

JAMES DEMEO

Manuel de l'accumulateur d'orgone



L'énergie d'orgone de Wilhelm Reich

Avant-propos d'Eva Reich

SULLY

**II MANUALE
DELL'ACCUMULATORE
ORGONICO**

*Piani per la costruzione, l'Uso
Sperimentale e la Protezione Contro
Energie Tossiche*

di

James DeMeo, Ph.D.

Natural Energy Works
Greensprings Center, PO Box 1148
Ashland, Oregon 97520 USA

Published by
Natural Energy Works Greensprings, PO Box 1148
Ashland, Oregon 97520
United States of America

Cover: NASA photo of Apollo astronaut walking on the surface of the moon. His body orgone energy field is softly glowing a blue color in the rarefied lunar atmosphere, possibly due to excitation by his high-frequency radio communications equipment. This blue coloration of the energy field in the photo has been ignored, or explained away as an effect of “lunar dust”, or “water uapor” . In fact, it is a visible expression of the human orgone (life) energy field.

Ringraziamenti

Questo libretto di molti anni di studio sui principali lavori di Wilhelm Reich e altri scienziati impegnati, senza le cui indagini, le scoperte non sarebbero state possibili. Il lettore troverà i loro nomi e i documenti delle ricerche elencati nella sezione referenze del libro. Ho avuto corrispondenza e ho imparato da molti di questi ricercatori nel corso degli anni. In particolare, ringrazio Eva Reich e Jutta Espanca per il loro criticismo costruttivo della prima edizione di questo manuale. In aggiunta ringrazio i miei cari consiglieri Robert Morris, Robert Nunley, e Richard Blasband, da ognuno dei quali ho imparato varie cose sull'energia vitale. Ringrazio Theirrie Cook e Don Bill, amici leali che hanno aiutato i progressi della mia ricerca in molti modi e anche Jim Martin per l'iniziale idea e l'incoraggiamento a rivedere il mio piccolo manuale originale nella presente edizione. Jim preparò anche la composizione e maggior parte della grafica in questa edizione, fornendo molti riferimenti utili lungo la strada. Grazie a Stephan Muschenich e Rainer Gebauer per il coraggio mostrato nel fare lo studio controllato doppio cieco della risposta fisiologica al trattamento con l'accumulatore, all'università di Marburg e per il documento in

appendice. Grazie anche ai vari ricercatori e dottori in Germania, che oggi stanno apertamente lavorando con l'accumulatore in una maniera attualmente impossibile in USA. In particolare ringrazio Heiko Lassek, Dorothea Opferman-Fuckert e Manfred Fuckert dai quali ho imparato sulle possibilità e limitazioni della terapia organica fisica. Grazie anche a Vince Wiberg, per il metodo semplice e poco costoso per rivelare disturbi elettromagnetici, presentato qui. Infine, grazie a te Wilhelm Reich, per la scoperta dell'Energia Organica e dell'Accumulatore.

INDICE

Pagina

1. Prefazione e Ringraziamenti, di Eva Reich, M.D.....	7
2. Prefazione Autore.....	9
Part I:	
La Biofisica dell'Energia Orgonica	
3. Cosa è l'Energia Orgonica?.....	20
4. La scoperta dell'Energia Orgonica di Wilhelm Reich e l'invenzione dell'Accumulatore Orgonico.....	23.
5. Dimostrazione obiettiva dell'Energia Orgonica.....	34
6. Scoperta di una Insolita Energia da parte di Altri Scienziati.....	43
Part II:	
Uso sicuro ed efficace degli apparecchi per Accumulare Orgone	
7. Principi Generali per la Costruzione e l'Uso sperimentale dell'Accumulatore di Energia Orgonica.....	58
8. Avvertimenti e pericoli: Gli Effetti di Oranur e Dor.....	66
9. Pulizia del vostro ambiente bioenergetico.....	84
10. Draw Bucket, Acqua di Bioni, e Sacchetti di Bioni.....	95
11. Effetti e Biomedici Dell'Accumulatore.....	102
12. Osservazioni Personali sull'Accumulatore Orgonico.....	112
13. Semplici Esperimenti ed altri non così semplici sull'Accumulatore Or gonico.....	120
14. Domande e Risposte.....	133
Part III:	
Progetti per la Costruzione di Aparecchi per Accumulare Orgone	
15. Costruzione di una coperta orgonica a 2 strati.....	138.
16. Costruzione di un Caricatore per semi da giardino a 5 strati; il Barattolo del caffè come Accumulatore.....	144
17. Costruzione di un Accumulatore Orgonico a 10 strati.....	149.
18. Costruzione di un Irradiatore di Orgone ad Imbuto.....	157
19. Costruzione di un Irradiatore di Orgone a Bacchetta.....	159
20. Costruzione di un grande Accumulatore di Energia Orgonica a 3 strati.....	161
Schemi per la Costruzione dell'Accumulatore Orgonico.....	171
Appendice: Riassunto degli Effetti "Psico-Fisiologici dell'Accumulatore di Energia Orgonica di Reich", di Stefan Muschenich e Rainer Gebauer	181
Libri e Prodotti Relativi all'Energia Vitale.....	191

