ai carceri**

**Cittadini sorteggiati settimanalmente o ogni due settimane con apposito selezionatore devono avere accesso ai carceri e devono essere creati appositi corridoi o zone dove i cittadini possano entrare e vedere i detenuti.**

**Devono avere accesso ai carceri, senza limiti, anche i medici e infermieri.**

**Apposite telecamere, collegate alle celle, possono registrare liberamente immagini dell' interno delle celle stesse conservando i filmati in archivi digitali interni al carcere. In alternativa, secondo la volontà popolare, le riprese potranno essere osservate da postazioni esterne al carcere, collegate ad esso via cavo, che abbiano la forma di vere cabine dove saranno posti schermi accessibili ai cittadini.**

**Il bagno della cella dovrebbe essere parte della cella e del tutto separato dalla cella stessa con una porta, in modo che sia adeguato.**

**Dovrebbero esservi celle singole o al massimo a due posti con almeno un tavolo, una sedia per persona e la possibilità di studiare, sia dalla biblioteca sia tramite corsi di diploma o universitari.**

**Se possibile dovrebbe esservi almeno un giardino, dove sia possibile restare per più ore al giorno.**

**Dovrebbe esservi una palestra attrezzata almeno con macchinari per il movimento continuo come tappeti e biciclette.**

## **LEGGE 149 – Libertà di opinione**

**Lo stato italiano si definisce una repubblica fondata sulla democrazia e sulla libertà di opinione**

**La libertà di opinione è particolarmente tutelata per i giornalisti professionisti e molto tutelata per i giornalisti non professionisti.**

**Lo stato italiano deve definire, in allegato a questa legge, con precisione , i limiti della libertà di opinione.**

**Ad esempio definendo il divieto di incitare all' odio contro razze, religioni, persone con diverso orientamento sessuale. Lo stato deve anche definire con esattezza entro quali limiti un cittadino può esprimersi riguardo ai nuovi ritrovati tecnologici. Non dovrebbero essere imposti limiti civili eccetto quelli militari.**

**Lo stato definirà il limite della libertà di opinione anche facendo uso di categorie se è necessario, tenendo conto del progresso tecnico e tenendo conto che tale libertà deve essere molto ampia.**

## **LEGGE 150 – simulazioni di gravità**

**Il governo dovrebbe incaricare una commissione per descrivere tutti i possibili casi nei quali può essere simulata l' assenza di gravità e i sistemi tecnici utilizzati.**

**Ad esempio scarpe con ferro attratte da magneti sulle pareti, cavi trasparenti, tuta con ferro disciolto all' interno di un doppio strato e sollevata da magneti.**

**Il governo dovrebbe descrivere tutti i casi appena elencati in una relazione da allegare alla presente legge.**

**Il governo dovrebbe anche descrivere la relazione che vi è tra accelerazione di un corpo continua e a singoli istanti, e redigere una relazione dove tali aspetti siano trattati in dettaglio e comprensibili a tutti i cittadini.**

## **LEGGE 151 -Pena capitale**

**La pena capitale viene esclusa dall' ordinamento giuridico dello stato italiano e la Repubblica si impegna in ogni modo ad evitare processi e giudizi sommari perchè ciò non si trasformi in un modo di operare permanente che prevede la punizione di singoli cittadini come esempio per gli altri.**

**La libertà di opinione in questo caso sarebbe del tutto annullata e ciò creerebbe confusione e indecisione nel comportamento quotidiano dei cittadini che avrebbero difficoltà a comunicare con i propri simili anche riguardo agli argomenti più banali temendo delazioni o registrazioni vocali o difetti nel proprio carattere, o difetti nel proprio orientamento politico, o difetti nel proprio giudizio su autorità italiane e straniere.**

**Ciò deve essere particolarmente considerato tenendo presente che le nuove tecnologie, se non correttamente gestite dal legislatore, si trasformeranno in una permanente e definitiva chiusura di qualunque mezzo di informazione che sarà redatto con scrittura automatica da calcolatori, giornali personalizzati per ogni utente e scrittura dei giornali eseguita da personale di stato non riconoscibile e individuabile. Ciò potrà trasformarsi in scrittura dei mezzi di informazione da personale che risiede all' estero.**

**Perchè ciò non avvenga e perchè la tecnologia si trasformi in un arricchimento della libertà di informazione è necessario creare per ogni nazione una o più regioni a statuto speciale in modo che il territorio nazionale, complessivamente, sia almeno suddiviso in due parti uguali.**

**La comunicazione delle informazioni via cavo, eliminando ogni comunicazione via etere è utile nella metà delle territorio dove la tecnologia è stata vietata. In quelle zone vi saranno le apposite strutture (biblioteche, palazzetti), ad accesso gratuito, costruite dallo stato, accessibili con mezzi di trasporto pubblico.**

**In quella parte di territorio saranno vietate le vetture automatiche e ogni tipo di processore. Macchinari di ogni tipo funzionanti con vecchi ingranaggi, ma più scorrevoli e moderni, rappresentano sicuramente un valore aggiunto per il commercio e per la ricerca tecnica purchè non contengano circuiti miniaturizzati.**

**Lo stato deve impegnarsi a salvaguardare l' esistenza dei propri cittadini che non può definirsi esistenza se si è privati totalmente della possibilità di comunicare.**

## **LEGGE 152 – comunicazione nelle regioni prive di tecnologia**

**Possono essere costruite comuni cabine telefoniche , riutilizzando quelle attuali, con telefoni a gettone oltre ai telefoni nelle abitazioni private.**

**Se i grandi centri pubblici (palazzetti informatici), che dovrebbero avere orario continuato di almeno 8-22, non bastassero, si potranno aggiungere, ogni 4/5 quartieri, piccoli locali, privati e anche con contributi pubblici, in modo tale che i locali siano, volendo, del tutto automatizzati, con postazioni informatiche fisse, non rimovibili, calcolatori, microfoni, telecamere, funzionanti a gettone. Potranno avere postazioni e alcune stampanti.**

**I centri pubblici, almeno quelli provinciali saranno di grandi dimensioni.**

**E' preferibile fare affidamento PREVALENTE sui centri pubblici, perchè la vita si adegui ad orari di lavoro e di studio che non siano in diretta correlazione con le macchine.**

#### **LEGGE 153 – occupazione**

**Per favorire l' occupazione lo stato dovrebbe garantire l' accesso gratuito all' università a tutti coloro che lo desiderano, In seguito, fin dai primi anni dell' iscrizione, si dovrebbero creare all' interno delle stesse facoltà una serie di punteggi di merito per premiare gli studenti più portati alla progettazione sia teorica che pratica.**

**Una serie di progetti basati sull ' ENERGIA ed in parallelo una serie di progetti basati sullo studio e la creazione di ATOMI e MOLECOLE artificiali, da usare per la produzione di energia riducendo la dispersione della massa, dovrebbero essere incoraggiati dallo stato.**

**La creazione di particelle artificiali che abbiano una grandezza inferiore a quella prevista dalla TEORIA, potrebbe condurre a risultati non previsti e quindi ad una dispersione della massa estremamente ridotta.**

**Una riuscita anche parziale in questi progetti potrebbe portare ad un incremento molto significativo dell' energia prodotta a lungo termine.**

## **LEGGE 154 – Automi in grado di impugnare oggetti e isole naturali.**

**Nel caso fosse possibile realizzare automi con arti in grado di impugnare oggetti, di forma umanoide o di altro tipo, si dovrà verificare attentamente la potenza delle batterie e la possibilità di ricaricare le batterie o alimentare direttamente l' automa con corrente diffusa direttamente nell' etere, in apposite zone e modulata secondo nuove tecniche.**

**Ciò renderebbe le potenza degli automi illimitata.**

**Tali automi sono da considerare potenzialmente dannosi poiché potrebbero avere malfunzionamenti a causa di virus informatici o altre disfunzioni.**

**Se costruiti in modo tale da disporre di velocità ,destrezza e capacità di superare oggetti simile a quella di una persona sono potenzialmente macchine perfette e i loro limiti dipendono solo dal' energia.**

**La diffusione degli automi deve essere limitata a piccole isole, di fronte alla costa dell' italia, in modo tale che le isole divengano vere regioni ad alto contenuto tecnologico e sperimentale (calcolatori, onde radio, droni e automi, microdroni)**

**La diffusione degli automi nei palazzetti informatici deve essere limitata alle sole regioni ad alto contenuto informatico e non nelle altre, prive di tecnologia. Gli automi possono inoltre essere liberamente diffusi, sempre in tali apposite regioni, in centri commerciali e grandi centri commerciali, palazzetti dello sport, università e strutture pubbliche. Solo in regioni ad alto contenuto informatico.**

**Sotto sorveglianza di personale con dispositivi disattinatori a funzionamento magnetico o elettrico in grado da disabilitare in modo permanente i circuiti.**

**Costruiti in modo tale che la batteria sia rimovibile e in modo tale che quando non sono sorvegliati siano racchiusi in gusci costruiti con materiale non conduttore che impedisce il passaggio di corrente per la ricarica.**

**In numero di pochi esemplari, con tabelle da allegare alla legge che indicano il numero di esemplari costruiti per ogni nazione.**

**Con aziende costruttrici con sede indicata su mappe, sotto sorveglianza dello stato.**

## **LEGGE 155 – Polvere di roccia e altri tipi di polvere presenti nel cosmo**

**Il governo deve incaricare una commissione di professori e laureati di verificare con l' uso della rifrazione e riflessione luminosa e con i colori dello spettro della luce, usando cannocchiali e telescopi la presenza o meno di polvere di roccia o altri tipi di polvere che si trovano tra la terra e la luna o tra la terra e il sole.**

**Se è possibile si eseguiranno le stesse verifiche sulla presenza di polvere in zone dell' universo più lontane dai pianeti, sempre con l' uso dei telescopi.**

**Tali verifiche devono essere eseguite poiché la presenza di polvere nell' universo ha rilevanza riguardo alla possibilità o meno di funzionamento dei motori di droni, razzi e altri velivoli nel cosmo.**

**In assenza di polvere diffusa o altra materia diffusa nel cosmo tali velivoli non possono funzionare poiché manca una materia da “bruciare” con i razzi.**

**Deve essere tenuto presente che la luce del sole, nel suo viaggio verso la terra, attraversa grandi zone dell' universo e quindi le verifiche possono essere eseguite correttamente.**

**Inoltre il governo deve incaricare una commissione di stabilire a quale altitudine inizia a mancare l' atmosfera terrestre e a diventare così poco densa a tal punto da non esservi più**

**La commissione deve specificare se nelle zone nelle quali l' atmosfera è così diradata da essere quasi assente , in alta quota, inizia la polvere presente nel cosmo, se tale polvere si sovrappone all' atmosfera e in quale quantità, se tale polvere inizia a maggiore distanza dal pianeta.**

#### **LEGGE 156 – Acceleratori di particelle**

**Se l' universo stesso è fatto di una materia diversa da quella comune e in parte sconosciuta, e se è stato possibile miniaturizzare i motori di alcune sonde facendo in modo tale che essi siano acceleratori di particelle miniaturizzati, il governo deve incaricare una commissione di stabilire il funzionamento di tali motori ad acceleratore di particelle. Il governo dovrebbe divulgare una relazione per il pubblico e una per gli esperti di tale settore.**

**Il governo deve stabilire in tale relazione come può un acceleratore di particelle, che accelera pochi fasci di atomi e particelle, e che necessita di fortissima alimentazione elettrica, generare una spinta tale da muovere una sonda nel cosmo.**

**E nel caso ciò sia possibile il governo dovrebbe disporre un esperimento, visibile a tutti, con un drone di terra, dotato di ruote e con motore a particelle.**

**Poiché se l' universo è costituito di una materia diversa da quella comune, è vero anche che tale materia si trova non solo nell' universo ma anche in piccola parte negli strati più alti dell' atmosfera della terra e oltre, verso il suolo.**

#### **LEGGE 157 – Parcheggi**

**In ogni capoluogo di provincia dovrebbe essere incentivata la costruzione di parcheggi, scavati al di sotto del suolo, possibilmente su più piani, per l' accesso di cittadini che giungono da zone periferiche non collegate con mezzi di trasporto pubblico.**

**In tale modo saranno accessibili a tutti biblioteche, palazzetti informatici, strutture sportive più grandi.**

**I parcheggi dovrebbero essere costruiti nella prima periferia, in modo tale che da essi si possa giungere subito nel centro urbano o zone limitrofe dove vi sono le grandi strutture.**

**I parcheggi in asfalto nelle prime periferie dei capoluoghi di provincia e capoluoghi di regione dovrebbero essere trasformati in parchi e se possibile collegati tra loro con corridoi verdi che utilizzano altre zone abbandonate.**

**Tutte le strade delle città dovrebbero essere alberate, su entrambi i lati, con alberi con tronchi alti e che allo stesso tempo non danneggiano l' asfalto.**

#### **LEGGE 158 – Piccole città e comuni scarsamente abitati**

**I piccoli comuni dovrebbero essere collegati alla rete ferroviaria con la creazione di piccole stazioni locali o locali linee del tram che collegano il centro ad una stazione ferroviaria.**

**Andrebbe favorito un grande parcheggio raggiungibile con la macchina, presso ciascuna stazione ferroviaria locale.**

**I grandi capoluoghi di regione andrebbero collegati con linee di treno ad alta velocità.**

**Le linee di traghetti aliscafi andrebbero lasciate libere e affidate alla volontà di imprenditori privati. Lo stato può o meno intervenire secondo ciò che è necessario o creare linee di stato finché il costo dei carburanti è accessibile.**

## **LEGGE 159 – Strutture abitate nel cosmo e sulla luna**

**Il governo deve incaricare una commissione medica di stabilire come possono avvenire i processi fisiologici di funzionamento del corpo umano in assenza di gravità e come tale assenza può essere compensata dall' aumento di pressione atmosferica interna in una eventuale stazione abitata nel cosmo.**

**Il governo deve stabilire quali effetti a lungo e breve termine vi sono nel corpo umano e cosa comporta la vita in quei luoghi.**

**Il governo deve redigere un' analoga relazione sulla presenza di una stazione abitata su satelliti rocciosi, come la luna, e che cosa comporta la vita in quel luogo.**

**Il governo deve incaricare una commissione di stabilire qual' è la quantità di atmosfera respirata giornalmente e qual' è la quantità di rifornimenti necessari. In alternativa deve essere stabilito qual' è il tipo di macchinari, la quantità di massa ed eventuali processi biologici e biologico sintetici necessari per la produzione dell' atmosfera necessaria alla respirazione nella stazione abitata.**

**La commissione deve stabilire qual' è l' effetto della forza della pressione interna sulla struttura che ospita i cosmonauti, se all' esterno vi è totale assenza di massa e di pressione.**

**Lo stesso dovrebbe essere fatto, in dettaglio, per la luna, incaricando una commissione di ingegneri di stabilire ogni aspetto di un eventuale progetto teorico e di fattibilità poiché tale tecnologia di frontiera può in parte riguardare lo sviluppo di nuove tecnologie e dispositivi di uso quotidiano.**

## **LEGGE 160 – Densità e quantità della materia presente nel cosmo**

**Il governo deve incaricare una commissione di laureati che con l' uso del cannocchiale e dei telescopi, attraverso le formule di rifrazione e riflessione luminosa sulla materia determini se vi è o non vi è materia (polvere) diffusa nel cosmo.**

**Se nel cosmo vi è materia o polvere la commissione deve stabilire, nella**

**relazione, dove essa, qual' è la quantità per metro quadro e per metro cubo e qual' è la densità di tale materia.**

**Tale materia è diffusa in piccole nubi di polvere , poco dense, o è diffusa in tutto il cosmo, con densità elevata, simile a una vera atmosfera ma fatta di polvere o di molecole di altro tipo, trasparenti ma presenti.**

### **LEGGE 161 – Atomi solari**

**Il governo deve incaricare una commissione di laureati, che attraverso l' uso di cannocchiali e telescopi e anche con l' uso di laboratori posti al suolo e volendo cesti di strumenti appesi a palloni, la misurazione della quantità di “atomi solari”, lanciati dalla stella in ogni direzione e verso il nostro pianeta.**

**La commissione deve stabilire se la quantità di atomi solari si diffonde in modo uniforme intorno alla stella o se la quantità di atomi solari è prevalente in una direzione o più direzioni a seconda delle distribuzioni di massa all' interno del sole, a seconda delle esplosioni all' interno del sole, a seconda delle eruzioni all' interno del sole.**

**La commissione deve stabilire il movimento degli atomi solari e il loro “rimbalzo” e cioè rifrazione quando essi colpiscono la luna e sulla terra è notte, giungendo fino a noi.**

**La commissione deve stabilire qual' è la relazione tra la velocità degli atomi solari e la materia cosmica che attraversano, cioè se essi sono rallentati nel loro viaggio dal sole alla terra dalla polvere di roccia o di altro tipo presente nel cosmo. Se vi è materia nel cosmo essa li rallenta.**