1

Prefazione

Finalmente, 32 anni dopo la morte di Wilhelm Reich, gli esseri umani possono cominciare a studiare l'orgonomia così come per ogni altra parte essenziale della conoscenza, aiutati dal Manuale dell'Accumulatore Orgonico. Questo testo breve e nello stesso tempo istruttivo contiene un resoconto concentrato e chiaro sulla scoperta, resa utilizzabile da tutti coloro che sono interessati all'energia vitale cosmica. In questo libro è pubblicata: la definizione scientifica dell'Energia Orgonica; la storia di come le fasi di osservazione, sperimentazione e penetrazione teoretica portarono Reich ad applicazioni pratiche; i principi per la costruzione e l'uso sperimentale dell'accumulatore di Energia Orgonica, con dettagliati suggerimenti per il materiale necessario, la messa in opera e le dimensioni; ed infine un utile elenco di riferimenti. Il Professor J. DeMeo dimostra la sua completa conoscenza del soggetto che fino ad allora era stato interdetto ed omissso dal programma accademico del 20° Secolo, ad eccezione di poche conferenze e di corsi pionieristici (a New York e Berlino ovest).

Wilhelm Reich diceva che sebbene l'energia vitale fosse conosciuta da migliaia di anni, egli cercava di renderla utilizzabile ed inoltre sosteneva che l'era delle sue applicazioni era appena iniziata. Ad ogni modo, questo manuale è il primo materiale specifico pubblicato negli ultimi anni in grado di trattare come concentrare l'energia

James DeMeo

dall'atmosfera della terra. Tale manuale potrebbe essere utilizzato per un corso di laboratorio sul soggetto dell'energia vitale cosmica così come potrebbe essere compreso da studenti delle scuole medie superiori ed universitari. Questo materiale non è altro che la risposta ad una mia vecchia speranza durata circa 15 anni, riguardante l'inclusione dei fatti dell'energia vitale nella parte essenziale della conoscenza che tutte le persone istruite sulla terra dovrebbero imparare durante la scuola d'obbligo. Grazie James DeMeo.

Eva Reich, M.D.

Berlino ovest, Marzo 1989

2

Prefazione dell'Autore

Quando avevo 12 anni, uno dei miei zii preferiti morì sofferente di cancro ai polmoni. Il dottore gli aveva tolto uno dei polmoni e per pochi mesi tirò avanti, non era in grado né di camminare e né di muoversi, provando una grande sofferenza. Mia zia non avrebbe permesso ai bambini di vederlo in un simile stato, se non ad eccezione di una volta, in cui si era vestito bene per incontrare l'intera famiglia, che si era riunita per salutarlo. Ero molto triste quando morì. Quando avevo 15 anni, a mia madre fu diagnosticato un cancro al seno. Ero con lei nel letto dell'ospedale quando le dissero che le era stato amputato il seno con una mastectomia radicale. Non dimenticherò mai lo sguardo sul suo viso. Riuscì a sopravvivere all'operazione, sebbene non si parlò mai della rassegnazione emotiva che l'accompagnò sia durante i decenni che precedettero il cancro che dopo l'intervento. Alcuni amici di famiglia ci spinsero a cercare qualche trattamento alternativo per il cancro, ma tutti erano dell'idea che i dottori dell'ospedale ne sapessero di più al riguardo. Mia madre venne elencata come una sopravvissuta nelle statistiche sul cancro, ma peggiorò progressivamente dopo l'operazione e dopo avere rifiutato di sottoporsi ad un ulteriore intervento chirurgico morì circa 8 anni più tardi.

La mia esperienza con parenti morti di cancro non è insolita, come malattia degenerativa è ora a livelli di epidemia. Le statistiche oggi dimostrano che abbiamo perso la

guerra al cancro e malgrado tutti gli interventi radicali, e nonostante i trattamenti con medicinali e radiazioni, i pazienti oggi non sopravvivono più a lungo di quelli morti negli anni 50. In realtà, i disturbi degenerativi che un tempo erano piuttosto rari, oggi si sono diffusi in gruppi e in popolazioni di giovane età. L'evidenza scientifica non esiste per supportare la presupposizione che chirurgia, radiazioni e chemioterapia possano essere efficaci forme di trattamento per il cancro, inoltre la medicina tradizionale oggi difficilmente rispetta totalmente le possibilità preventive.