**La commissione deve stabilire la natura e la conformazione di un atomo solare, dicendo esattamente che cosa esso è e come reagisce agli strumenti comuni.**

**La commissione deve stabilire il rallentamento e la “deviazione” degli atomi solari dal loro percorso quando essi attraversano l' atmosfera terrestre e in che percentuale essa li devia in misura maggiore o minore rispetto alla polvere presente nel cosmo.**

**Considerando la velocità degli atomi solari e il loro rallentamento una volta giunti a destinazione la commissione dovrebbe anche eseguire un breve calcolo sulla forza con la quale gli atomi solari colpiscono uno scafo o un oggetto posto in orbita.**

**La commissione dovrebbe stabilire quale effetto di schermatura rispetto agli atomi solari ha l' atmosfera comune della terra in tutti i suoi strati (basso, medio, alto – atmosfera rarefatta).**

**La commissione dovrebbe stabilire di quanto è incrementata la schermatura dagli atomi solari in presenza di nuvole e atmosfera umida.**

**La commissione dovrebbe stabilire di quanto aumenta il flusso di atomi solari in base alla latitudine e longitudine.**

**La commissione dovrebbe stabilire di quanto cambia la temperatura e l' assorbimento di calore da parte dell' atmosfera in presenza o meno di nuvole.**

**La commissione dovrebbe stabilire di quanto aumenta l' evaporazione dei mari, oceani e piccoli specchi d' acqua in presenza o meno di nuvole e vapore d' acqua nell' atmosfera.**

**La commissione dovrebbe stabilire qual' è la relazione tra aumento e diminuzione di vapore d' acqua nell' atmosfera riguardo alla respirazione e quantità di gas atmosferici.**

**Tutte le informazioni dovrebbero essere contenute in una relazione che sia leggibile e accessibile a tutti i cittadini. Vi dovrebbe essere, in più un'altra relazione con informazioni più dettagliata per esperti.**

### **Legge 162 – Telescopi e cannocchiali**

**La legge italiana autorizza la vendita di cannocchiali e telescopi, con ingrandimenti diversi, già assemblati, che possano essere utilizzati per l' osservazione a distanza all' interno dell' atmosfera e per l' osservazione diretta del cosmo, della luna e delle stelle.**

**Al momento della vendita ogni strumento sarà accompagnato da un foglio di istruzioni con specificato l' ingrandimento delle lenti e facili esempi per verificarlo.**

**La legge autorizza la vendita di cannocchiali e telescopi con struttura separata dalle lenti che saranno assemblati dai cittadini, secondo il tipo di ingrandimento desiderato.**

**Il governo italiano dovrebbe incaricare dei tecnici di redigere una relazione perchè ogni cittadino possa costruire in modo autonomo cannocchiali, telescopi e loro lenti.**

#### **LEGGE 163 – Antenne personali, parabole**

**Oltre ai dispositivi confusori, dissipatori e schermatori, come specificato in altre leggi, il governo italiano autorizza la vendita di antenne e parabole, già costruite o smontate in pezzi e assemblabili dai singoli cittadini.**

**L' autorizzazione per ogni dispositivo non è necessaria e ogni dettaglio sarà stabilito in dettaglio nella legge, tenendo presente che , secondo ciò che è stato definito in altre leggi, vi saranno regioni e parti del territorio libere dai contenuti informatici, tecnologici e da ogni tipo di onde.**

#### **LEGGE 164 – Segreto di stato**

**Il segreto di stato deve essere completamente abolito e reso illegale su tutto il territorio italiano. Il segreto di stato non sarà più valido in sede processuale e non potrà essere reclamato ai processi.**

**Il segreto di stato resterà valido per operazioni militari all' estero, operazioni e esercitazioni all' interno delle basi in territorio italiano e ristrette pertinenze di territorio intorno alle basi in relazione alle basi stesse. Nelle basi della nato e loro pertinenze.**

**Il segreto di stato sarà valido per velivoli, navi , basi navali e sottomarine, porti militari e simili.**

#### **LEGGE 165 – Autorità**

**La repubblica italiana definisce il giornalismo autorità dello stato italiano. I giornali sono parte di tale autorità , sia i giornali pubblici, sia quelli privati che definiscono meglio il concetto stesso**

**In quanto autorità i giornalisti e gli stessi proprietari o imprenditori che posseggono i giornali non devono rispondere delle legge comune o devono rispondere ad essa solo in minima parte.**

**Devono essere identificati con ruolo di pubblici ufficiali o ufficiali civili con ruolo assimilabile.**

**I giornalisti in quanto autorità di controllo sulle altre autorità, per legge, non possono essere fermati, ne' perquisiti, ne' può essere richiesto loro di rendere conto del proprio lavoro, inchieste, relazioni, libri articoli.**

**Il numero dei giornalisti professionisti, in quanto autorità di controllo equiparabile ad alti ufficiali, non deve proliferare ma deve restare circa quello attuale e lo stesso numero che vi è sempre stato.**

**Le altre autorità possono fermare i giornalisti che devono identificarsi con apposito tesserino, rilasciato loro dal quotidiano e dal governo congiuntamente. Riconosciuti come autorità non possono essere eseguiti ulteriori controlli e verifiche.**

**I testimoni delle inchieste giornalistiche, le fonti civili, devono essere considerati parte dell' inchiesta e i giornalisti non sono tenuti a rivelare alcuna fonte, ne' alcun dettaglio neppure in sede processuale, ne' civile ne' penale.**

**Su richiesta dei giornalisti, nei termini di uno o più di uno, da stabilire per legge, il governo può richiedere ed eseguire la protezione o il trasferimento verso stati esteri dei testimoni di inchieste o la protezione come testimoni.**

## **LEGGE 166 – Libera informazione**

**La repubblica italiana si identifica con i quotidiani, con il giornalismo e con i giornalisti.**

**La repubblica italiana deve garantire la qualità e la certezza dell' informazione, la certezza che l' informazione sia accessibile ai cittadini e che non sia manipolabile, la certezza dell' origine delle informazioni.**

**La repubblica italiana si impegna a fare in modo tale che l' informazione su carta priva di circuiti, di processori, con inchiostro classico, sia garantita.**

**La repubblica italiana deve incaricare la sua autorità più importante, i**

**quotidiani nazionali, di indagare se i tentavi di soppressione della libera informazione sono voluti da stati o autorità straniere, da organizzazioni con sede all' estero o gruppi di interesse privati.**

**La repubblica italiana deve informare le nazioni confinanti e le altre nazioni europee, incaricando il corpo diplomatico, nel caso fosse accertato che vi sono tentativi di reprimere la libera informazione.**

**La repubblica italiana deve informare la popolazione ed agire secondo la volontà popolare, secondo le leggi, in modo tale che la libertà di informazione sia tutelata e garantita in tutte le sue forme.**

**In modo tale che essa sia rafforzata costituendo i giornali come autorità e introducendo il selezionatore automatico perchè vi sia una rotazione di cittadini italiani al comando delle forze armate che hanno il compito di difendere e proteggere la prima autorità: i quotidiani cartacei.**

**LEGGE 167 : Dispositivi di comunicazione in regioni prive di dispositivi informatici.**

**Il governo deve incaricare una commissione di stabilire quali dispositivi di comunicazione possono sostituire i dispositivi classici (telefoni classici, calcolatori palmari e portatili). Poiché i dispositivi di comunicazione attuale, compresi i vecchi telefoni, vengono sempre più trasferiti su processori digitali e onde radio non analogiche, ogni conversazione eseguita attraverso tali dispositivi può essere registrata su calcolatore e analizzata da algoritmi informatici per individuare il senso della conversazione.**

**Poiché i comuni dispositivi e antenne radio /telefoniche sono disposte in modo tale da formare un reticolo di onde radio/telefoniche, tale che i normali telefoni , anche di vecchio tipo, sia accesi sia spenti (carica residua della batteria) possono essere individuati con una precisione inferiore a 5 metri, è necessario che ciò sia reso possibile solo nelle ragioni ad alto contenuto informatico secondo la volontà dei cittadini e secondo la volontà popolare.**

**Nelle regioni dove i dispositivi informatici non sono ammessi dovranno essere individuati nuovi tipi di comunicazioni, ad esempio postazioni fisse, telefoniche, collegate tra loro via cavo, ben visibile, e accertabile, in apposite condotte lungo il marciapiede.**

**Saranno consentiti altri dispositivi che permettano l' incisione di grandi quantità di informazioni (compact disc), in modo tale che le informazioni possano essere trasportate senza che siano rintracciabili e leggibili attraverso**

**onde radio / wireless come avviene per qualunque informazione e contenuto di telefoni fissi e portatili, calcolatori fissi e portatili.**

## **LEGGE 168 – Brevetti industriali**

**Riguardo la creazione e pianificazione di progetti civili, non bellici, lo stato dovrebbe favorire la creazione di distretti di progettazione o industriali o palazzetti industriali in regioni dove sono vietati i dispositivi informatici.**

**Calcolatori contenuti in stanze con isolamento passivo (pareti con materiali inerti che non permettono il passaggio di onde), permettono la progettazione di parti meccaniche e altro su calcolatori.**

**Anche in questo caso la sicurezza non è mai assoluta come il disegno e la progettazione industriale su fogli e tavoli da lavoro.**

**Il trasferimento del materiale e delle informazioni da una zona ad un'altra può avvenire in modo relativamente sicuro solo con la scrittura su compact disc, che, a differenza delle "chiavette", dischi portatili, memorie rimovibili, rende più difficile la lettura dall'esterno.**

**Riguardo all'affidabilità delle informazioni di progetti e brevetti industriali contenute su qualunque dispositivo digitale, disco fisso, supporto di memoria rimovibile, anche se protetti da programmi informatici, sbarramenti informatici, antivirus è da considerare totalmente inaffidabile.**

**Il governo deve dichiarare in modo pubblico e accessibile a tutti che qualunque informazione contenuta su calcolatori fissi e rimovibili e supporti digitali è del tutto inaffidabile riguardo alla sua sicurezza e che può essere letta da terzi in qualunque momento.**

**Riguardo alla durata e alla permanenza delle informazioni su calcolatori e dispositivi di memoria essi sono affidabili e le informazioni permangono sui calcolatori a lungo e possono essere recuperate in caso di smarrimento.**

**Riguardo ai progetti industriali, il trasferimento di informazioni su supporti di memoria è utile nel caso di progetti già coperti da brevetto, dove l'accesso a terzi non è dannoso, anche a causa dell'eventuale complessità del progetto e difficoltà di realizzazione per grandi numeri di aziende.**

**Possono essere trasferiti su calcolatori anche disegni e altre informazioni tecniche che non causano un danno nel caso fossero lette da terzi.**

**Ogni azienda deve eseguire i propri progetti di fattibilità tenendo di tali caratteristiche.**

## **LEGGE 169 – Tracciabilità di veicoli e mezzi di trasporto**

**Il governo deve incaricare una commissione di ingegneri di stabilire se tutti i veicoli privati (vetture, motocicli, ecc) sono dotati, alla costruzione, di un comunicatore satellitare o di semplici emettitori di onde radio in modo tale che il veicolo possa essere rintracciato in qualunque momento.**

**Inoltre la commissione deve verificare se i comuni apparati radio di bordo sono dotati di un numero di serie o ottengono dal circuito elettrico del veicolo un numero di serie, in modo tale che con semplice triangolazione di onde radio, il veicolo sia individuato con precisione di 5 metri**

**Poiché la repubblica italiana è uno stato democratico, tali disposizioni possono essere attuate solo in accordo con la volontà popolare e solo su mandato di uno o più giudici in caso di indagini e per un periodo di tempo limitato.**

**Inoltre tali dispositivi, come la stessa radio di bordo, potrebbero essere usati come antifurti ma solo con esplicita richiesta del proprietario del veicolo anche perchè ciò potrebbe modificare le polizze assicurative.**

**La commissione deve incaricare una serie di organismi tecnici civili, che con l' autorità del governo, eseguano la rimozione casuale di vetture lungo i centri abitati: tali vetture potranno essere prelevate per un tempo massimo di 7 giorni, saranno condotte in apposita officina schermata, sarà verificata l' emissione di onde dalla vettura al momento dell' accensione e spegnimento, al momento dell' accensione spegnimento della radio e il funzionamento dei dispositivi localizzatori posti nel telaio.**

**I dispositivi antifurto potranno essere installati secondo la volontà del proprietario, in accordo con l' assicurazione, senza specificare nel libretto o altro documento dove essi sono stati posizionati ma dovrà essere rilasciato un documento al proprietari, da tenere nella propria abitazione dove sarà specificato il numero di tali dispositivi, loro posizione, funzionamento, momento di attivazione.**

**La commissione tecnica deve specificare se i veicoli, al momento della costruzione, sono dotati di appositi dispositivi di semplice metallo rinfrangenti in modo specifico le onde radio e in grado di individuare la posizione durante la marcia, se hanno codici a barre o altri dispositivi di individuazione.**

**Inoltre il governo deve spiegare come avviene la tracciabilità di un veicolo con le telecamere posizionate agli angoli e sugli edifici cittadini, con il diametro di punte di spillo, che consentono la lettura delle targhe e la loro immissione in archivi informatici. La commissione deve anche specificare come avviene la tracciabilità dei veicoli con telecamere poste sulle autostrade, raggi infrarossi, satelliti e droni in volo permanente.**

#### **LEGGE 170 – Tracciabilità**

**Il governo deve varare apposite leggi che rendano impossibile nella vita quotidiana, almeno dal punto di vista teorico, la tracciabilità di ogni veicolo in modo automatico e l' inserimento automatico delle targhe in archivi informatici.**

**Devono essere varate apposite leggi per tutti gli altri dispositivi e tali leggi possono tradursi, nella pratica, solo nella creazione delle regioni libere da dispositivi informatici, con ogni informazione condotta via cavo.**

**Con dispositivi inabilitatori di circuiti in modo permanente, rimovibili, di quartiere a funzionamento magnetico o elettrico o elettromagnetico, attivabili per più volte al giorno o a piacimento secondo la volontà dei cittadini. Ciò è da stabilire. E' inoltre da stabilire che tali dispositivi inabilitatori non si trasformino essi stessi in emettitori di onde o antenne radio. Perché ciò non avvenga dovranno funzionare ad ingranaggi scorrevoli ed essere privi di processore. Al loro attivamento sarà verificata la fusione del circuito degli strumenti o il suo sovraccarico.**

**Inoltre si deve provvedere alla costruzione degli appositi dispositivi confusori e dissipatori come già stabilito.**

**Deve essere stabilito che la tracciabilità dei veicoli, dispositivi informatici, persone, telefoni può avvenire per legge solo per ordine di uno o più giudici e solo per un periodo di tempo limitato.**

#### **LEGGE 171 – Dispositivi a singoli impulsi magnetici**

**Il governo deve consultare la volontà popolare riguardo alle precise modalità di creazione delle regioni a statuto speciale prive di qualunque dispositivo informatico.**

**Per permettere la continua ricerca in dispositivi sempre più piccoli e per**

**favorire il commercio, lo sviluppo industriale e non retrocedere ad un livello tecnologico inferiore a quello delle nazioni confinanti le regioni a statuto speciale devono dividere il territorio in percentuali quasi uguali o di poco diverse con altre regioni ad alto contenuto informatico. Metà del territorio sarà libero dai dispositivi informatici e nell' altra metà del territorio essi potranno diffondersi senza regole.**

**Secondo la volontà popolare, nelle regioni dove vi è il divieto di costruzione di dispositivi informatici, il governo può incaricare una commissione di costruire e diffondere le istruzioni di costruzione di appositi dispositivi, posti in ogni quartiere e attivabili dai cittadini, in grado di INABILITARE in modo permanente qualunque processore o dispositivo informatico a tempo illimitato.**

**Ciò può essere messo in pratica non in tutte le regioni prive di dispositivi informatici nella loro interezza, ma in alcune città capoluogo di provincia, all' interno delle stesse regioni prive di dispositivi, dove i cittadini che abitano in quelle città vogliono assicurarsi la totale assenza di dispositivi informatici attivando di volta in volta i dispositivi inabilitatori magnetici o a onde di altro tipo disposti quartiere per quartiere. Oppure in parti più grandi di tali regioni libere purchè sia provato che i dispositivi che sovraccaricano i circuiti non siano essi stessi antenne o altri trasmettitori**

#### **LEGGE 172 – Guerra**

**Poiché la guerra riguarda tutti i cittadini di una nazione, essa può essere condotta solo con larghissima maggioranza e volontà popolare. Se la guerra è condotta contro la volontà popolare, per volontà di una piccola minoranza di dirigenti politici , civili, militari, essa è delinquenza.**

**Lo stato italiano inserisce nel codice penale il reato di tentativo di guerra contro la volontà popolare.**

**Le guerre possono essere eseguite solo con l' approvazione degli altri paesi nato /europei e solo per stabilizzare contesti di guerriglia, zone instabili del mondo dove non vi è democrazia.**

**La guerra di una nazione organizzata contro un'altra causa un regresso sociale, politico, storico e culturale di un secolo per ogni anno di guerra.**

**La guerra causa la distruzione dei libri e causa la perdita della memoria storica.**

**La guerra di uno stato organizzato, contro un altro stato organizzato, nei tempi , attuali, secondo la tecnologia moderna, è di fatto impossibile poiché essa si traduce in un pareggio bellico con danni molto gravi per entrambi gli stati.**

**Lo stato italiano deve fare presente che le false filosofie che si sono diffuse negli anni del secondo conflitto bellico mondiale hanno condotto l' Italia in guerre contro la volontà popolare e secondo la volontà di pochi capi militari.**

**Ciò è stato causato dalla totale soppressione dei quotidiani cartacei nazionali avvenuta durante gli anni della guerra e durante il periodo precedente di dittatura.**

**E' necessario che la libertà di stampa e la libertà di opinione non sia soppressa secondo la volontà dei cittadini italiani e la natura stessa della repubblica italiana.**

**Ad ogni guerra seguono sanzioni da parte di governi stranieri e non vi è più chiarezza riguardo alla sovranità nazionale.**

### **LEGGE 173 – Carceri**

**Oltre a ciò che è stato stabilito nelle leggi precedenti, si aggiunge quanto segue riguardo ai carceri.**

**Vi deve essere un' aula o più aule informatiche, anche per seguire corsi di diploma o di laurea a distanza.**

**Attraverso i calcolatori si potrà eventualmente avere accesso a dispense universitarie, spedite via posta elettronica e stampabili perchè anche i detenuti possano rendersi utili nel comune sviluppo tecnologico.**

**Almeno una palestra con attrezzi per ginnastica continua.**

**In ogni cella dovrebbe esservi almeno una telecamera comune e una ad infrarossi, con visione notturna che registrano 24 ore su 24 trasferendo il contenuto in archivio su memoria del calcolatore all' interno del carcere, un altro cavo su una memoria posta all' esterno.**

**Le telecamere saranno anche collegate via cavo a cabine, con schermo, poste fuori dal carcere, dove qualunque cittadino potrà accedere e visionare l' interno delle celle senza però comunicare con i detenuti**

**Saranno poste telecamere anche nei corridoi e nelle aule.**

**Il bagno sarà all' interno della cella ma separato da essa nel rispetto di leggi umanitarie.**

**Secondo la volontà popolare e del legislatore si possono aggiungere officine per imparare i mestieri.**

### **LEGGE 174 – Microscopi**

**Il governo rende libera la vendita di microscopi e di qualunque altro strumento di ingrandimento sia con lenti , sia con l' uso di ausili elettronici.**

**Il governo si impegna a vendere tali strumenti già montati perchè qualunque cittadino possa acquistarlo e detenerlo. Saranno allegate ad ogni strumento istruzioni riguardo all' ingrandimento delle lenti. Si dovrà specificare l' effetto della differenza di ingrandimento su molecole organiche e su molecole di materia comune.**

**Il governo deve impegnarsi nella costruzione di strumenti di ingrandimento sempre più potenti, se possibile anche con l' ausilio di apparecchiature elettroniche, e deve impegnarsi a lasciare libero l' accesso a tali strumenti a tutti i cittadini.**

**Il governo dovrebbe incaricare una commissione di laureati di redigere apposite istruzioni perchè ogni cittadino sia in grado di costruire in modo autonomo un microscopio con lenti sovrapposte e anche con l' ausilio di strumenti elettronici.**

#### **LEGGE 175 – Malattie infettive**

**Se ciò è possibile, nelle capacità di singoli cittadini e con istruzioni di uso comune, se il riconoscimento non è troppo difficile, il governo dovrebbe incaricare una commissione di redigere precise istruzioni perchè ogni cittadino o gruppo di cittadini possa eseguire alcuni semplici esami sul proprio sangue con strumenti acquistati o costruiti in proprio.**

**Se ciò è troppo complicato anche per gruppi di cittadini, il governo dovrebbe redigere almeno una tabella dove siano indicati i sintomi principali delle più diffuse malattie infettive ( e altre malattie trasmissibili), in base al tempo in cui è stata contratta la malattia e ai segni più visibili.**

**Il governo dovrebbe fare ciò anche per altre malattie, che possono contagiare e dovrebbe indicare tutto con precisione in una tabella da allegare alla presente legge.**

**Inoltre il governo dovrebbe incaricare una commissione di redigere una tabella dove siano indicate le modalità di trasmissione reali per le principali malattie.**

**La relazione dovrebbe essere accessibile nelle principali biblioteche.**

**Inoltre una commissione medica dovrebbe redigere una serie di valutazioni sulle probabilità e percentuali di rischio riguardo alla diffusione o alla nascita di nuove malattie in relazione a fattori di cambiamento climatico e ad altri fattori.**

**Dovrebbe essere tradotta ogni valutazione in linguaggio corrente e accessibile ai cittadini.**

#### **LEGGE 176 – Libri e brevi relazioni**

**Poiché i principali libri che riguardano materie tecniche non sono di lettura accessibile alla maggioranza dei cittadini e poiché molti di essi sono datati , poiché alcuni sono troppo teorici e altri troppo tecnici, il governo dovrebbe incaricare dei laureati di redigere una serie di relazioni, brevi e comprensibili, sui principali argomenti che riguardano gli sviluppi della tecnologia, della tecnica, dell' urbanistica, della vita dei cittadini.**

**Il funzionamento delle principali fonti di energia tenendo conto dei dubbi che possono esservi in persone che non conoscono l' argomento e eventuali testi di approfondimento.**

**A fianco ad ogni relazione, scritta in linguaggio corrente, andrebbero indicati eventuali testi di riferimento, più o meno accessibili.**

**Deve essere tenuto conto che le parti più piccole che compongono la materia (atomo) sono rilevanti dal punto di vista dell' energia e della creazione di nuovi dispositivi per la produzione di energia**

#### **LEGGE 177 – Poligoni pubblici e privati, armi, guardia nazionale**

**In ogni provincia dovrebbe esservi almeno un poligono pubblico e tre poligoni privati per il tiro in movimento.**

**La vendita e il trasporto delle armi dovrebbe essere del tutto liberalizzata sia ai cittadini italiani sia ai nuovi residenti e cittadini naturalizzati in Italia.**

**La diffusione delle armi ai cittadini rappresenta un fattore di democrazia poiché le navi e velivoli moderni rendono molto difficile la guerra di una nazione contro un'altra.**

**Sull' esempio di altre nazioni, cittadini e residenti, dichiarandolo, possono costituire una vera e propria “guardia nazionale”, civile che faccia riferimento ad organi civili (ad esempio l' attuale polizia comunale o la polizia ad estrazione popolare, secondo il contenuto della precedente legge).**

#### **LEGGE 178 – Fattori di destabilizzazione della Repubblica italiana**

**Il governo dovrebbe incaricare esperti militari di individuare quali possono essere i fattori di destabilizzazione della repubblica italiana (come ad esempio guerra contro un' altra nazione, mancanza di informazione e trasferimento della stessa su supporti scrivibili da remoto, leggi militari in ambito civile, servizi segreti stranieri operanti sul territorio e servizi segreti nazionali, mancanza di trasparenza, mancanza di ordinamento legale preciso sia civile che penale, mancanza di coordinamento con le nazioni confinanti, diffusione di false filosofie ideate da governi stranieri, eccessiva pressione sociale sui giovani, carenza di libri accessibili al pubblico sui principali sviluppi della tecnologia moderna, eccessivo utilizzo di linguaggio arcaico e incomprensibile in libri legali e di scienza / tecnologia.)**

### **LEGGE 179 – estrazione con il selezionatore automatico**

**L' estrazione con il selezionatore automatico dovrebbe avvenire in un luogo accessibile a tutta la popolazione. Il selezionatore sarà rimovibile oppure fisso. L' estrazione potrebbe avvenire in un grande palazzetto informatico o biblioteca, con il selezionatore al centro.**

**Per eseguire l' estrazione, basta assegnare un numero ad ogni nome di residenti nella provincia, compresi nella giusta fascia di età. Le sfere a più riprese entreranno all' interno del selezionatore con una serie di ingranaggi. Ad ogni estrazione resteranno “selezionate”, ad esempio l' uno per cento delle sfere introdotte ed in modo automatico saranno poste da parte dal macchinario stesso. Saranno poi introdotte altre sfere in plastica e altre ancora che potrebbero andare fino al numero 4.000 in una provincia media.**

**Le sfere estratte nelle singole estrazioni saranno reintrodotte nel macchinario in modo automatico per l' estrazione finale.**

**Oppure altri sistemi, secondo ciò che può essere tecnicamente realizzato.**

**Il macchinario funzionerà ad energia elettrica che attiverà dei compressori d' aria, che avranno potenza variabile sulla base di ingranaggi meccanici, privi di processori e senza circuiti elettronici.**

**I tubi di plastica, e i corridoi in plastica, tutti trasparenti per l' immissione delle sfere, saranno, quelli che non sono statici, girevoli grazie ad ingranaggi meccanici, automatici, privi di processore, con ingranaggi funzionanti a movimento generato dalla corrente su altri ingranaggi.**

**Alla selezione potranno assistere tutti i cittadini italiani e stranieri residenti nella provincia.**

**Saranno sorteggiati i cittadini residenti nella provincia da più generazioni**

**oppure l' estrazione potrebbe essere eseguita solo in base alla residenza nella provincia da un certo numero di anni,(ad esempio 30 anni).**

**Altri criteri riguardo all' estrazione devono essere valutati sulla base di criteri come (i cittadini che partecipano al sorteggio non siano scelti secondo criteri che sono estranei al sorteggio stesso, il comando delle forze armate dovrebbe restare, almeno in larga parte ai cittadini italiani storici e storicamente residenti in Italia poiché è parte delle tradizioni della nazione)**

**Le norme devono essere stabilite in dettaglio secondo la volontà popolare.**

**Faranno parte del sorteggio e saranno estratti a sorte anche dirigenti di livello alto o medio delle forze dell' ordine che potranno affiancare o equivalere a quelli presenti secondo la volontà popolare. Il sorteggio potrà essere eseguito solo sulle forze dell' ordine, aggiungendo un corpo di polizia popolare oppure potrà comprendere anche le forze armate. Il tutto da stabilire secondo la volontà popolare.**

#### **LEGGE 180 – Divulgazione della scienza del cosmo**

**Ogni governo deve redigere una serie di linee guida dal punto di vista sociale e filosofico poiché anche tali discipline hanno grande importanza dal punto di vista sociale se sono correttamente divulgate.**

**Il governo deve esplicitamente dichiarare che la scienza del cosmo è limitata a droni in volo permanente e piccoli satelliti in orbita di poco superiore come altitudine perchè ciò corrisponde a verità.**

**Se il governo stesso, di una nazione, o più nazioni, intende eseguire ricerca di base che interessi lo spazio cosmico dove vi è il nulla, spedendo sonde, il governo deve incrementare la tassazione facendo in seguito confluire i capitali verso un apparato governativo come ad esempio la marina militare.**

**La ricerca, essendo essa stessa indirizzata verso la creazione di velivoli sperimentali suborbitali, che volano più alto degli altri, ed essendo questo campo di rilevanza strettamente militare, deve restare confinata al campo militare, dove, all' interno della marina militare, sarà istituito un corpo specializzato per la ricerca di base in velivoli sperimentali.**

**Poiché un velivolo suborbitale o un satellite non cambiano il destino comune delle nazioni, essi generano aspettative nella popolazione che non trovano riscontro pratico. Ma tali velivoli possono avere rilevanza militare non**

**secondaria.**

**Il personale militare specializzato, trova impiego adeguato in tali settori, con eventuali specializzazioni di laurea specialistica che saranno portate a termine presso le strutture militari.**

**I servizi segreti nazionali, sono adeguati sia dal punto di vista della preparazione tecnica sia dal punto di vista personale per operare come piloti collaudatori su velivoli sperimentali.**

**L' impiego dei servizi segreti in campo civile crea intralcio al comune svolgimento della giustizia, alla raccolta di prove, e all' adempimento di processi.**

**Se la ricerca del cosmo richiede il supporto di professori universitari laureati in discipline parallele, possono essere richiesti come collaboratori con clausola di segretezza nei confronti dei governi delle nazioni più grandi che hanno le strutture necessarie alla ricerca di base in tali settori.**

**La ricerca civile, seppure di base, che riguarda il cosmo comporta la progettazione e successiva realizzazione di velivoli che non sono vere cosmonavi ma velivoli suborbitali, cioè caccia militari che volano nell' alta atmosfera. Ciò significa che tali velivoli sono caccia militari d' alta quota che possono modificare in modo rilevante l' andamento delle guerre. Questo rappresenta un pericolo per ogni ingegnere civile, matematico o fisico che dovesse apportare miglioramenti ad una turbina o ad una componente meccanica.**

**I governi dovrebbero creare un servizio segreto, nell' ambito della nato, comune, specializzato in ricerca di base sul cosmo e velivoli suborbitali, caccia militari d' alta quota, in modo tale che questo non sia in contrasto con l' ordinamento italiano che vieta, su tutto il territorio, la presenza di un servizio segreto nazionale.**

**Il governo ricerca continuamente una motivazione che porti i giovani più preparati ad arruolarsi nel servizio segreto. La ricerca nella scienza suborbitale e diventare un giovane pilota collaudatore è il sogno di ogni laureato in ingegneria.**

**Investire i servizi segreti nazionali di poteri di gran lunga superiori a quelli civili, scavalcando i tribunali non è il modo corretto per incentivare l' arruolamento nei servizi segreti nazionali stessi.**

**La disponibilità continua di accesso ad ogni dispositivo portatile dove sono registrate frasi, parole e vita quotidiana dei cittadini non costituisce un incentivo ma piuttosto un lavoro d' ufficio quotidiano.**

**I velivoli militari d' alta quota, la loro guida e progettazione sono la risposta giusta. Lo è anche la scienza dei velivoli suborbitali.**

## **LEGGE 181 – Flotte di droni**

**Il governo dovrebbe incoraggiare la ricerca militare nel settore dei droni. I droni marini, se ben programmati, semiautomatici o manuali possono essere guidati fino al largo e possono costituire intere flotte di sommergibili.**

**Come bilanciamento delle forze armate o in aggiunta ad esse, il governo potrebbe autorizzare alcuni raggruppamenti di persone, anche estratte a sorte, alle quali potrebbero essere assegnati alcuni velivoli comandati a distanza da terra. Tali raggruppamenti possono rientrare nella guardia nazionale (civile /militare o solo civile).**

**I droni volanti sono un settore di ricerca molto promettente che potrebbe essere incoraggiato anche in ambito civile.**

## **LEGGE 182 – Dispense**

**Il governo dovrebbe incaricare commissioni di laureati o singoli laureati di redigere una serie di dispense sui principali argomenti che riguardano la vita dei cittadini. Saranno in numero limitato (non più di 300 – 400, si può arrivare fino a mille) e da ciascuna dispensa si rimanderà prima a libri di base, sullo stesso argomento, più comprensibili, in seguito volendo vi saranno le indicazioni per libri più approfonditi e meno comprensibili, cioè più tecnici**

**Gli argomenti indicati saranno quelli più comuni come: atomo, energia nucleare, come osservare l' atomo con semplici lenti, atmosfera ( composizione della stessa, altitudini raggiungibili, rarefazione della stessa), energia, massa, malattie trasmissibili e comportamento, stili di vita ecc**

**Ogni dispensa sarà lunga non più di 200 / 300 pagine e sarà scritta in linguaggio corrente**

## **LEGGE 183 – Blocco edilizio restrittivo e permanente**

**Il governo deve varare apposite leggi e regolamenti che impongano un blocco edilizio definitivo e permanente su tutte le montagne, colline, boschi, campagne e campi coltivati, oltre ad almeno 10 grandi parchi regionali.**

**Dovrà essere incentivato lo sviluppo urbanistico di ogni capoluogo di provincia poiché ciò rappresenta un maggior impegno per lo Stato ma anche un grande vantaggio dei cittadini.**

**Con l' espansione di ogni capoluogo di provincia, ed in particolare modo delle**

**città capoluogo di regione, si potrà allo stesso tempo creare nelle città grandi parchi, come è già stato detto, aggiungendo in seguito linee e trasporti di tram che sono riproducibili ovunque, silenziosi e che permettano a qualunque cittadino di raggiungere i parchi.**

**Si aggiungeranno grandi strutture pubbliche per la cultura e grandi impianti sportivi, anche collegati a grandi centri commerciali in modo che costituiscano con essi una struttura unica.**

**Nelle grandi città capoluogo di provincia si potrà realizzare anche un' edilizia in verticale con palazzi alti fino a 20 piani purchè ogni strada si fiancheggiata da alberi e purchè vi siano i parchi.**

**Il blocco edilizio sulle campagne deve essere permanente perchè la costruzione incessante di case , fabbricati e paesi uniti tra loro da strade rende impossibile le coltivazioni e rende il paese dipendente dall' estero per quanto riguarda la produzione alimentare.**