Questi preoccupanti fatti turbano maggiormente quando si iniziano a studiare le varie terapie alternative per il cancro, vale a dire quelle non invasive e non tossiche.

La maggior parte di queste terapie, che per decenni sono state respinte in quanto definite ciarlataneria dalla medicina, in realtà sembra che siano notevolmente efficaci. I medici professionisti ed i loro avvocati difensori spesso hanno corso enormi rischi per portare quello che ritengono possa essere un trattamento efficace e sicuro per le persone ammalate. L'ordine dei medici, con appoggi finanziari dall'industria farmaceutica, non si è preoccupato di analizzare seriamente queste tecniche. Al contrario, queste sono state attaccate in maniera ingiustificata ed inoltre sono state fatte delle false investigazioni con conseguenze prevedibili: le cliniche per ordine del tribunale sono state chiuse a forza dalla polizia; sono stati sequestrati protocolli di ricerca e documentazioni mediche ed inoltre sono state sentenziate condanne al carcere. Sono stati bruciati anche libri. In questo contesto le maggiori associazioni mediche nonché le relative burocrazie di governo hanno perpetuato un'enorme frode nei confronti del popolo Americano, del nostro Tribunale e del sistema legale.

In questo breve manuale non posso tracciare la storia di questi abusi immorali e contro la scienza, ma nel paragrafo di riferimento sono elencati alcuni libri ed arti-

coli che trattano la suddetta problematica. Chiaramente, un importante ragione riguardante l'impotenza della medicina moderna nell'occuparsi di malattie degenerative poggia sul fatto che l'ordine dei medici organizzati ha utilizzato le tattiche dello stato di polizia per sopprimere importanti nuove scoperte e professionisti non ortodossi, senza rispetto per alcuna prova scientifica esistente. Infatti, la maggior parte delle terapie non ortodosse ben documentate ed efficaci sono state tenacemente attaccate. Terapie, molto promettenti sono state soppresse nel corso degli anni, tramite una collusione impressionante ed alcune cospirazioni dirette dovute a motivi economici, fra interessi medici, compagnie farmaceutiche, giornalisti corrotti, pregiudizi accademici, burocrati di governo e giudici puritani. In questo processo, la verità è stata gravemente calpestata ed il metodo scientifico è stato abbandonato.

L'esempio più chiaro e lampante di come queste forze sociali si possano unire per smorzare sia una nuova scoperta che il suo scopritore, è il caso del Dottor Wilhelm Reich e del suo ACCUMULATORE DI ENERGIA ORGONICA. Reich è stato uno dei più giovani collaboratori di Freud ed era un eccellente promotore nel primo movimento psicanalitico a Vienna e Berlino. Comunque, la sua idea era più rivoluzionaria di quelle degli psicanalisti più anziani. Egli dimostrò in maniera energica che la miseria umana e la malattia mentale erano in parte il risultato delle condizioni sociali, che dovevano essere cambiate per prevenire le nevrosi. Egli auspicava riforme alle leggi riguardanti sia il trattamento abusivo dei bambini che la condizione economica delle donne. Reich diede vita nella Germania pre-Hitleriana ad un movimento sociale e politico, che esortava riforme contro le leggi che limitassero il divorzio e l'accesso alla contraccezione, all'epoca considerate entrambe illegali. Egli sosteneva i diritti delle persone giovani ad una vita sessuale sana e ad un allentamento del potere e del predominio del padre sulla famiglia. Egli scrisse ampiamente su questi argomenti negli anni 20

James DeMeo

e 30 e mise a nudo le radici del movimento nazista nella struttura sessuale negativa patriarcale della famiglia Tedesca, che pretendeva l'obbedienza. Per i suoi scritti sulla sessualità e per le sue attività antifasciste, Reich alla fine venne espulso dalla ristretta cerchia di Freud così come dall'Associazione Psicanalitica Internazionale.

La psicanalisi Tedesca a quel tempo con il nazismo, era a favore della pacificazione al prezzo di sacrifici, ed alcuni analisti come Carl. Jung, diventarono anche portavoce o apologisti del Nazionalsocialismo. Alla fine Reich nel 1930 fu messo nella lista nera sia di Hitler che di Stalin, dovette così fuggire in Scandinavia e più tardi andare negli Stati Uniti. I suoi scritti vennero condannati alle fiamme bruciare sia in Germania che in Russia.

Dal momento in cui Reich arrivò negli Stati Uniti, nel 1938, fece numerose scoperte scientifiche importanti e rapidamente attirò un gruppo di giovani scienziati e dottori entusiasti di assisterlo nel suo lavoro. Il periodo Americano delle sue ricerche, che durò fino alla sua morte nel 1957, fu particolarmente produttivo, malgrado le azioni legali contro di lui, che avverranno in seguito. Fu durante questo periodo che Reich sperimentò e fece uso pratico dell'energia vitale biologica ed atmosferica, che chiamò energia organica. L'energia organica, osservata da Reich era un'energia reale, fisica, che si dif fondeva dai microbi, da animali, da essere umani così come da materiale inorganico. Essa saturava le creature viventi, tuttavia esisteva anche nell'atmosfera in una forma libera. Essa poteva essere accumulata in speciali contenitori, dove la si poteva osservare e misurare.