**I trasporti dalla campagna alle città sono più costosi e rendono impossibili l' accesso alla cultura e agli impianti sportivi. Inoltre la presenza di terreno abbondante rende più facili le speculazioni per tutti coloro che desiderano ville e tenute.**

**Il governo deve favorire il recupero di vecchie case di campagna, casolari in rovina e ogni altra struttura non più abitabile ma già esistente. Insieme a questo provvedimento deve essere posto il blocco su tutte le nuove costruzioni, su qualunque tipo di terreno e anche disposto il blocco all' espansione dei piccoli comuni e delle città medie e medio piccole che non sono le città capoluogo di provincia.**

#### **LEGGE 184 – Associazioni segrete**

**La libera impresa deve essere incentivata e deve essere libera di fare ricerca, investire e accedere al capitale ma essa non può trasformarsi in associazioni di imprenditori che costituiscono gruppi di interesse sovversivo e al di fuori delle leggi dello stato italiano.**

**Le associazioni segrete costituite da imprenditori e altre personalità di rilievo del mondo politico o finanziario non possono usare il capitale o la movimentazione di capitale per fare l' interesse di nazioni straniere che desiderano imporre un modo di vivere e regole diverse da quelle tradizionalmente presenti in italia e non conformi alla costituzione e alla legge italiana.**

**Personalità in grado di movimentare interessi finanziari e politici non**

**possono imporre contro la volontà popolare restrizioni alla libera informazione, al controllo sociale sull'impresa e la finanza e non possono usare il capitale che hanno a disposizione o che è stato loro messo a disposizione per imporre la propria volontà reclutando personale privato, sia italiano che estero, di qualunque provenienza al di fuori della legge.**

**Per tale ragione il servizio segreto nazionale deve essere vietato, lasciando piuttosto maggiore libertà di scelta nel tipo e modalità delle indagini al giudice / magistrato che può delegare incarichi e compiti agli organismi competenti.**

### **LEGGE 185 – Edilizia e innovazione**

**Lo sviluppo edilizio, nei capoluoghi di regione e di provincia è giusto: esso favorisce l'industria e il commercio. Ma lo sviluppo economico e la vera libertà e capacità di impresa deve essere in grado di innovare e realizzare prodotti diversi da quelli che già vi sono. I grandi impianti sportivi, anche collegati a grandi impianti commerciali rappresentano un'innovazione. Sono un'innovazione i grandi palazzetti informatici e grandissime biblioteche pubbliche con postazioni e con vocazione alla tecnologia con internamente il noleggio di apparecchi informatici portatili. Sono innovazione i tram e i grandi parchi pubblici cittadini, eventualmente anche dotati di aree coperte e aperte al pubblico, ma lo stato deve anche investire in ricerca energetica.**

**Con la progettazione e costruzione di nuove forme di energia, in aggiunta alle città, ben organizzate, con edilizia in verticale e impianti pubblici si possono risolvere quasi tutte le problematiche che riguardano la richiesta energetica e dei trasporti e la vita quotidiana delle persone.**

**Lo stato dovrebbe finanziare la ricerca di base che riguarda la creazione di atomi / particelle artificiali sempre piccoli per verificare se è possibile ridurre la dispersione della massa nei processi di produzione energetica che si traduce in elettricità.**

**Lo stato dovrebbe anche finanziare la ricerca in macchinari automatici elettrici o con altra forma, suborbitali, che permettano di trasformare l'enorme quantità di atomi solari in energia.**

**La ricerca di base in possibili molecole sintetiche / organiche / organico – sintetiche che permettano la trasformazione da massa in massa ( da acqua in carburanti ) è un altro settore promettente per la ricerca di base**

## **LEGGE 186 – Dichiarazione di autonomia**

**L'italia si dichiara una Repubblica autonoma, democratica, fondata sulla democrazia e sulla libertà di opinione e di espressione, privata e pubblica, e non sul commercio.**

**L'italia si dichiara una paese solidale verso tutti coloro che risiedono nel proprio territorio.**

**L'italia si dichiara nazione autonoma, repubblica democratica, basata sull'uguaglianza dei cittadini, al di là del loro successo professionale o politico. L'italia si dichiara indipendente da imposizioni politiche e religiose dipendenti da organismi sovranazionali.**

**L'italia si dichiara paese autonomo, in grado di provvedere ai propri cittadini, in base ai limiti tecnologici attualmente conosciuti, e secondo le richieste energetiche necessarie alla densità di popolazione per territorio, con riduzione della richiesta energetica nelle grandi città.**

**L'Italia si dichiara Repubblica autonoma, non comunista, non sovietica, non capitalista, non fondata su associazioni segrete, fondata sull'uguaglianza dei cittadini e non sulla loro associatività o sulla loro dipendenza da imprese e capitali nazionali e stranieri.**

**L'Italia si dichiara Nazione e non territorio o provincia del commercio.**

## **LEGGE 187 – Commissioni governative e sequestri casuali di apparecchi elettrici / meccanici / informatici**

**Il governo centrale deve redigere apposite leggi che rendano possibile da parte di apposite commissioni governative di laureati / ingegneri e eventualmente da parte di apposite commissioni di cittadini laureati appositamente preparati e estratti a sorte, il sequestro casuale di strumenti informatici sia pubblici che privati.**

**Tale sequestro dovrà avvenire in ogni provincia , dovrà essere casuale e anche mirato allo stesso tempo, secondo appositi regolamenti che accompagnano la legge e dovrà riguardare qualunque strumento informatico in possesso di impiegati / amministrazioni pubbliche, cittadini privati e pubbliche autorità.**

**Saranno prelevate apparecchiature, calcolatori, dischi rigidi e supporti di**

**memoria in possesso di apparati governativi ( forze armate, forze dell' ordine, ecc). Saranno prelevati interi calcolatori e si dovrà verificare attraverso l' impronta elettrica residua sul macchinario se tali apparecchi hanno depositato quantità rilevanti o meno rilevanti di informazioni su supporti di memoria che si trovano in paesi stranieri.**

**Saranno prelevati, a totale discrezione delle commissioni governative, ogni tipo di apparecchi e elettrodomestici in vendita in negozi, supermercati, abitazioni private come televisori, radio, e ogni altro apparecchio per verificare quali onde essi emettono e se vi sono all' interno antenne, dispositivi registratori vocali o audio.**

**Se essi sono collegati alla rete internet, se comunicano con onde radio, se vi sono dispositivi registratori collegati alla rete internet e a calcolatori che decifrano con l' uso di algoritmi il contenuto delle conversazioni e il significato delle parole pronunciate.**

**Viene vietato di depositare in supporti di memoria collocati all' estero qualunque informazione audio / video / scritta ottenuta in territorio italiano.**

**Qualunque informazione registrata dai dispositivi in territorio italiano dovrà essere memorizzata su supporti di memoria che si trovano in territorio italiano.**

**I componenti delle commissioni governative, saranno equiparati a pubblici ufficiali e, per quanto riguarda il loro specifico lavoro, potranno intervenire emettendo essi stessi mandato, valido in qualunque struttura governativa, non prorogabile .**

**Il lavoro delle commissioni governative non deve necessariamente essere reso noto al pubblico e riguardo a tale lavoro possono essere redatti appositi regolamenti in deroga alla libertà dei quotidiani, a seconda della volontà popolare.**

**I quotidiani potranno parlare di tali commissioni e renderle note al pubblico.**

## **LEGGE 188 – Blocco delle connessioni da e verso paesi esteri**

**Il governo deve provvedere in modo tale che siano posti con effetto immediato appositi blocchi elettrici /elettronici che riguardano le connessioni e comunicazioni telefoniche / informatiche /internet e qualunque altra connessione via cavo diretta verso paesi esteri in entrata / uscita dall' italia.**

**Riguardo alle comunicazioni che avvengono attraverso onde diffuse nell' etere(atmosfera), in entrata e uscita dall' italia verso paesi stranieri, tali comunicazioni, non essendo via cavo e non essendo tracciabili, poiché diffuse in ogni direzione devono essere bloccate se in entrata e uscita dal territorio nazionale.**

**Tali comunicazioni sono assimilate a quelle via cavo e nelle regioni dove vi è la libertà di diffusione degli strumenti informatici, tali comunicazioni saranno costantemente monitorate da apposite commissioni perchè non siano dirette**

**verso paesi stranieri.**

**In questo caso (dispositivi informatici) i paesi, alleati, europei e confinanti sono da considerare paesi stranieri a tutti gli effetti perchè il deposito di grandi quantità di dati personali, foto e informazioni su supporti di memoria in paesi esteri rende nullo qualunque procedimento processuale in territorio italiano poiché non vi è più la certezza della provenienza delle informazioni.**

#### **LEGGE 189 – Divieto**

**Viene categoricamente vietato a qualunque apparecchio informatico, a qualunque calcolatore collegato in rete, ai telefoni-calcolatori, di depositare informazioni, di qualunque genere (testi, foto e filmati) su supporti di memoria che si trovano in nazioni straniere, anche se alleate o confinanti.**

**Qualunque informazione che è stata registrata, fotografata, scritta o filmata in territorio italiano potrà essere , al massimo, depositata in territorio italiano su supporti di memoria soggetti a ispezioni di commissioni governative.**

#### **LEGGE 190 – Comunità**

**Il governo deve costruire , in ogni provincia o in ogni provincia capoluogo di regione, secondo ciò che è necessario, appositi edifici, di grandi dimensioni, in grado di ospitare bambini e ragazzi fino ai 18 anni, con età prorogabile fino ai 23 anni, nei casi di abbandono o situazioni familiari problematiche.**

**In tali comunità vi saranno una biblioteca, insegnanti di supporto / psicologi, stanze adeguate all' alloggio di una persona massimo due, con bagno privato e attrezzate con scrivanie e accesso alla biblioteca per il proseguimento del percorso scolastico.**

#### **LEGGE 191 – Commercio**

**Poiché la repubblica italiana è basata sulla solidarietà, il commercio deve essere lasciato libero purchè esso non si trasformi in gruppi di potere e commercio criminale.**

**La costruzione di alloggi in verticale, in ogni capoluogo di provincia, è in grado di soddisfare qualunque esigenza abitativa.**

**La stessa soluzione, replicata nei paesi confinanti all' Italia, rappresenta la soluzione definitiva del problema degli alloggi, con l' aggiunta di strutture in ogni città che rendono ottima la qualità di vita.**

**Poiché l' estensione del territorio italiano ed europeo è limitata, il governo deve provvedere a mettere in atto soluzioni tali che permettano l' esistenza ad ogni cittadino e che permettano a chiunque di avere un alloggio.**

**La costruzione in verticale, fino a 20 / 30 piani di altezza, permette alloggi accessibili a tutti e non di lusso.**

### **LEGGE 192 – Sanzioni**

**Tutte le sanzioni previste dal codice penale ed in seguito da quello civile e amministrativo per inadempienze alle presenti leggi e alle disposizioni emesse dalle commissioni governative / popolari, devono essere descritte dal legislatore in accordo con la volontà popolare.**

**Lo stato italiano è libero di legiferare dopo la mancanza di codice ed ordinamento penale e civile che è coincisa e che ha preceduto il periodo della guerra e gli anni immediatamente successivi**

**Lo stato Italiano si dichiara Repubblica indipendente e non zona franca di libero commercio.**

### **LEGGE 193 confini informatici.**

**I cavi , a fibre ottiche, o di altro tipo, in uscita dal territorio nazionale, per il trasporto di dati ,testi , immagini , filmati, ottenuti in territorio italiano devono essere indicati su apposite mappe e la loro posizione deve essere conosciuta a tutti.**

**Tali cavi trasportano informazioni che si trovano su TUTTI i calcolatori, telefoni, calcolatori portatili, telefoni portatili usati da ciascun cittadino e devono essere tracciabili. Tali cavi trasportano, foto, conversazioni telefoniche, posizione dei veicoli, gusti commerciali, conversazioni in alloggi privati**

**Al confine, su ciascun cavo, saranno messi blocchi elettrici / elettronici , non superabili per il filtro di informazioni perchè le informazioni registrate su archivi informatici e dischi rigidi in territorio italiano non siano duplicate all' estero.**

**Riguardo le connessioni senza cavo, informatiche, che si diffondono nell' atmosfera e che permettono di trasferire anche in paesi stranieri enormi quantità di dati, si deve procedere caso per caso.**

**Le regioni prive di contenuto informatico saranno prive di tali comunicazioni, come di ogni altro apparecchio informatico.**

**Gli stessi apparecchi e macchinari elettrodomestici di uso quotidiano, in tali regioni, saranno riprogettati sulla base di nuovi criteri e di nuovi tipi di ingranaggi più piccoli e scorrevoli, privi di circuiti e processori.**

**Per quanto riguarda le regioni ad alto contenuto informatico, dovranno saltuariamente essere monitorati tutti i trasferimenti di dati trasmessi nell' etere da apposite commissioni governative.**

**Si dovrà verificare la trasmissione di dati da e verso satelliti, in movimento e da e verso droni volanti in modo permanente e da e verso ogni veicolo di terra , mare , acqua.**

**Ciò sarà affidato a apposite commissioni ed esperti.**

**Dovranno essere approntati dispositivi, ad uso civile, ad emissione singola e continua di impulsi magnetici (oltre a tutti gli altri dispositivi confusori e dissipatori già stabiliti).**

**Tali dispositivi magnetici saranno in grado di inabilitare in modo permanente tutti gli emettitori di onde atmosferiche entro un certo raggio ( ad esempio di un chilometro). Tale operazione può essere eseguita da esperti o secondo quanto stabilito da apposite commissioni.**

**Le regioni a statuto speciale ,prive di qualunque dispositivo e onde trasmesse nell' etere, sono inderogabili.**

#### **LEGGE 194 – Programma identificazione volti sulla rete internet**

**Il governo deve incaricare una commissione o un esperto di stabilire il funzionamento del programma informatico e dei programmi informatici che permettono di identificare il volto di una persona su internet associando tale volto ad un nome e cognome su archivio informatico.**

**La commissione deve stabilire come funzionano esattamente tali programmi e se cittadini privati possono archiviare grandi quantità di foto di altri cittadini**

#### **LEGGE 195 – Programma riconoscitore stili di scrittura**

**Il governo deve incaricare una commissione o più esperti o un sigolo perito di stabilire in quale moto funziona il programma informatico ( algoritmo matematico con funzionamento elettrico) che permette di identificare lo stile di scrittura di un singolo individuo a seconda delle parole e termini più usati, frasi comuni, errori grammaticali più comuni di quella persona, errori di punteggiatura, errori nella costruzione delle frasi.**

**Il governo deve dichiarare illegali tali procedimenti perchè contrari alla democrazia. Tali procedimento saranno ugualmente usati da programmi informatici (virus) fuori controllo ma non potranno essere usati in sede legale.**

#### **LEGGE 196 – Attivazione dispositivi a distanza**

**Il governo deve incaricare una commissione di ingegneri di stabilire come funzionano i programmi informatici interni a tutte le batterie e i microdispositivi e microprocessori interni a qualunque batteria di telefoni cellulari, telefoni calcolatre, calcolatori portatili, telecamere e macchine fotografiche digitali che sono anche calolatori.**

**Deve essere stabilito come tali programmi, attivati dall' esterno attraverso uno o più segnali radio, attivano , attraverso le batterie, il funzionamento del microfono registratore vocale, della macchina fotografica e della telecamera.**

#### **LEGGE 197 – Futuro della batterie**

**Il governo deve incaricare una commissione di ingegneri di indirizzare in modo corretto la ricerca di base su batterie sempre più potenti e più piccole. Ciò è necessario per verificare quali tipi di dispositivi accumulatori di carica (energia) saranno disponibili in futuro e se tali dispositivi saranno installati su abiti, occhiali, motocicli , vetture, orologi e qualunque altro oggetto.**

**E' necessario che il governo stabilisca qual' è la potenza raggiungibile dalle batterie in base alla loro grandezza fisica.**

**In parallelo è necessario avviare una seria ricerca di base su dispositivi magnetici, a raggio variabile, da 20,100 metri ad un chilometro, in grado di inabilitare in modo permanente qualunque dispositivo, batteria in tale raggio nelle regioni prive di apparati informatici e onde radio.**

**Per essere sicuri che tali dispositivi non siano a loro volta antenne, emettitori di onde, telecamere, batterie, essi dovranno essere costruiti e funzionare sulla base di ingranaggi scorrevoli.**

## **LEGGE 198 – Espropri forzati e coatti**

**Il governo deve redigere apposite leggi che consentano a giudici, magistrati o commissioni di giudici / magistrati, provenienti da zone diverse di eseguire espropri su terreni, parcheggi, vecchie abitazioni, terreni edificabili o meno che si trovano nella prima periferia di ogni capoluogo di provincia.**

**Ciò nel caso non si trovasse spazio adeguato per costruire almeno due parchi, di almeno media dimensione, attrezzati adeguatamente e utili a tutta la città per favorire la dispersione del calore degli edifici.**

**I proprietari di edifici o terreni eventualmente adibiti a parco saranno risarciti con appartamenti in palazzi costruiti in verticale in seconde o terze periferie della città**