Gli esperimenti di Reich con l'energia organica attirarono le critiche ostili di molti nella comunità medica ed una campagna dif famatoria nella stampa fece scattare una inchiesta della Food and Drug Administration (FDA) da parte degli Stati Uniti. La FDEA nei suoi tentativi di fermare il lavoro di Reich la FDA non cercò di riprodurre in maniera responsabile o precisa le sue scoperte sperimen-

tali. Al contrario, i burocrati del FDA riposero la loro fiducia su chiacchiere e dicerie, ignorarono le prove disponibili che erano state pubblicate, e si avvalsero della testimonianza di testimoni esperti, i quali non avevano alcuna familiarità o alcun interesse nei fatti scientifici implicati. Vi furono molte inadempienze sia nel metodo scientifico che nell'etica legale, morale e scientifica, poiché i funzionari statali nonché i numerosi psichiatri, analisti e fisici, cercarono di porre fine al suo lavoro.

Inoltre sappiamo molto di più oggi sul lavoro segreto del F.D.A. riguardo al caso di Reich, dato che sono stati effettuati molti accurati esami dagli archivi del FDA, usando l'atto per la libertà di informazione. Essi sono citati nel paragrafo specifico. Reich inizialmente si offrì di cooperare con gli agenti del FDA riguardo all'energia organica, ma questi rifiutarono la sua offerta, dato che erano ansiosi di incastrare Reich in qualsiasi modo ed erano stati spinti verso questa direzione da diversi individui alto locati all'interno della comunità medica. Il Bulletin of the Menninger Clinic e il Journal of the American Medical Association, ad esempio parteciparono alla diffusione di false chiacchiere e dicerie riguardo al lavoro di Reich. Reich era consapevole di queste azioni immorali e numerosi dei suoi collaboratori furono danneggiati professionalmente dalle bugie e dalle azioni del FDA. Nessuna organizzazione scientifica, medica governativa o privata tentò mai seriamente di riesaminare o di ripetere i suoi esperimenti.

Questo genere di attacchi rese Reich comprensibilmente furioso, cosicché quando la FDA alla fine fece una querela per l'ingiunzione contro la sua attività, egli rifiutò di apparire in Tribunale, per fungere, come egli disse, da imputato della ricerca scientifica naturale fondamentale. Al contrario egli scrisse una replica ammirevole (Mozione di Rigetto) al Giudice. Il rifiuto di Reich ad accordare alla Corte l'autorità che riguardava la validità della sua ricerca organica provocò una reazione legale eccessiva, come

James DeMeo

quelle che di solito associamo a società dispotiche. In una ordinanza giudiziaria che, per quanto riguarda la mia conoscenza, è unica nella storia Americana, la FDA cercò ed ottenne un decreto di ingiunzione dalla Corte Federale, che stabilì che l'energia organica non esiste. La Corte ordinò il divieto di spedire attraverso gli Stati i libri in cui appariva la parola orgone. Questo includeva libri in cui la parola proibita appariva solo nella prefazione, o nella nota introduttiva. Inoltre, fu ordinato che fossero distrutti tutti i libri e i giornali che trattavano la ricerca e che discutevano dell'energia organica in dettaglio ed inoltre fu ordinato di distruggere e di smantellare gli apparecchi che utilizzavano l'energia. (Caso #1056, Marzo 19, 1954, US District Court, Portland, Maine, Judge Jhon D. Clifford, Jr.)

“PROIBITI, a meno che siano cancellati tutti i riferimenti all'Energia Organica:

La scoperta dell'orgone

Vol. I, La funzione dell'Orgasmo

Vol. II, La Biopatologia del Cancro

La rivoluzione sessuale

Etere, Dio e Diavolo

Superimposizione Cosmica

Ascolta, piccolo uomo

La psicologia di massa del fascismo

L'analisi del carattere

L'assassinio di Cristo

Individuo e Stato

PROIBITI e ORDINATA LA DISTRUZIONE:

L'Accumulatore di Energia Organica, il suo uso scientifico e medico.

The Oranur Experiment

The Orgone Energy Bulletin

The Orgone Energy Emergency Bulletin

International Journal of Sex-Economy and Orgone Research

International Zeitschrift fur Organomie

Annals of the Orgone Institute"

Così, alla fine degli anni 50 e nei primi anni 60, i libri ed i giornali di ricerca, anche quelli che erano solo proibiti, vennero periodicamente sequestrati da agenti del FDA e da agenti Federali e bruciati negli inceneritori del Maine e di New York. Nessuna organizzazione scientifica o professionale, associazione pubblica di giornalisti o scrittori obiettò contro il rogo dei libri, o agì per aiutare Reich, il cui laboratorio e quartiere generale fu invaso dagli agenti del FDA, che distrussero gli strumenti con asce. In aggiunta all'azione sopracitata, la corte ordinò a Reich di cessare la diffusione di informazioni sull'energia organica, censurando efficacemente i suoi scritti e le sue conferenze sul soggetto. Alcuni anni più tardi Reich fu accusato di oltraggio alla Corte quando il suo assistente commise una violazione tecnica dell'ingiunzione, nel momento in cui Reich era lontano più di mille miglia, impegnato sul campo di lavoro nel deserto dell'Arizona. Sebbene egli si appellò in tutti i modi alla Corte Suprema,

Reich perse la causa e fu incarcerato nel penitenziario Federale di Lewisburg, dove morì il 3 novembre del 1957. La sua morte in prigione avvenne due settimane prima della liberazione sulla parola, nel momento in cui egli stava felicemente annunciando la sua libertà e una vita in Svizzera con la sua nuova moglie.

Qualsiasi cosa possiamo pensare della risposta di Reich alla intimazione della Corte, il principio sul quale rimase fedele era molto importante e risale almeno alla condanna di Galilei al rogo da parte della chiesa cattolica. La lezione dal tempo di Galilei era che nessuna Corte, Tribunale o organizzazione scientifica sulla Terra ha la capacità di dire, sulla base di paragoni testuali o di rivelazioni divine, cosa è o non è la legge naturale. Il risultato di un esperimento non può essere giudicato da chi non lo ha mai riprodotto e l'opinione non ricercata di scienziati non è migliore dell'opinione non ricercata di chiunque altro, siano membri della American Medical Association, del National Academy of Sciences, o lo stesso Country Club presieduto dal Presidente. Galileo spinse i suoi critici a guardare dentro il telescopio per verificare le sue osservazioni in un modo più semplice e diretto. Ma essi rifiutarono di farlo su principi morali e ironicamente lo derisero. I critici di Reich hanno usato lo stesso approccio, nel loro rigido rifiuto di riprodurre i suoi esperimenti e nella maggior parte dei casi, anche a rivedere le analisi pubblicate. Oggi, dopo 30 anni dalla morte di Reich, la maggior parte delle sue critiche ha ancora lo stesso approccio vocale, antiscientifico e condannano ciò che non hanno letto o ciò su cui non hanno fatto indagini.

Da questi fatti storici si comprende chiaramente che la FDA così come tutte le Corti, i corpi accademici e le agenzie governative di tutti i generi, hanno sempre rifiutato ogni diritto a dire qualcosa su quello che il cittadino medio può o non può fare riguardo all'accumulatore di energia organica. La scoperta dell'orgone è in mani molto più sicure fra i cittadini medi, che nelle mani dei vari

politici, accademie di scienza e organizzazioni mediche. Invece il caso del dottor . Wilhelm Reich e dell'accumulatore di energia orgonica è entrato nel pubblico in generale. Come la luce del sole, l'aria e l'acqua, l'energia orgonica è una parte della natura, esiste ovunque e dovrebbe essere disponibile a chiunque, libera da controllo e regolazione restrittiva. Come una invenzione, l'accumulatore orgonico ora è anche di dominio pubblico, non brevettabile e non può essere monopolizzato da nessun individuo singolo né da corporazioni. Inoltre è tuttora perfettamente legale per i cittadini costruire, possedere ed usare l'accumulatore orgonico.

Naturalmente, insieme a questo diritto si acquisisce una grande opportunità di responsabilità, poiché l'uso corretto e la manutenzione di un accumulatore orgonico crea esigenze sociali e ambientali al suo proprietario. L'oceano di energia orgonica cosmica è, come l'aria, il cibo e l'acqua, diventa velocemente contaminata e avvelenata ed è richiesta una azione rapida da parte delle persone interessate, se si vuole che la vita sul pianeta continui. Questo manuale fornirà una visione di base dell'energia orgonica, dell'accumulatore orgonico, della costruzione e dell'uso sicuro di apparecchi che accumulano orgone. Per dettagli e dati scientifici più precisi, il lettore è incoraggiato a procurarsi e a riesaminare il materiale elencato nella sezione specifica informativa.