**I parchi sono necessari, insieme alla corretta manutenzione dei centri storici, perchè le città siano tali e siano dotate di tutti i servizi necessari, perchè non siano degradate, perchè siano città e non agglomerati urbani di edifici.**

**La mancanza di grandi parchi, strutture e edifici ad uso pubblico, impianti sportivi, favorisce la criminalità diffusa perchè le città si trasformano in agglomerati urbani vivibili solo per i più abbienti in grado di trasferirsi al di fuori di esse quando necessario.**

**La tutela della campagna, dei boschi, delle colline e delle montagne è necessaria perchè tutto il territorio della nazione non si trasformi in una sola periferia.**

**Deve essere posto su tutto il territorio nazionale il blocco delle costruzioni al di fuori dei capoluoghi di provincia perchè non si giunga all' esaurimento del territorio.**

**Esso serve anche nel caso vi fossero problemi energetici (carenza di energia) e nel caso fosse necessario costruire nuove linee ferroviarie che sono abbastanza compatibili con l' ambiente.**

**Per l' espansione dei capoluoghi di provincia andrebbero favoriti i progetti e pianificazioni urbanistiche per introdurre nelle città grandi parchi, parchi di quartiere, case singole, costruzioni a schiera e grandi palazzi, alti fino a 20 piani, perchè sia possibile costruire adeguate strutture e zone verdi. Perchè vi siano alloggi di tipo diverso per ogni esigenza.**

## **LEGGE 199 – Distretti industriali**

**I distretti industriali dovrebbero essere favoriti e incrementati, anche con incentivi del governo, nei luoghi in cui vi sono già industrie. Ciò per preservare la campagna, i boschi, le colline, le montagne e per fare in modo tale che le città siano vivibili.**

## **LEGGE 200 – strutture pubbliche**

**Oltre agli impianti e strutture già descritte in ogni grande città capoluogo di regione andrebbe costruita una grande struttura pubblica, della grandezza di uno/ due stadi, al coperto, con grandi piazze all' interno, bar e ristoranti per ospitare una grande biblioteca e postazioni informatiche a libero accesso.**

**La struttura, almeno una per regione, oltre a quelle provinciali, potrebbe ospitare il macchinario selezionatore automatico.**

**Se possibile tali grandi strutture andrebbero costruite anche in ogni provincia. Alte, su più piani, con grandi piazze all' interno.**

## **LEGGE 201 – Macchinari a ingranaggi**

**Una volta costituite regioni totalmente prive di qualunque apparecchio informatico, elettrico, elettronico e prive di onde diffuse nell' aria, il governo deve incaricare una commissione di progettare nuovi tipi di motori per tutti gli elettrodomestici di uso quotidiano.**

**Questo favorirà il commercio e la progettazione potrebbe essere assegnata ad aziende private che desiderano prendere parte allo sviluppo economico.**

**Gli oggetti da riprogettare sono tutti gli elettrodomestici (lavatrici, generatori, frigoriferi, ecc.) e parte dell' apparato meccanico e elettrico dei veicoli (vetture, motocicli).**

**Per la progettazione si dovrà tenere conto che: la corrente elettrica, in entrata in un elettrodomestico o veicolo dovrà muovere un primo ingranaggio. Esso a sua volta ne muoverà altri per tutti gli apparati di bordo (veicoli). Riguardo all' impianto elettrico esso dovrà essere formato solo da circuiti che funzionano a corrente, privi di processori, antenne e apparati informatici.**

**Riguardo agli oggetti di uso quotidiano essi avranno sempre un motore e in più ad esso, ingranaggi. Si dovrà tenere conto che gli ingranaggi andranno progettati in modo tale da essere diversi da quelli attuali e cioè più scorrevoli, eventualmente più piccoli ma visibili.**

**In questo modo si avranno veicoli e oggetti quotidiani che hanno come parti componenti: motori, metalli, ingranaggi, elettricità e i pochi circuiti saranno solo elettrici.**

**Serviranno nelle regioni prive di informatica.**

#### **LEGGE 202 – Piste ciclabili**

**In ogni città, di qualunque grandezza, si dovrebbero realizzare pista ciclabili praticabili sia con i pattini sia con le bici.**

**Le piste ciclabili si dovrebbero ricavare in qualunque strada, a fianco al marciapiede, aggiungendo tra la pista e la strada un piccolo cordolo di divisione.**

**Nelle strade più grandi le piste potrebbero essere ricavate facilmente, facendole di larghezza superiore, con cordolo di divisione più grande. Possono essere leggermente sollevate o inarcate rispetto alla strada per favorire gli spostamenti anche con la pioggia o subito dopo.**

#### **LEGGE 203 – Altre strutture**

**Oltre alle strutture già elencate, a fianco ai poli universitari più grandi e organizzati si potrebbe aggiungere un grande edificio che sia aperto anche al pubblico proveniente dall' esterno e in tale edificio si dovrebbe disporre un laboratorio, di fisica, accessibile a tutti , per verificare le formule più diffuse.**

**Tale laboratorio potrebbe essere di uso condiviso tra l' università e i cittadini, posto fuori dall' università ma vicino ad essa, in modo che gli studenti possano spiegare ai cittadini come le formule di fisica trovano riscontro pratico con semplici misurazioni fatte con cronometro e pesi riguardo ad accelerazione, gravità, densità atmosferica.**

#### **LEGGE 204 – Rilevatori**

**Il governo deve incaricare una commissione di progettare e in seguito porre in libera vendita dispositivi in grado di rilevare qualunque tipo di onda diffusa nell' atmosfera (radio, telefoniche, wireless, soniche, sonore, televisive).**

**La commissione deve allegare istruzioni perchè ogni cittadino possa costruire, secondo tali istruzioni tali dispositivi in modo autonomo.**

**Tali rilevatori, se possibile dovrebbero esser costituiti da soli ingranaggi, privi di batterie, in modo tale da non creare il dubbio di essere essi stessi,**

**emettitori di onde o rilevatori di posizione.**

### **LEGGE 205 – presenti leggi**

**Le presenti leggi devono essere ampliate, a partire dai concetti in esse contenuti mantenendo il senso invariato e in accordo con la volontà popolare.**

**Tenendo conto che gli strumenti esistenti e quelli che saranno presenti in futuro non sono stati tutti presi in considerazione.**

### **LEGGE 206 – Energia**

**Il governo dovrebbe redigere una serie di dispense, specifiche, sull' energia, in modo tale che tali dispense siano grandi e piccole, più o meno difficili e comprensibili al pubblico. Ciò è necessario perché il popolo sia informato sulla difficoltà enorme di produrre energia prima di iniziare qualunque dibattito su tali tematiche.**

**Poiché gli investimenti in ricerca di nuove forme di energia sono enormi essi devono essere effettuati secondo la volontà popolare.**

**Deve essere sempre tenuto presente che ogni passaggio di corrente elettrica in un cavo o qualunque onda diffusa nell' aria era prima una massa (carburante) che è svanito.**

**Ecco perché la produzione di energia è estremamente difficile.**

**L' unica forma di energia dove la massa non svanisce velocemente è quella prodotta dalle stelle a causa di forti pressioni e gravità**

### **LEGGE 207 – Droni insetto**

**Il governo deve incaricare una commissione di progettare droni insetto sempre più piccoli perché essi siano diffusi nelle regioni ad alto contenuto informatico.**

**In parallelo dovrà sviluppare dispositivi in grado di inabilitarli se essi sono così piccoli da non essere visibili.**

**Il governo dovrebbe anche incentivare lo studio di “schermature” per oggetti di elettronica. Perché tali schermature siano in grado di resistere agli strumenti che lanciano impulsi inabilitatori, sovraccaricando circuiti e processori.**

**Lo studio di schermature (coperture in plastica e altri componenti) per tali dispositivi elettronici è necessario perchè si capisca come esse funzionano e come possono essere superate dai dispositivi inabilitatori.**

#### **LEGGE 208 – Tribunali**

**Il governo deve varare apposite e specifiche leggi in modo tale che i dispositivi elettronici di qualunque tipo , grandi e piccoli, le onde diffuse nell' atmosfera e qualunque immagine, filmato, ripresa della voce, del volto, siano tutti privi di valore legale.**

**Ciò sia nelle regioni ad alto contenuto informatico, sia nelle regioni prive di contenuti informatici.**

**Lo sviluppo di tali dispositivi è utile, purchè segua precise regole.**

#### **LEGGE 209 – Energia**

**I governi, anche con progetti comuni della nato e unione europea, devono favorire gli investimenti in progetti di produzione di energia poiché se la quantità di energia prodotta non è più soggetta a limitazioni, quasi ogni altro problema può essere risolto.**

**Le grandi città possono fornire alloggi con le costruzioni in verticale e permettere l' equilibrio con l' ambiente e la regolazione del calore con grandi parchi.**

**La delinquenza può essere ridotta drasticamente con strutture pubbliche e sportive gratuite e aperte al pubblico, con eventuali recuperi di vecchi edifici da trasformare in dormitori per i più poveri, che siano adeguati.**

**La produzione di cibo è assicurata dalla preservazione delle campagne e eventuali incrementi della produzione possono essere raggiunti con l' uso di serre anche se esse non possono sostituire la campagna libera.**

## **LEGGE 210 – Militarismo, eccesso di controllo di cittadini verso altri cittadini**

**Lo stato deve nominare una commissione di avvocati che definisca entro quali termini e con quali modalità può essere esercitato il controllo sui cittadini italiani (che siano essi definiti “italiani storici”, italiani o italiani naturalizzati o con residenza temporanea). La commissione deve definire entro quali limiti inizia e finisce la libertà personale dell' individuo, se gli acquisti di una persona possono essere monitorati con carte di credito collegate a satelliti e calcolatori, se possono essere monitorati con banconote numerate e dotate di codici a barre, se è legale la lettura e il riconoscimento dell' iride e del volto con l' uso di strumenti informatici.**

**La commissione deve definire qual' è la differenza tra dittatura, stato militare e stato democratico in base ai nuovi strumenti informatici.**

**La commissione deve stabilire, attraverso referendum su voto cartaceo, monitorato sulla base di scrutinatori eletti a sorte, comune per comune qual' è la volontà dei cittadini e quale forma di governo essi desiderano.**

**La commissione dovrà adeguarsi alla volontà popolare stabilendo almeno una “maggioranza relativa” e una “maggioranza assoluta”. Tali concetti saranno stabiliti dal legislatore.**

## **LEGGE 211 – Unione Europea**

**Lo Stato italiano dovrebbe favorire l' unione Europea in modo tale che vi siano facilitazioni commerciali, per lo spostamento di capitali, di persone, di investimenti, e la costruzione di infrastrutture comuni.**

**Un consiglio e un parlamento Europeo è utile per la coordinazione fra i governi delle singole nazioni.**

**Esso non costituisce l' organismo di una nazione unica ma serve come coordinamento per alcune decisioni che devono o possono essere condivise.**

**L' entrata e la collaborazione di varie nazioni, fino alla Russia esclusa, negli organismi dell' Unione Europea è da stabilire secondo vari criteri.**

**La Russia costituisce un contropotere economico e militare, in posizione strategica tra l' Europa e l' Asia.**

**Favorire lo studio di una lingua unica, almeno per un certo numero di individui dell' unione Europea è utile per la collaborazione.**

#### **LEGGE 212 – Veicoli in regioni prive di dispositivi informatici**

**In regioni dove è stato escluso l' utilizzo di qualunque dispositivo informatico, dovranno essere redatte regole e adeguati provvedimenti per il monitoraggio dell' infrazioni dei singoli veicoli.**

**Regole più restrittive per quanto riguarda la patente a punti, insieme ad un adeguata rete dei trasporti pubblici, sono certamente da favorire.**

**Poiché i dispositivi autovelox si basano sull' uso di raggi, videocamere e altri dispositivi simili, nelle regioni prive di contenuto informatico essi dovranno essere rimossi.**

**Si provvederà al rilevamento delle infrazioni, incaricando il personale delle forze dell' ordine professionali, esclusa la polizia eletta tra i cittadini.**

**Il monitoraggio delle infrazioni avverrà attraverso cronometri tra due posti di blocco, anche in borghese o con appositi strumenti ad ingranaggi, con puntatore, in grado di individuare l' eccesso di velocità.**

**In tali regioni la patente a punti sarà cartacea o semplicemente si troverà un modo per aggiungere e sottrarre punteggio da una scheda, senza processori, codici a barre o dispositivi magnetici.**

**Nelle regioni ad alto contenuto informatico, l' informatizzazione e la patente a punti dotata di microcircuiti può procedere nello stesso modo.**

**In tali regioni possono esservi agevolazioni sul punteggio sottratto duante le infrazioni.**

#### **LEGGE 213 – Parentela nel pubblico impiego**

**I concorsi pubblici, in qualunque settore del pubblico impiego ma in particolare nei settori che riguardano: pubbliche autorità (forze armate e forze dell' ordine), avvocatura e tribunali, professioni sanitarie, devono escludere la parentela, anche acquisita e anche di gradi più lontani.**

**In caso di parentela, poiché il primo grado di laurea dovrebbe essere riconosciuto a livello Europeo, possono esservi agevolazioni per l' assunzione in altri stati dell' unione Europea, con reciproco scambio.**

**LEGGE 214 – Schermatura delle regioni prive di calcolatori e trasmissione di onde radio dall' alto**

**Nel caso che nelle regioni dove è stato vietato l' uso dell' informatica e la diffusione delle onde, esse venissero diffuse ugualmente, dall' alto, attraverso droni in volo permanente o satelliti, si dovrà disporre, intorno ai confini di tali regioni, una serie di emettitori, ad altissima potenza, magnetici, elettrici o elettromagnetici, che confondono le onde dirette dall' alto verso il basso, ad una quota piuttosto elevata, di un chilometro ad esempio, al di sopra del suolo.**

**Ciò non interferirà con il volo di velivoli di linea che si trovano su rotte ad altitudini più elevate.**

**I dispositivi, posti ai margini delle regioni o delle città, oltre ad impedire la trasmissione di onde dall' alto, emesse da satelliti o droni in volo permanente, con l' emissione di impulsi confusori, saranno un' ulteriore garanzia di assenza di onde nelle città e regione prive di contenuti informatici dove tutte le informazioni passeranno via cavo.**

**Dotare le città grandi e piccole, ai margini, di antenne emettitrici simili ad antenne radio ad alta potenza basterà per inabilitare completamente qualsiasi dispositivo satellitare emettitore di onde, droni volanti ed altro**

**LEGGE 215 – Microfoni**

**Il governo deve incaricare una commissione di ingegneri e laureati di stabilire se le case e gli edifici, di qualunque tipo, vengono costruiti con microfoni nelle pareti, sui lampadari, prese elettriche ecc. e se tali microfoni possono essere attivati a distanza a piacimento a seconda della stanza in cui si trovano**

**Il governo deve incaricare la commissione di effettuare indagini a campione su tutte le case nel territorio italiano, a discrezione, stanza per stanza , lanciando un' onda radio per identificare il microfono e attivarlo.**

**La commissione deve stabilire se eventuali microfoni inseriti nelle abitazioni possono essere collegati ad un elaboratore centrale per dare un senso alle parole pronunciate.**

## **LEGGE 216 – Finanziamento statale di periodici divulgativi**

**Il governo italiano deve finanziare o comunque favorire, in modo tale che si diffonda e sia letto in tutta la nazione, un periodico di scienza, che tratti argomenti tecnici, progetti, navi, sottomarini, in tutti i modelli possibili, velivoli classici, da trasporto, suborbitali.**

**Sarà composto di almeno 200 pagine, a colori, e in esso saranno contenuti progetti dettagliati, per lo più realizzabili, accompagnati da disegno non tecnico, di tutti i mezzi di terra, acqua, aria che possono essere costruiti dall'uomo.**

**Si parlerà in tale periodico (a diffusione mensile) della difficoltà, quasi insormontabile di lanciare anche una sola sonda meccanica al di fuori dell'atmosfera terrestre.**

**Dell' assenza di sostanze, molecole, polvere, nel cosmo vuoto e della difficoltà per i satelliti di comunicare.**

**Per tutelare i cittadini italiani, e tutti i cittadini europei, che pur non essendo tecnici professionisti hanno conoscenze di base in progettazione, disegno, volo di velivoli, sottomarini, si dovranno indicare in tale periodico tutti i progetti possibili in ogni ambito della tecnologia in modo tale che i cittadini siano informati sui costi.**

**Vi saranno progetti pratici e realizzabili (come ad esempio ascensori atmosferici e idee più generiche che riguardano la ricerca di base), saranno divulgate al pubblico le conoscenze diffuse in ambiente universitario che rendono impossibile l' esistenza di extramondi.**

**Si dovranno redigere e disegnare, in tale periodico, tutti i progetti realistici e realizzabili che rendono possibili la costruzione di un macchinario civile, volante, esclusi i progetti tecnici con dettaglio, le specifiche per la fabbricazione di metalli, molecole, materiali. Esclusi i macchinari che rendono possibile la forgiatura e fabbricazione dei metalli per creare gli scafi, comunque difficili da realizzare.**

**Ciò sarà di per se stesso utile alla scienza e una dimostrazione che un progetto disegnato, per quanto realizzabile, non può esserlo se non è accompagnato da progetti tecnici, misure, resistenza dei metalli, deformazioni, e ogni altra informazione a riguardo.**

**Il periodico sarà trasferito su supporti digitali, sarà tradotto in modo corretto, senza l' uso di traduttore informatico, in tutte le lingue del mondo e sarà divulgato in tutte le nazioni, accompagnato da disegni a colori attraverso la rete di calcolatori.**

**Sarà redatto da giornalisti con la consulenza di tecnici riguardo ai limiti di ogni scienza.**

**Lo Stato italiano è tutelato poiché è impossibile costruire, da parte di un'azienda privata o un gruppo di cittadini, un velivolo di qualunque tipo, senza che esso sia accompagnato da tecnici manutentori, rifornimenti e produzione di carburante, altri tecnici che producono armi ed esplosivo, esatta conoscenza del riscaldamento del metallo nell'atmosfera, dell'effetto del volo sull'uomo, ecc.**

#### **LEGGE 217 – Milizie religiose e comuni**

**Lo Stato Italiano deve incaricare una commissione di militari, ufficiali e rappresentanti militari dello Stato italiano e diplomatici di stati esteri, esperti di crimine e esperti di sociologia per stabilire se vi sono nel territorio italiano o Europeo gruppi religiosi o presunti tali o che vantano appartenenza a gruppi religiosi in grado di eseguire azioni con l'uso di armi comuni o da fuoco.**

**Lo stato italiano deve stabilire con esattezza se tali gruppi rispondono direttamente alla propria fede e agiscono per conto di essa.**

**Se tali gruppi sono controllati da apparati religiosi o singole personalità con ruolo di grande importanza nella religione di appartenenza residenti in territorio italiano o straniero.**

**Se per tali gruppi la religione è secondaria ed essi agiscono per conto di stati stranieri per indurre pressione politica sullo stato Italiano, per limitare la libertà di informazione, la libertà di stampa, la libertà di espressione dei singoli individui, la libertà sessuale e politica.**

**Lo stato italiano deve incaricare una commissione composta da sociologi, filosofi, esperti di paesi esteri, per stabilire, se le scritture di minori e i testi da loro scritti o le lamentele trasmesse su qualunque mezzo di informazione da parte di adolescenti, con tematiche che riguardano la religione o offese a Dio o motivazioni di fede con testi irriverenti possono essere un motivo di intervento di milizie religiose o di altro tipo di milizie in territorio italiano. O se possono essere motivo di lamentela o di intervento da parte di Stati esteri.**

**Ciò rappresenta una grave limitazione alla libertà di espressione e una grave limitazione alla libertà personale.**

**Lo Stato italiano deve redigere una relazione dove sia indicato , in apposita tabella allegata, il numero di casi di figli di persone con ruolo di dirigenza (medici, ingegneri, giornalisti ,avvocati, laureati, intellettuali, ecc,) che sono stati vittime di milizie religiose o milizie criminali o milizie comuni o delinquenti comuni.**

**Gli inquirenti saranno persone scelte direttamente dal giudice, avvocati, impiegati del pubblico impiego o cittadini.**

**Per ogni caso lo Stato italiano deve nominare una commissione di inquirenti che approfondisca le motivazioni. Tale commissione, su ordine di uno o più magistrati, potrà agire in deroga alle leggi penali e civili correnti per individuare i motivi di ogni singola azione o gruppo di azioni.**

**Ogni commissione dovrà redigere un rapporto per stabilire se vi è un interesse, da parte di governi stranieri, di limitare la libertà di informazione con l'uso di milizie religiose, gruppi criminali introdotti in territorio italiano o europeo a causa di guerre o presunte tali, assoluta mancanza di mezzi dei singoli individui o presunta tale, oppure ad opera di gruppi comuni già residenti.**

**Lo stato italiano deve diffondere su qualunque mezzo di informazione, in particolare i mezzi informatici, in qualunque lingua del mondo, critiche costruttive specifiche alle religioni e agli appartenenti di spicco di ogni fede religiosa poiché ciò è parte della libertà di informazione garantita dalla repubblica Italiana. Perchè sia evidente e palese e dimostrato che nello stato italiano vi è libertà di critica, anche religiosa.**

**L'uso di antenne, dispositivi informatici ed elettronici, posti sulle montagne più alte, in territorio italiano serve per tutelare l'indipendenza nazionale per ciò che riguarda la libertà di informazione informatica, limitando le ingerenze straniere nella rete internet interna.**

#### **LEGGE 218 – Uguaglianza tra sessi**

**Ogni individuo, in quanto persona, è uguale agli altri indipendentemente dal sesso. In ogni professione devono essere indicati posti, di numero uguale, per uomini e donne. Ciò deve essere stabilito per legge.**

**Ciò riguarda in particolar modo i posti di lavoro nelle forze armate, nella pubblica sicurezza, nei ruoli di dirigenza e di libera impresa.**

#### **LEGGE 219 – Viaggio nel cosmo e dispositivi orbitali**

**Il governo deve diffondere, anche attraverso periodici specifici, a diffusione pubblica bimensile, tutte le difficoltà tecniche e fisiche del viaggio al di fuori dell'atmosfera terrestre eseguito anche con il solo uso di semplici droni teleguidati.**

**Tale opera di divulgazione deve essere eseguita in modo tale che sia comprensibile al grande pubblico tenendo conto delle distanze tra pianeti, della gravità, della pressione, della mancanza di cibo e della difficoltà di produrlo, della difficoltà di produrre energia a partire dalla massa (carburante)**

**Della totale mancanza di atmosfera e materia nel cosmo che causa difficoltà / impossibilità nella propulsione.**

**La ricerca al di là dell' atmosfera essendo estremamente costosa deve fare parte del dibattito pubblico ed essere conosciuta dai tutti i cittadini nei suoi aspetti più difficoltosi.**

#### **LEGGE 220 – Archivio storico**

**Il governo deve incaricare una commissione o deve far conoscere a tutti i cittadini l' importanza di un archivio storico, fotografico, di immagini e di racconti scritti perchè tutti collaborino alla raccolta di informazioni riguardo alla storia italiana, alle abitudini di vita, alle fonti di produzione di energia diffuse sul territorio secoli fa, al ruolo della religione, delle credenze popolari, ecc.**

**Si dovrebbe trovare un modo di datare le foto, la carta, gli scritti, in modo tale che la datazione corrisponda, in modo approssimativo all' invecchiamento della carta e di ogni altra fonte di informazione senza analisi più approfondite, eccetto quelle che possono essere eseguite, anche in modo approssimativo, con un microscopio.**

#### **LEGGE 221 – Democrazia e dispositivi calcolatori portatili**

**Per assicurarsi riguardo alla tutela della carta stampata, per evitare che virus informatici o aziende straniere possano prendere il controllo dei calcolatori portatili ( a tavoletta), dove sono scritti i giornali, il governo deve incaricare una commissione di ingegneri di progettare piccolissime batterie, con antenna incorporata, da applicare a tutti i dispositivi in vendita al loro ingresso in italia.**

**Per fare questo saranno create delle società di informatica che attaccheranno le batterie con antenna sui dispositivi portatili al loro esterno o se possibile integrandole all' interno. Se ciò non è possibile dovranno essere “fuse” sul dispositivo stesso in modo che non possano essere staccate. Meglio sarebbe se tali dispositivi venissero già costruiti, all' estero, con uno spazio vuoto all' interno per inserire la batteria dotata di antenna costruita in italia, alla frontiera.**

**Le pene per chi vende, commercia e possiede un dispositivo privo di batteria, saranno severe. Le batterie incorporate o installate, se smetteranno di funzionare, attraverso la loro microantenna incorporata, dovranno segnalarlo al dispositivo stesso che lo indicherà sul proprio schermo.**

**Nel caso la libertà di informazione fosse in pericolo e non fosse possibile ritirare dal commercio i dispositivi già venduti, attraverso segnali radio, si dovranno attivare le batterie installate sui dispositivi che provvederanno a inabilitare il dispositivo.**

**In questo caso l'informazione tornerà subito su giornale cartaceo.**

**In aggiunta si dovrebbero elaborare, da parte del governo, appositi programmi da inviare via radio che inabilitano in modo permanente il dispositivo ma ciò è molto difficile.**

**Nel caso fosse necessario una commissione governativa potrà inviare tecnici in tutti i rivenditori presenti sul territorio italiano, "fondendo" (attaccando) direttamente le batterie sui dispositivi.**

## **LEGGE 222 – Giornali cartacei**

**Nel caso non fosse più possibile garantire l'informazione su giornale cartaceo nel modo corretto o se il numero di lettori del giornale cartaceo (da monitorare) divenisse troppo esiguo e di conseguenza tutta l'informazione fosse trasferita su supporti digitali è necessario procedere come segue.**

**Si installeranno, con obbligo di legge, cassette postali nel numero di una per ciascun abitante oltre a quelle che già vi sono e quelle per la raccolta della pubblicità.**

**Si incaricherà un addetto, a carico dello Stato italiano, di consegnare i giornali nelle cassette della posta ed in questo caso il costo del giornale sarà del tutto gratuito e carico dello stato italiano.**

**La cassetta della posta per ciascun cittadino dovrà essere accessibile dall'addetto che consegna i giornali.**

**La cassetta si aprirà solo con carta magnetica, in possesso dell'addetto statale e in assenza di tale carta non si potrà inserire all'interno il giornale o la corrispondenza o la pubblicità.**

**Si potranno consegnare, secondo la volontà dello stato, tre quotidiani di tre orientamenti diversi in ciascuna cassetta ( di grandi dimensioni).**

**La consegna dovrà avvenire su tutto il territorio entro le 9 di mattina.**

**Se ciò è troppo oneroso in termini di spesa, si potranno ridurre le pagine di tre principali quotidiani nazionali ed esse saranno stampate su di un unico giornale da consegnare ai cittadini mantenendo ciascun giornale la sua testata, in ordine consecutivo.**

**Se la cosa è possibile si aggiungerà al giornale o ai giornali anche un mensile di scienza, nel quale saranno aggiunte di volta in volta le dispense, spiegate in modo chiaro, sui principali argomenti che riguardano il dibattito politico (energia nucleare, movimento nel cosmo, clima, energia).**

### **LEGGE 223 – Autorità del controllo informatico**

**Questa autorità viene istituita a Roma e su questo esempio possono seguire altre autorità (authority) che saranno costituite in modo simile ai ministeri, in modo tale che abbiano impiegati e addetti che si occupano di un determinato argomento.**

**Gli ingegneri addetti al controllo dell' autorità saranno scelti direttamente dal parlamento e saranno incaricati di costituire un vero e proprio edificio , o più di uno, al di sopra del suolo con tecnici e macchinari secondari.**

**Al di sotto, scavato, grande e antisismico, raffreddato se necessario, saranno posti i calcolatori di maggiore potenza, in serie o in modo singolo, di vecchia e nuova concezione, con cavi in uscita singoli o multipli per “batterie” di calcolatori.**

**Tale authority deve controllare che l' informazione sulla rete resti imparziale sul territorio italiano ( la potenza dei calcolatori necessaria è molto elevata) e assicurarsi che il personale sia preparato e a conoscenza dei nuovi programmi informatici, flessibili.**

**Se il cavo che trasporta le informazioni dei calcolatori passa attraverso corrente elettrica o impulsi simili è possibile porre all' entrata o all' uscita dell' edificio , in modo tale che il cavo li attraversi, veri macchinari elettrici o elettronici che possono bloccare la corrente in caso di necessità. Ciò talvolta non basta e macchinari più piccoli possono essere posti a chilometri di distanza dall' edificio, come segnalatori e se vi è perdita di funzionamento della rete segnaleranno il guasto “tagliando” e cioè facendo tagliare direttamente il cavo ad altri macchinari posti sempre sul cavo steso ed in maggiore vicinanza verso l' edificio.**

**Potrebbe essere necessario raddoppio di cavi e più edifici.**

**Piuttosto è necessario verificare quali tipi di impulsi percorrono i cavi e se possibile utilizzare macchinari che bloccano direttamente la trasmissione sia**

**essa elettrica o di altro tipo. Macchinari di tipo informatico che agiscono sulle informazioni trasmesse sono del tutto inutili.**

**L' authority centrale disporrà una serie di squadre di tecnici e di macchinari in modo tale che i cavi che entrano in Italia dalla frontiera siano tenuti sotto controllo.**

**Saranno disposte anche squadre di tecnici per il controllo delle antenne sulle montagne, nazionali e poste sulle vette alpine e in prossimità delle città.**

**Con tali strumenti e in aggiunta ad essi squadre di programmatori, posti in altri edifici e macchinari Anche basati sul filtro delle informazioni contenute nei cavi è possibile tenere sotto controllo la rete nazionale.**

### **LEGGE 224 – Edifici per persone disabili**

**Il governo dovrebbe istituire in ogni provincia comunità per persone con disabilità fisica o mentale. Dovrebbe trattarsi principalmente di edifici, in zone centrali, costruiti dallo stato, dove ogni persona possa avere a disposizione almeno una stanza.**

**Nel caso di persone giovani potranno essere aggiunte stanze comuni, zone ricreative e possibilità di studiare con agevolazioni all' università.**

### **LEGGE 225 – Clima**

**Il governo dovrebbe redigere un trattato, accessibile alla popolazione, per stabilire con esattezza l' intensità dell' energia solare assorbita dal pianeta e l' effetto schermante delle nuvole. In particolare si dovrebbe stabilire l' escursione termica e la differenza di temperatura, nel corso di una singola giornata d' estate, tra quando vi sono nuvole e quando non vi sono.**

**Anche l' effetto del sole in relazione al movimento delle masse d' aria e perchè l' atmosfera ha un effetto schermante così forte anche nel caso non vi fosse campo magnetico intorno alla terra.**

**Ciò dovrebbe essere ben specificato in una relazione accessibile e in dispense per il pubblico.**

### **LEGGE 226 – Libera informazione**

**Oltre ad una cassetta per la posta, una per la pubblicità gratuita (singola per ogni cittadino o in comune a più persone di un palazzo) e una cassetta per i giornali, come già spiegato, per ogni cittadino, si potrebbe aggiungere, nel caso di eccessiva scomparsa dell' informazione su carta, una quarta cassetta**

**adibita ai giornali periodici locali su compact disc scritti e distribuiti direttamente dai cittadini.**

**Ciò deve essere autorizzato per legge.**

#### **LEGGE 227 – Carta**

**I costi della carta, in particolare per le stampe eseguite in grandi quantità e ripetute nel tempo, sono insostenibili. Il governo dovrebbe investire sulla ricerca di un nuovo prodotto e nuovi tipi di carta che siano accessibili alla produzione su grandi numeri.**

**Se ciò non è possibile si dovrebbe trovare un sostituto, almeno per il momento, come i dischi incisi (compact disc), che a tutti gli effetti non sono manipolabili o lo sono molto poco, solo nei termini della loro riscrittura.**

**Un televisore, uguale a quello presente nelle abitazioni, con l'aggiunta di un lettore per cd, potrebbe visualizzare il contenuto testuale di un giornale inciso su compact disc, che volendo può essere del tutto recuperato e riscritto fino a mille volte.**

**Ciò può essere utile per la scrittura e la distribuzione casa per casa di giornali scritti direttamente da cittadini e da gruppi di cittadini con grande abbattimento dei costi. Altri sistemi sull'esempio di questo possono facilmente essere individuati.**

**LEGGE 228 – Misure legali e giudiziarie nei confronti della speculazione edilizia, commerciale e imprenditoriale che la Repubblica italiana può adottare nei confronti di gruppi, organizzazioni e associazioni edili / commerciali / imprenditoriali con controllo di capitale o politico esercitato da parte di gruppi di persone residenti in Italia ed operanti per conto proprio o operanti per conto di stati o imprese straniere**

**Nel caso non fosse possibile con l'uso comune dei processi, a causa di eccessiva lentezza degli stessi, porre sotto controllo l'urbanizzazione del territorio, nel caso l'interesse edilizio assumesse la forma e la modalità tale che esso diventi uno strumento commerciale ed imprenditoriale controllato da stati esteri, o altre organizzazioni, è possibile, da parte dello Stato italiano, dopo aver nominato una commissione e aver consultato i giudici e i magistrati competenti, agire nel modo descritto in seguito.**

**Oltre a questo provvedimento non sarà necessario aggiungerne altri per ridurre a zero la speculazione edilizia eventualmente controllata da interessi di capitali, gruppi di persone che fanno capo a nazioni straniere, interessi locali radicati, gruppi privati residenti all'estero.**

**La costruzione in altezza, in ogni capoluogo di provincia, di palazzi di almeno 20 , 30 piani ciascuno, antisismici in base alle caratteristiche del territorio,**