Tre anni dopo la morte di Reich, gli amministratori del suo patrimonio predisposero la ripubblicazione dei suoi lavori. Oggi la maggior parte dei suoi libri è stata ripubblicata, oppure sono disponibili in librerie e attraverso altre fonti. Un gruppo di collaboratori di Reich fondò anche L'American College of Orgonomy ed entro il 1969 aveva pubblicato Journal of Orgonomy. Da allora, l'interesse per il lavoro di Reich é gradualmente aumentato e sono stati effettuati molti nuovi studi che verificano le sue scoperte sull'energia orgonica e sull'accumulatore orgonico. Ora esistono corsi universitari concentrati sulla vita e il lavoro

James DeMeo

di Reich, il quale è stato il soggetto di molte riviste, biografie e film. Una generazione più giovane di scienziati e professionisti che operano nel campo della salute stanno riscoprendo Reich ed inoltre sono apparsi nuovi giornali devoti alla ricerca orgonica o a funzioni bioenergetiche negli USA, in Germania, in Francia, in Italia, in Inghilterra, in Canada e in Giappone. Un nuovo ed importante studio sull'accumulatore orgonico condotto in Germania è riassunto nella appendice.

Lo sforzo di uccidere la scoperta dell'orgone è fallito.

Parte 1:

**La Biofisica
dell'Energia
Orgonica**

3.

Cosa è l'Energia Orgonica?

L'energia orgonica è l'energia vitale cosmica, la forza creativa fondamentale conosciuta da molto tempo dalle persone in contatto con la natura e congetturata da scienziati naturali, ma ora oggettivata e dimostrata fisicamente. L'orgone fu scoperto dal Dottor. Wilhelm Reich, che identificava molte delle sue proprietà fondamentali. Per esempio, l'energia orgonica carica e si irradia da tutte le sostanze viventi e non viventi. Essa può anche penetrare rapidamente in tutte le forme della materia, sebbene con differente velocità. Tutti i materiali influenzano l'energia orgonica attraendola ed assorbendola, respingendola o riflettendola. L'orgone può essere visto, sentito, misurato e fotografato. Esso è una energia reale, fisica e non solo una forza ipotetica, metaforica.

L'orgone esiste anche in forma libera nell'atmosfera e nel vuoto dello spazio. E eccitabile, comprimibile e spontaneamente pulsatile, capace di espansione e contrazione. La carica orgonica all'interno di un determinato ambiente, oppure all'interno di una determinata sostanza, varierà nel tempo, di solito in modo ciclico. L'orgone è attratto maggiormente da cose vive, dall'acqua e da se stesso. L'energia orgonica può legittimamente ondeggiare o fluttuare da un posto ad un altro nell'atmosfera, ma generalmente mantiene un flusso continuo da ovest verso est,

muovendosi insieme, ma leggermente più veloce della rotazione terra. Essa è un elemento dotato di ubiquità, un oceano cosmico di energia dinamica, in movimento, che collega l'intero universo fisico; tutte le creature viventi, il sistema meteorologico ed i pianeti rispondono alle sue pulsazioni ed ai suoi movimenti.

L'orgone è simile, ma abbastanza diverso da altre forme di energia. Per esempio, può impartire una carica magnetica ad un conduttore magnetico di ferro, ma non è magnetico esso stesso. Allo stesso modo può impartire una carica elettrostatica ad isolatori, ma non è completamente di natura elettrostatica. Esso reagisce con grande disordine alla presenza di materiale radioattivo, o ad un forte elettromagnetismo, circa nella stessa maniera del protoplasma irritato. Può essere registrato con un contatore Geiger appositamente adattato. L'orgone è anche il mezzo attraverso il quale sono trasmessi i disturbi elettromagnetici, all'incirca nello stesso modo del concetto dell'etere più antico, sebbene esso stesso non sia di natura elettromagnetica. L'ondeggiamento dell'energia organica nella atmosfera della terra intacca i cambiamenti nei modelli della circolazione dell'aria; le funzioni dell'energia organica atmosferica sono alla base dell'aumento del potenziale dei temporali ed influenzano la temperatura dell'aria, la pressione e l'umidità. La funzione dell'energia organica cosmica sembra essere in azione anche nello spazio, interessando i fenomeni gravitazionali e solari. Inoltre l'energia organica massa-esente non è nessuno di questi fattori fisico-meccanici, e non è neppure la somma di loro. Le proprietà dell'energia organica derivano più dalla vita stessa, all'incirca nello stesso modo del concetto più antico di una forza vitale, o *Èlan vital*; diversamente da quei concetti più remoti, comunque, è stato scoperto che esiste in forma di massa libera nell'atmosfera e nello spazio. Essa è energia vitale cosmica primaria, primordiale, mentre tutte le altre forme di energia sono di natura secondaria.

Nel mondo vivente, l'energia organica funziona

James DeMeo

alla base dei principali processi vitali; pulsazione, ondeggiamento e carica dell'orgone biologico determinano movimento, azione e comportamento del protoplasma e dei tessuti, come pure la forza dei fenomeni bioelettrici.

L'emozione è il flusso o il riflusso, la carica e la scarica dell'orgone dentro le membrane di un organismo proprio come il tempo è il flusso e riflusso, la carica e scarica dell'orgone nell'atmosfera. Sia l'organismo che il tempo rispondono al carattere e allo stato prevalente dell'energia vitale. La funzione dell'energia organica appare attraverso l'intera creazione, in microbi, animali, temporali, uragani e galassie. L'energia organica non solo riempie e anima il mondo naturale; siamo immersi in un oceano di orgone, pressappoco come un pesce è immerso nell'acqua. In più esso è il mezzo che comunica emozioni e percezioni attraverso le quali siamo connessi al cosmo ed è affine a tutto ciò che è vivente.

4.

La scoperta dell'Energia Orgonica di Wilhelm Reich, e l'invenzione dell'Accumulatore Orgonico.

I primi lavori di Reich sulla questione dell'energia biologica comincia negli anni 20, quando era studente di Sigmund Freud, il creatore della psicanalisi. Le prime teorie di Freud sul comportamento umano, trattavano in termini metaforici l'energia delle pulsioni, che egli chiamò la libido. Mentre Freud e la maggior parte degli altri analisti alla fine smisero di usare questo termine, Reich lo trovò un concetto molto utile e continuò a cercare prove riguardanti questa forza, che governava le emozioni umane, il comportamento e la sessualità.

Il notevole lavoro clinico di Reich conduceva all'osservazione di ondeggiamenti o correnti vegetative di energia emotiva, nel corpo, che avvenivano in individui sani durante uno stato di grande rilassamento, come in seguito ad un forte rilascio di emozioni, o dopo un orgasmo genitale molto gratificante. L'espressione libera, non inibita di emozioni, eccitazione e gratificazione sessuale naturale durante l'orgasmo erano identificate da Reich come espressione di libero movimento energetico nel corpo. Quando l'individuo provava grande sofferenza, come nei traumi dell'infanzia, quando le emozioni erano

rigidamente represses e trattenute (un ragazzo grande non piange, una bella ragazza non si arrabbia) o quando si provavano provata la stasi sessuale cronica e l'inedia, l'intero sistema nervoso e muscolare partecipava al processo di repressione emotiva, o al processo di evitare le sensazioni. Questo tenere a freno le sensazioni era accompagnato anche da una maggiore o minore fuga ansiosa da situazioni piacevoli, o anche potenzialmente piacevoli, che avrebbero potuto altrimenti stimolare sensazioni represses e non piacevoli. Reich osservò che quando questo genere di risposta a sensazioni e piacere diventa cronica, l'individuo prova anche un irrigidimento ed una desensibilizzazione cronica del corpo, insieme ad una riduzione nella respirazione e nella completezza del contatto.

Questa corazza cronica neuromuscolare, come la chiamava Reich, non era una condizione naturale, nonostante avesse un certo valore razionale di sopravvivenza per le situazioni di sofferenza e di trauma. Quando tale corazza diventava cronica, comunque, come uno stile di vita, essa poteva minacciare il funzionamento biologico naturale degli individui ed influenzare il loro comportamento anche in circostanze dove sofferenza e trauma non erano possibili. La corazza effettivamente perpetuava il comportamento dell'individuo che evitava il piacere e le attitudini che censurano le emozioni. Paure profondamente insidiate e pressioni che si conformano alla corazzata di vita sociale, di solito prevenivano l'individuo dal dirigersi verso la salute emotiva, o dal fare reali passi in avanti per cambiare la loro situazione. La maggior parte dei primi scritti di Reich si concentrava su questi fatti sociali, sessuali ed emotivi.

Reich dimostrò anche che l'orgasmo genitale eterosessuale svolgeva un ruolo regolatore centrale nella parsimonia energetica dell'individuo, come un mezzo per scaricare periodicamente tensioni bioenergetiche accumulate in precedenza. Più la scarica orgasmica di bionergia accumulata era intensa, maggiormente una persona si sen-

tiva più tardi gratificata, rilassata e piacevolmente espansiva. Quando la pulsione sessuale ed altre emozioni erano frustrate, condannate o cronicamente represses, si creava una grande tensione interna, la quale poteva aumentare fino ad un punto talmente soffocante, da dare origine a probabili sintomi neurotici o a pulsioni sadiche. Reich sviluppò tecniche terapeutiche per liberare l'energia emotiva imprigionata nei suoi pazienti, tali tecniche portavano oltre al rilascio di sensazioni soffocate a lungo anche ad una maggior capacità per il piacere nella vita, particolarmente per il piacere genitale. Appena i suoi pazienti diventavano sessualmente più sani ed appena riportavano un aumento nella gratificazione genitale, egli osservò che i loro sintomi nevrotici scomparivano, poiché si riduceva la quantità di emozione repressa e di tensione sessuale.