**con contributi dello Stato, accompagnati dalla scrittura di leggi che rendono possibile da parte di uno o più giudici l' espropriazione del territorio o di palazzi già edificati e la loro demolizione e trasformazione di tali aree in parchi.**

**La costruzione, sistematica, con l' aggiunta di linee tramviarie e veicoli elettrici a batteria, di per se, abatterà il costo degli alloggi, secondo ciò che desidera il legislatore. Se la costruzione continua, con contributi statali, o con espropri di terreno agricolo o edificabile, è possibile ridurre il costo di ciascun alloggio fino a quello di un veicolo comune. Considerando anche l' aumento della popolazione, la natalità, l' immigrazione da qualunque paese del mondo, è possibile ridurre ancora il costo degli alloggi, costruiti in verticale, fino al costo di un veicolo usato.**

**Se la speculazione edilizia, ad opera di gruppi locali, o di nuova costituzione o operanti per conto di governi stranieri secondo quanto stabilito da una commissione di inquirenti, parlamentari, avvocati, nominati dagli stessi magistrati prosegue senza limite o diviene un motivo di interesse, da parte di governi stranieri e gruppi privati verso il territorio italiano, verso le coste, isole, montagne, colline o città rinascimentali, è necessario attribuire maggiore competenza sull' argomento a magistrati e commissioni di magistrati.**

**In base agli strumenti in loro possesso, sarà possibile individuare tenute, case singole padronali, ville e altri alloggi di estremo valore, equivalenti ciascuno al costo di un quartiere cittadino a seconda del luogo o della posizione in cui essi sono ubicati.**

**Poichè il valore edile deve corrispondere, in percentuale, ad equivalente tassazione nei confronti dello Stato italiano, il magistrato o una commissione di giudici / magistrati, potrà autorizzare, su tale territorio, ed intorno a tale alloggio padronale o villa , o nei suoi pressi, con autorizzazione statale, la costruzione di interi quartieri, con edifici fabbricati in altezza o a schiera in modo proporzionale al loro valore, senza limite riguardo al territorio.**

**La tassazione in base alla vendita di ciascun alloggio sarà proporzionale a ciò che è necessario per il pareggio di bilancio locale, regionale o Statale secondo quanto stabilito dai giudici. I magistrati stessi, nel caso di mancata tassazione verso lo stato possono autorizzare cooperative edili, statali, di eseguire la costruzione di quartieri e alloggi a costo zero, recuperando i soldi della tassazione con la vendita delle abitazioni.,**

**Le zone di maggior pregio in aperta campagna coltivabile, e in parchi naturali saranno soggette a vincoli e pene severissime introdotte nel codice penale. La costruzione in tali zone, oltre all' arresto, comporterà l' immediata espropriazione dei beni, loro abbattimento, rimozione dei materiali, ad opera dell' azienda, del privato cittadino o suoi parenti anche lontani, dipendenti e collaboratori che hanno contribuito alla realizzazione dell' immobile, individuazione della movimentazione bancaria e diretto pagamento delle banche o altre personalità implicate e individuate attraverso i movimenti bancari nei costi di rimozione. Nel caso fosse necessario sarà nominato un giudice unico, competente per le indagini, con procedure velocizzate e con incarico esecutivo a legali e laureati in legge di fiducia del giudice.**

**La rimozione forzata e coatta di qualunque immobile, a descrizione del giudice, secondo gli interessi locali e stranieri presenti in tale area, o la scelta di eseguire, al di là dei vincoli, una costruzione di interi quartieri sul territorio, dove l'interesse per l'area dovesse superare le capacità di intervento legislative, è sempre lasciato al giudice o commissione di magistrati fino all'esaurimento dell'interesse economico per tale area e suo abbattimento di dieci volte tanto.**

**L'eventuale decisione di abbattere, in qualunque modo, uno o più edifici singoli / palazzi / quartieri, dovrà essere valutata in base alle capacità economiche dei costruttori e possessori di tali aree poiché tale provvedimento è a loro carico, compreso il blocco di conti correnti stranieri o italiani e proprietà. Nel caso dei conti correnti stranieri essi possono essere inabilitati sul territorio italiano.**

**Ogni conto corrente e movimento di capitali di origine straniera, dovrà essere accreditato su conti correnti italiani sotto controllo di giudici, magistrati e avvocati di fiducia del giudice.**

**Poiché il territorio italiano, in termini di coste, montagne, colline è di estremo valore paesaggistico e architettonico, ciò è motivo di qualunque intervento, anche illegale, ad opera di società straniere e organizzazioni locali, senza alcuna considerazione dei cittadini e delle famiglie residenti in un luogo.**

**Nel caso di aziende, gruppi o privati stranieri o italiani che avviano la costruzione di edifici in Italia, essi dovranno rendere conto del capitale e delle capacità economiche trasferendo, prima di iniziare la costruzione, il capitale in banche italiane.**

**Tutta la manodopera dovrà rendere conto del proprio compenso con movimentazioni bancarie che riguardano il proprio salario o la compera e acquisto di materiali.**

**I salari, acquisti di veicoli, appartamenti, affitti, movimentazioni di capitale effettuate dalle singole maestranze potranno in qualunque momento essere richiesti dal magistrato.**

**In caso di pagamenti della manodopera al di fuori del contratto, a causa dell'altissimo valore del territorio italiano, vi sono gli estremi per condanne penali o per il sequestro dell'intero cantiere e la prosecuzione della costruzione da parte di cooperative incaricate dallo Stato, recuperando le spese con l'aggiunta di edifici.**

**Un magistrato o più magistrati possono in qualunque momento incaricare una cooperativa di avviare la costruzione di edifici o quartieri con costo ridotto o a carico dello stato o con sequestri di capitali bancari italiani o capitali che fanno riferimento all'estero, in zone collinari, costiere o nei centri cittadini dove vi è speculazione o sospetto di speculazione.**

**L'accesso dei magistrati, in caso di speculazione edilizia o sospetto della stessa ad opera di gruppi e associazioni a delinquere, sui conti correnti bancari e su qualunque movimento bancario deve essere illimitata.**

**Riguardo agli istituti bancari, essi dovranno rendere conto, segretamente a commissioni di magistrati riguardo a sospette movimentazioni di capitali, di discreta quantità, provenienti dall' estero o da gruppi locali organizzati. I magistrati avranno accesso a qualunque movimentazione bancaria ma tali accrediti di capitale resteranno al di fuori dall' uso processuale e a disposizione di singoli giudici, magistrati, con incarichi esecutivi straordinari, accreditati attraverso commissioni di giudici / magistrati.**

**Le imprese e i singoli imprenditori possono esercitare liberamente il diritto alla costituzione di imprese private, purchè sia rispettata la tassazione in proporzione al fatturato della singola impresa.**

**Il compenso dei lavoratori deve essere dichiarato, con le relative norme riguardo all' assicurazione pensionistica e il compenso al di fuori del salario, entro certi limiti, in percentuale al salario stesso può essere ammesso a discrezione dell' imprenditore.**

**La libertà di impresa è favorita in zone adibite alle industrie, dove possono esservi incentivi per la costruzione delle strutture e dei macchinari e sgravi fiscali.**

**La movimentazione bancaria deve, sia per uso interno, sia per uso dei tribunali, registrare su ogni movimento di capitale la sua provenienza: industria / edilizia / commercio.**

**Riguardo all' origine di capitali che provengono dall' industria sarà a discrezione del giudice o più giudici accertare che essi provengono da vere associazioni o imprenditori industriali.**

**La costruzione di qualunque fabbricato, eccetto capannoni per le industrie, adibiti entro un anno dalla fabbricazione ad uso industriale, rientra nella movimentazione di capitale proveniente dall' edilizia.**

## **LEGGE 229 – Monitoraggio**

**Il governo italiano dovrebbe incaricare una commissione di introdurre, nell' ordinamento legislativo italiano il concetto di “monitoraggio” e cioè analisi continua e sistematica, secondo parametri rilevati da strumenti e dall' osservazione, di tutte le variazioni che riguardano l' andamento di un fenomeno.**

**Il clima, nel suo complesso, a livello locale, regionale o globale dovrebbe**

**essere oggetto di un monitoraggio poiché piccole variazioni nella temperatura globale avrebbero ricadute sul costo dell' energia, dei carburanti, degli alloggi, delle spese sanitarie, dell' andamento del costo del pesce, della carne, di ogni altro prodotto.**

**LEGGE 230 – Progettazione tecnica di oggetti da parte di aziende private o gruppi governativi.**

**Il governo italiano dovrebbe incaricare più commissioni, composte ciascuna da ingegneri di uno specifico settore, di redigere relazioni che riguardano le potenzialità di ogni tecnologia.**

**Ad esempio: una commissione dovrebbe occuparsi delle potenzialità della tecnologia informatica e stabilire da quanto tempo, in termini di decenni, i dispositivi attualmente in uso sono in fase di studio da parte di aziende nazionali, straniere o multinazionali. Ciò deve riguardare anche i piani aziendali previsti per il futuro.**

**Inoltre dovrebbe essere inviata apposita richiesta, attraverso le ambasciate, alle aziende di tutto il mondo , private e pubbliche, che investono in ricerca, per sapere in quali settori tecnologici si stanno indirizzando gli studi e gli investimenti attuali, sia privati che pubblici, e, presumibilmente, tra quanti decenni essi saranno realizzati. Tali relazioni devono restare segrete per il rispetto dei brevetti commerciali.**

**E' necessario sapere, da parte del governo, se altre nazioni hanno trasferito il proprio capitale in aziende che effettuano ricerca nel settore informatico o in quello dell' automazione robotica, ad esempio.**

**Se vi sono in corso ricerche sull' atomo o sulle molecole, senza specificare la natura dei progetti specifici che riguardano brevetti industriali**

**LEGGE 231 – Miniaturizzazione informatica**

**Il governo deve incaricare una commissione di ingegneri e laureati per stabilire se la riduzione esponenziale rispetto alla ricerca di laboratorio, di dispositivi informatici sempre più piccoli corrisponde ad una reale riduzione dei componenti o se vi è un diverso modo di condurre e polarizzare gli atomi attraverso l' uso della corrente elettrica, anche a basso voltaggio, generata da**

**batterie.**

**Il governo deve fare un elenco, da aggiornare ogni due anni, dei dispositivi e dei componenti principali, miniaturizzati che costituiscono un moderno dispositivo calcolatore portatile o telefono calcolatore o altri dispositivi ancora più piccoli. Purchè ciò riguardi il funzionamento generico e nel rispetto dei brevetti industriali.**

**Nella relazione, pubblica, dovrebbe essere indicato anche in modo comprensibile al pubblico il funzionamento degli schermi dei calcolatori portatili di dimensione ridotta e il ruolo della corrente elettrica nel funzionamento degli schermi. Il ruolo delle molecole e dei circuiti.**

**Se tutte le norme di fabbricazione e funzionamento dei dispositivi sono rispettate e nel rispetto della diffusione dei giornali su carta stampata e della libertà di informazione verificabile dalla popolazione secondo criteri oggettivi di accesso al pubblico, deve essere garantito il rispetto dei brevetti di fabbrica di ciascun dispositivo e delle procedure di funzionamento.**

#### **LEGGE 232 – Dispositivi elettronici**

**Il governo deve incaricare una commissione costituita da laureati in medicina di stabilire quali sono i principali dispositivi a corrente elettrica, a funzionamento a batteria, a funzionamento elettronico / elettrico informatico usati attualmente per ragioni mediche e si vi sono dispositivi di altra origine.**

**Ogni dispositivo deve essere inserito in apposita tabella e deve essere specificato, per ciascun dispositivo se esso può avere effetti sul comportamento, di che tipo e di quale intensità.**

**Deve essere specificato per quali patologie vengono comunemente usati i dispositivi elettrici / elettronici.**

**Inoltre il governo deve incaricare una commissione medica, costituita da medici esperti di malattie trasmissibili, di qualunque tipo, di verificare le modalità di trasmissione, se esse corrispondono in modo corretto a ciò che è stato divulgato dai mezzi di informazione.**

**La commissione medica sarà costituita da medici italiani e anche stranieri perchè siano conosciuti i nuovi dispositivi diffusi anche all' estero.**

#### **LEGGE 233- Industria e innovazione**

**Il governo deve nominare più commissioni di ingegneri, laureati e esperti di**

**commercio in modo tale che le commissioni siano distribuite in ogni città capoluogo di regione nelle regioni italiane.**

**Le commissioni dovranno verificare in base alle tipologie di industrie di prodotti fabbricati se il costo dei prodotti corrisponde, compreso il guadagno, ai materiali di fabbricazione. Se vi è innovazione e progettazione di nuovi materiali all' interno dell' industria.**

**Come avviene lo smaltimento delle sostanze inquinanti, se vi sono filtri sulle ciminiere e , a discrezione del magistrato o di più magistrati, come è distribuito nei conti correnti bancari il capitale dell' industria, come vengono effettuati gli investimenti e in quali settori.**

**LEGGE 234 – Fabbricazione in proprio di armi e di oggetti considerati armi o assimilabili alle stesse**

**Il governo deve varare apposite leggi che permettano la fabbricazione di qualunque tipo di arma uguale o assimilabile a quelle attualmente in vendita negli esercizi commerciali poiché , secondo altra legge, vi sarà l' abolizione del porto d' armi.**

**Inoltre il governo autorizza la creazione di laboratori artigianali dove possa essere fuso in proprio o per conto di aziende, il ferro e qualunque altro metallo per la fabbricazione di coltelleria o altri tipi di oggetti considerati armi a partire da materia grezza.**

**Il governo autorizza la vendita e la fabbricazione in proprio di balestre, archi, armi medievali, con legno, ferro, metalli già forgiati e recuperabili, metalli da fondere a partire dalla materia grezza, canne flessibili ed in ogni altro modo.**

**Saranno adibite ad uso sportivo, e insieme ad esse sarà autorizzata la fabbricazione di ogni tipo di arma da caccia di tipo uguale o assimilabile.**

**LEGGE 235 - Estrazione dei parlamentari con selezionatore automatico.**

**Il governo deve per prima cosa nominare commissioni di laureati in filosofia, psicologia e sociologia per stabilire quando la libertà di informazione sarà del tutto bilanciata ed equilibrata dopo la regolazione dei dispositivi informatici attualmente in uso.**

**Quando vi sarà assoluta certezza riguardo ai futuri sviluppi dell' informatica, dell' elettronica e della miniaturizzazione dei dispositivi, una volta stabilito che il servizio obbligatorio nelle forze armate è stato ristabilito, ma con diverse modalità, in equilibrio all' età , alla professione, e ai tempi moderni,**

**approvate le regole e norme che permettono di stabilizzare l' andamento della ricerca tecnologica e suoi improvvisi sviluppi, si potrà procedere alla selezione automatica dei parlamentari con l' uso del macchinario selezionatore automatico, come già stabilito per gli altri organi governativi.**

**In ogni provincia, con tale macchinario, saranno estratti dieci o più parlamentari, con una durata in carica di 5 anni, rinnovabile per un altro mandato e non oltre.**

#### **LEGGE 236 – Criminalità comune, organizzata e diffusa**

**La libertà di difesa unita alla polizia cittadina, estratta a sorte tra i residenti o i cittadini storici secondo un equilibrio che deve essere fondato sulla volontà popolare, permetterà una riduzione del crimine comune.**

**Gruppi di cittadini, testimoni, residenti , proprietari di esercizi commerciali avranno il diritto dovere di testimoniare in tribunale riguardo a fatti ai quali hanno assistito durante la loro giornata lavorativa o anche nel corso di periodi di riposo.**

**In questi termini, si potrà procedere al rafforzamento della guardia nazionale, come già stabilito in altra legge e cioè una forma di unione di cittadini del tutto gratuita per la sorveglianza dei quartieri.**

#### **LEGGE 237 – Armi da guerra, navi, sottomarini**

**Il governo deve incaricare una commissione di stabilire con esattezza la complessità di fabbricazione di una nave e sottomarino civile e , a maggior ragione di una nave, velivolo, sottomarino militare ( flessione dei metalli, loro resistenza, motore, carburante, apparati di trasmissione dati, riciclo dell' atmosfera interna, produzione di cibo, apparati di rotta interni ed esterni).**

**La commissione deve stabilire, in modo approssimativo, il numero di ingegneri e di tecnici che sono necessari per la progettazione, disegno e fabbricazione di ciascun apparato e deve redigere una relazione dove sia considerata la difficoltà pratica, di qualunque impresa, di fabbricare, realisticamente, un metallo / scafo/ apparato anche essendo in possesso di progetti dettagliati.**

**Ciò esonera da ogni responsabilità disegnatori, ideatori , fumettisti, progettisti che fanno uso di fantasia riguardo a progetti complessi di qualunque genere come quelli già elencati.**

**A maggior ragione, adolescenti istruiti con conoscenze tecniche, non hanno**

**alcuna realistica possibilità di fare in modo tale che un loro disegno, idea o progetto si trasformi in un mezzo di terra, mare , acqua, per i motivi già stabiliti prima. Ciò vale per qualunque altra persona con conoscenze tecniche approfondite.**

**Per provare al pubblico che il disegno di mezzi, navi, sottomarini non facilita ne' rende possibile la loro fabbricazione il governo deve finanziare un giornale di scienza ad uscita mensile o bimensile, con immagini e progetti sia a colori, sia in bianco e nero, di qualunque tipo di mezzo attualmente fabbricabile e tutto ciò che in futuro possa essere immaginato dall' uomo.**

**Dovrà essere incentivata la scrittura di fumetti per ciò che riguarda mezzi di fantasia.**

**Deve essere incentivata la scrittura di riviste con disegni per ciò che riguarda la possibilità di progettazione di mezzi attualmente realizzabili.**

**Si dovrà procedere, senza annoiare il pubblico, per categorie.**

**Si disegneranno , ad esempio, tutti i mezzi sottomarini, singoli e composti che potrebbero esistere o essere creati attualmente e tra breve.**

**Si disegneranno i veicoli che si muovono al di sotto della crosta, sia terrestre, sia sottomarina.**

**Si disegneranno i veicoli di terra e i velivoli atmosferici di bassa, media e alta atmosfera.**

**Per ciò che riguarda il disegno dei velivoli suborbitali (altissima atmosfera) si disegneranno anch' essi poiché sono parte della fantasia di tutti gli esseri umani.**

**Per ciò che riguarda i progetti che superano l' altissima atmosfera e diretti al cosmo si dovrà, realisticamente, fare presente la difficoltà di realizzazione pratica di tali progetti.**

**Ancora più difficili e di fatto impossibili i progetti di sonde che superano la terra e sono dirette verso la luna e altri astri**

**Riguardo alla libertà di opinione, in particolar modo di soggetti minorenni, deve essere inserito nel codice penale che le offese alla fede, di qualunque confessione essa sia, non sono offese e neppure le offese a dio. Deve essere tutelata nel codice penale, con l' inserimento di specifici codici la libertà di espressione di persone fino ai 25 anni, rendendo punibili con la sola ammenda opinioni anche offensive scritte su calcolatori e giornali.**

**Deve essere stabilito che le offese alla fede non sono offese anche ad opera di mezzi di informazione poiché le regole religiose sono spesso in contrasto con l' ordinamento di uno stato laico.**

**Poiché il principio secondo il quale le offese a dio, da parte di mezzi di informazione , comportano un reato penale può essere in seguito esteso a tutta la popolazione, come ogni altro principio.**

## **LEGGE 238 – Alimentatori di corrente elettrica per calcolatori e dispositivi miniaturizzati.**

**Il governo italiano, nel caso fosse necessario, potrà costituire un' autorità, su base regionale ( in ogni capoluogo di regione), con adeguato numero di tecnici e dipendenti, che, al momento del loro arrivo in italia, sostituiscano i fili elettrici di ogni dispositivo, ponendo al loro posto fili elettrici con caricatore che in qualunque momento, durante la ricarica, può inabilitare in modo permanente il dispositivo, attraverso antenne.**

**La produzione può avvenire in qualunque modo, anche costituendo una cooperativa di stato o un' azienda statale che produce tali dispositivi e cavi per la ricarica dei dispositivi, personalizzati su territorio italiano.**

**La sostituzione può avvenire inserendo i dispositivi in arrivo su nastri scorrevoli che riconoscono il cavo elettrico, con sostituzione automatica.**

**Oppure possono essere costituite apposite aziende, che sono libere di operare direttamente nei magazzini o attendono l' arrivo della merce in italia.**

**Nel caso non fosse più possibile garantire la libera informazione su supporti cartacei, si potrà, una volta sostituiti i cavi con l' aggiunta di appositi trasformatori, inabilitare attraverso onda radio e corrente elettrica, il dispositivo in modo permanente.**

## **LEGGE 239 – EFFETTO DEL PANICO SULLA POPOLAZIONE**

**Il governo deve istituire una commissione di sociologi, medici e psicologi, per stabilire, con esattezza, qual'è l' effetto che la paura, il terrore e il panico creano sulla popolazione italiana, sia se essi sono causati da fatti reali, con nessun ritardo temporale, sia se essi sono diffusi attraverso mezzi di informazione (radio, televisione, giornali), a distanza di giorni da un fatto.**

**La Repubblica italiana si impegna ad informare i cittadini con tempestività riguardo ad ogni evento di cronaca, bellico, climatico, che avviene sul territorio italiano e su qualunque altra nazione del pianeta con il minor ritardo possibile.**

**Poiché sia evidente che la corretta informazione su giornali e televisioni proseguirà anche se dovesse esservi un peggioramento della situazione climatica.**

## **LEGGE 240 – Orgoglio nazionale e tradizioni culturali straniere.**

**Lo Stato italiano dovrebbe incaricare una commissione di filosofi di stabilire in quali nazioni del mondo sono rispettati i diritti umani e in particolare, sono rispettati i diritti legali e umanitari di persone di età inferiore ai 15 anni.**

**Le informazioni sullo stato culturale, legislativo e umanitario di ogni nazione del pianeta dovrebbe essere redatto secondo informazioni vere e diffuso al pubblico.**

**Per stabilire se una nazione è democratica la di là dell' immagine che di essa è stata diffusa andrebbero presi in considerazione i seguenti parametri: Rispetto dei diritti di persone con età inferiore a 14 anni. Rispetto dei diritti di persone con età inferiore a 23 anni. Rispetto dei diritti di persone con età inferiore a 28 anni. Libertà di informazione. Diffusione dell' omicidio, in qualunque sua forma e aspettativa di vita dei cittadini. Sanità gratuita e accessibile a tutti. Condizione delle carceri. Velocità dei processi. Qualità dell' istruzione e accesso alle informazioni di base. Laicità dello Stato e capacità di una paese di redigere leggi non imposte da un clero. Uguaglianza dei cittadini indipendentemente dal sesso, orientamento sessuale o religioso, culturale, della loro adesione ad una filosofia vera o presunta, indipendentemente dalla famiglia di origine, dal livello intellettuale. Uguaglianza dei cittadini indipendentemente dalle opinioni che essi esprimono su religioni, tradizioni nazionali ed estere, stati stranieri, governi , classe dirigente, associazioni imprenditoriali e segrete, apparati esecutivi e segreti dello stato.**

**Lo Stato o gruppi di cittadini dovrebbero favorire la creazione di riviste, siti web, associazioni di persone che scrivono opinioni. Tali opinioni saranno indirizzate verso l' espressione di qualunque tipo di critica, anche fondata su opinioni personali, di ogni genere e sorta, costruttiva o meno, rivolta alle categorie precedentemente indicate.**

#### **LEGGE 241 – traduzione presenti leggi**

**Lo Stato italiano , se possibile , o un comitato di cittadini dovrebbe leggere le presenti proposte di legge perchè esse siano migliorate, modificate e redatte in forma tale che sia possibile presentarle al pubblico a partire dai concetti in esse contenuti. In seguito si può tradurre le presenti leggi nel maggior numero possibile di lingue del mondo facendo in modo che queste proposte giungano in ogni paese.**

**L' invio attraverso i mezzi informatici, se non ostacolato dai comuni virus o dalla difficoltà di risalire agli indirizzi dei singoli cittadini è molto utile.**

**Oltre a questo, comitati di cittadini dei singoli paesi, associazioni per le nuove proposte legislative e gruppi di persone possono ulteriormente migliorare le idee contenute in queste pagine trasformandole in veri atti legali che possono essere presentati ai singoli parlamenti e autorità nazionali.**

## **LEGGE 242 – Numero di figli, immigrazione e emigrazione**

**Lo Stato italiano, nei momenti di maggiore difficoltà e instabilità economica, nei periodi in cui la popolazione è scoraggiata e vi sono pressioni straniere, quando vi è instabilità politica, sociale e organizzativa, dovrebbe incentivare , con ogni incentivo economico e lavorativo, senza che si creino però diseguaglianze, le famiglie storicamente italiane che hanno almeno tre, possibilmente quattro figli.**

**Ciò è una garanzia assoluta di stabilità democratica, economica e anche organizzativa per l' immediato futuro, entro quattro - cinque decenni al massimo e non più tardi.**

## **LEGGE 243 – Indagine su nazioni estere e edilizia**

**Il governo italiano dovrebbe incaricare una commissione di stabilire quali sono nel mondo le nazioni che producono maggiore ricchezza e fatturato industriale stabilendo su quali basi è fondata la loro economia.**

**Facendo questo è possibile , in caso di pressione economica su di un territorio o su di una nazione straniera più piccola, investire con finanziamenti di stato e su larga scala, con incentivi ed imprese private negli stessi settori, ampliando il commercio e abbattendo decisamente il costo dei prodotti.**

## **LEGGE 244 – Edilizia e sismi: misure che lo Stato italiano può adottare in caso di eccessiva speculazione edilizia**

**Nel caso di sismi che colpiscono un' area abitata si deve provvedere a posizionare i dovuti supporti abitativi, rimovibili , in attesa di poter intervenire per la ricostruzione.**

**Ciò deve essere fatto ampliando il numero di case singole, condomini ed alloggi e ampliando il numero di abitazioni poiché i tempi necessari alla**

**ricostruzione sono estremamente lunghi**

**LEGGE 245 – Individuazione delle risorse del paese e loro gestione da parte di commissioni di giudici e magistrati in caso di eccessive speculazioni organizzate da gruppi nazionali o internazionali o da governi stranieri.**

**Nel caso di eccessive pressioni economiche da parte di nazioni estere su di un determinato settore (ad esempio turistico, industriale , commerciale ) sarebbe necessario ampliare il potere di giudici e magistrati con l' eventuale libertà di porre blocchi bancari sul capitale, controllare i conti e movimenti bancari e rendere nulli gli spostamenti di capitale verso l' estero .**

**Permettere l' acquisto di beni e strutture turistiche solo a chi realizza anche prodotti concreti (industria) nel territorio italiano.**

**LEGGE 246 – Edilizia e zone di particolare pregio urbanistico e architettonico. Misure di difesa dello Stato italiano in caso di speculazioni estere e nazionali. Come ridurre la pressione sociale , imprenditoriale e organizzata se essa non può essere contenuta con strumenti legislativi.**

**Nel caso una commissione di inquirenti individuasse zone ad alto pregio paesaggistico dove abitazioni singole hanno costi spropositati rispetto al territorio o dove la pressione per la costruzione di edifici fosse insostenibile, il governo deve avere la facoltà di requisire i terreni di particolare pregio ed edificare esso stesso con cooperative edili statali.**

**Se la zona di pregio è molto vasta e contigua con boschi, zone naturali, coste, allora si può procedere alla trasformazione della zona in parco naturale, totalmente vincolato , con vincoli non rimovibili e a tempo indeterminato.**

**La decisione dovrà essere ben ponderata e il provvedimento può essere eventualmente vincolato alla costituzione e non più revocabile.**

**In questo caso il governo dovrà incaricare una commissione di inquirenti per individuare la società implicata nei tentativi di speculazione in modo tale che lo stesso problema non si presenti di nuovo. Deve essere previsto, in tutti questi casi, l' esproprio.**

**Ogni volta che ciò avviene si dovrebbe procedere con l' ampliamento delle costruzioni edili in territorio provinciale per ridurre la pressione economica.**

**Dovrebbe essere evitata la vendita di beni immobiliari di grande valore, come ville, case con grandi tenute a persone residenti all' estero, poiché il territorio italiano, di altissimo valore, non si trasformi in una speculazione continua e permanente.**

**In questo caso dovrebbe essere richiesto dal comune e da esso rilasciato un certificato che provi la discendenza e l' origine italiana da più generazioni.**

**Se ciò non è possibile, si dovrebbe vendere proprietà di valore o metratura o pregio superiore ad un certo valore, solo a persone che hanno in Italia una vera impresa che produce ricchezza e il cui valore sia di gran lunga superiore al valore dell' immobile.**

#### **LEGGE 247 – Interessi stranieri**

**Riguardo ad interessi di gruppi organizzati e nazioni straniere su un territorio o una Nazione da essi controllata si dovrebbe trovare un modo di ridurre la pressione economica e imprenditoriale sul territorio: individuare le industrie, i depositi, le produzioni agricole e le rendite di capitale straniera, attraverso commissioni di inquirenti. Stabilire la percentuale di rendita del settore imprenditoriale, terziario, manifatturiero, bancario, delle bellezze naturali, della produzione di pesce. Misure difensive dello Stato italiano nei casi di eccessiva pressione economica su di un settore sono principalmente la tassazione e l' indagine.**

**Con l' aumento della tassazione si possono aumentare servizi pubblici, di trasporto, sportivi.**

#### **LEGGE 248 – Indagini**

**Il parlamento dovrebbe stabilire con precisione il numero di avvocati per ciascuna regione e dovrebbe varare apposita legge per stabilire se essi possono, in condizioni speciali, secondo la volontà del parlamento stesso o su incarico di commissioni parlamentari, eseguire indagini con potere superiore a qualunque altro organo, tranne la magistratura e i tribunali.**

**Ciò può essere fatto direttamente da giudici e magistrati e si possono costituire piccole commissioni di avvocati con ruolo di inquirenti in ogni capoluogo di regione.**

#### **LEGGE 249 – Offese a Dio e alle religioni**

**Le offese a Dio e alle religioni dovrebbero essere rese prive di rilevanza**

**penale, poiché i principi religiosi sono talvolta in contrasto con quelli dello stato e sono spesso vincolanti.**

**Ciò può trasformarsi in una forma di pressione nei confronti della libertà di stampa e della libertà personale poiché i cittadini laici sono costretti a difendere la propria libertà pur non essendo appartenenti ad un partito, ad un organismo dello stato, ad un apparato militare.**

#### **LEGGE 250 – Opere d' arte e edifici di grande pregio architettonico**

**Lo stato italiano dovrebbe eseguire una valutazione di tutte le opere d' arte (statue, quadri, palazzi, ecc) presenti in territorio italiano e, se ciò è necessario per la realizzazione di opere pubbliche, tali beni possono essere momentaneamente concessi, in cambio di finanziamenti, ad altre nazioni europee.**

**Lo stato italiano deve occuparsi di avere la massima cura delle proprie opere d' arte, eseguendo il corretto restauro, totale o parziale di ciascuna di esse, e, se i fondi non bastano, tali opere possono essere per un certo periodo di tempo, limitato, essere esposte in musei di altre nazioni europee.**

#### **LEGGE 251 – dispositivi di registrazione per veicoli**

**Lo stato dovrebbe incaricare una commissione di stabilire se le autovetture vengono costruite con all' interno microfoni audio e microtelecamere inserite nel cruscotto o in altre parti del veicolo.**

**La commissione dovrebbe stabilire a quale distanza trasmettono i microfoni e le telecamere e se lungo il percorso vi sono antenne, ripetitori e di che tipo e di quale genere**

**Il governo dovrebbe anche stabilire, in apposita tabella, se le telecamere poste lungo strade o autostrade possono eseguire riprese e foto all' interno dei veicoli, di che tipo e di quale genere.**

#### **LEGGE 252 – Religioni**

**Il governo dovrebbe stabilire, incaricando una commissione, se le religioni più diffuse, o loro confessioni, gruppi organizzati o loro apparati sono compatibili con stati laici e democratici.**

**Lo stato dovrebbe anche stabilire se grandi movimenti di persone che**

**appartengono alla stessa fede, da uno stato ad un altro, rappresentano una precisa decisione condivisa dagli esponenti di quella fede per imporre leggi diverse da quelle presenti nel territorio di arrivo o se vi è nelle regole di quella religione l'obbligo di recarsi altrove per fare proseliti o stabilire precise regole di governo.**

**Lo stato dovrebbe stabilire se tale movimento di persone è stato deciso o imposto da Nazioni che sono attualmente al comando del pianeta per stabilire una diversa organizzazione sociale, dove non vi sia libertà di informazione, di stampa e processi democratici.**

**Lo stato dovrebbe stabilire se l'organizzazione religiosa rappresenta un tipo di organizzazione paramilitare che fiancheggia o prende ordini da altre organizzazioni dello stesso tipo, comandate da nazioni estere.**

**Lo stato dovrebbe allegare alla legge apposite tabelle ed in ciascuna dovrebbe essere spiegato, per ciascuna religione e confessione, se essa è compatibile con uno stato democratico e in quali termini.**

**Nel caso la libertà di stampa non fosse compatibile con la situazione attuale, il governo dovrebbe istituire, nella città di Roma, vicino al parlamento, un' authority con giornalisti liberi nominati direttamente dal parlamento.**

**I nomi di tali giornalisti saranno conosciuti solo ai giudici, magistrati, commissioni di avvocati inquirenti poste nella città di Roma.**

**Essi scriveranno giornali online, da sede protetta, con identità non identificabili, in modo tale che ciò che scrivano possa essere verificato da tali autorità (magistrati, commissioni di avvocati).**

**Il governo dovrà assicurarsi il controllo della rete internet interna, anche con l'uso di specialisti militari, per la scrittura dei giornali.**