Alcuni dei contributi di Reich alla teoria ed alla tecnica psicanalitica all'inizio erano bene accettati. Ma appena egli si concentrò maggiormente sulle conseguenze dell'abuso sui bambini e sulla repressione sessuale, gli analisti più conservatori lo rifiutarono e lo attaccarono. Reich alla fine lasciò completamente la psicanalisi ed articolò il suo lavoro sotto il nuovo termine, sesso-economia.

Le prime osservazioni di Reich riguardo al comportamento umano, alle emozioni, all'orgasmo e alla fluttuante sensazione vegetativa, suggerirono vigorosamente una natura reale, tangibile all'energia emotiva. Egli in seguito usò un sensibile Oscilloscopio per confermare questo punto di vista e per quantificare le correnti energetiche bioelettriche ed i loro correlati emotivi. Comunque, Reich era convinto che il livello molto basso di attività bioelettrica non poteva spiegare completamente le potenti forze energetiche osservate nel comportamento umano. Questo era così particolarmente riguardo a disturbi psichici cronici immobilizzanti in pazienti catatonici e altri completamente ritirati mentalmente. Quando alla fine le loro emozioni erano liberate, questi pazienti potevano provare un tremendo sfogo di tristezza o rabbia. In segui-

to, potevano anche sentire un drammatico rilassamento della muscolatura, un approfondimento spontaneo della respirazione e un ritorno ad un contatto più lucido. In questi casi l'energia emotiva del paziente era legata e contenuta fino ad essere liberata definitivamente nella messa a punto clinica. Queste osservazioni d'energia legata ed energia liberata, erano rinforzate da osservazioni parallele riguardo alla funzione della scarica dell'orgasmo. Basata su questi tipi d'osservazioni, la domanda di come e da dove esattamente l'organismo acquisiva la sua energia emotiva e la sua esatta natura, diventava sempre più importante.

Fu a questo punto della sua ricerca che Reich fu obbligato a fuggire dalla Germania alla Scandinavia, in seguito all'ascesa di Hitler al potere. In Norvegia Reich cercò di scoprire un modo per confermare il suo modello del funzionamento umano. Il piacere, egli osservava, era identificato da un incremento della carica bioelettrica periferica. Inoltre egli osservava che persone con una profonda respirazione ed una postura rilassata potevano dare letture all'oscilloscopio regolarmente più alte di persone contratte, ansiose, molto corazzate; che avevano una storia di traumi, abusi, emozioni represses e sessualità non gratificante. Così come un bambino si sviluppava in adulto e diventava abituato o condizionato verso i comportamenti di ricerca del piacere, o di evitare il piacere (cercando sofferenza) così anche la carica della loro pelle ed altre misure fisiologiche, potevano riflettere una corrispondente carica energetica bassa o alta. Reich dimostrò che questo movimento dell'organismo e della sua carica energetica, in una direzione "verso" o "via" dal mondo, era il risultato della storia della vita di una persona. La vita si muove naturalmente verso il piacere, ma si ritira e si contrae dal dolore. Esperienze dolorose croniche potevano alla fine corazzare l'organismo e rendere difficile per queste estendersi verso un mondo doloroso. Da questa posizione centrale delle osservazioni, egli postulava che un processo simile potrebbe essere duplicato ed osservato in organismi

inferiori, come lumache, lombrichi, o anche microscopiche amebe.

Reich notava che l'ameba non ha nessun sistema nervoso, né cervello, come l'animale superiore, tuttavia essa si espandeva verso o si contraeva via dal suo ambiente in una maniera simile agli animali superiori. Egli credeva che molte delle funzioni attribuite al cervello erano realmente funzioni dei processi del corpo, che implicavano la partecipazione del sistema autonomo, ma principalmente erano il risultato delle forze energetiche che egli ha documentato in un ambiente clinico e di laboratorio. Egli dimostrò, che queste correnti di energia biologica funzionavano allo stesso modo in tutte le creature viventi e cercò di verificare l'idea facendo misurazioni con l'oscilloscopio nell'ameba durante gli stati di espansione e contrazione. Reich andò all'istituto microbiologico dell'università di Oslo e chiese di ottenere una coltura di amebe. Gli fu detto che questo genere di organismi semplici non erano mai tenuti in depositi di culture, perché potevano essere coltivati direttamente da una infusione di muschio o di erba. Reich era pienamente consapevole della teoria dei germi dell'aria, ma fu sorpreso di sentire ciò, poiché la teoria non era stata usata per spiegare la genesi di microbi più complessi, come l'ameba o il paramecio. Questi microbi, ad esempio, che sono più complessi non possono essere coltivati direttamente dall'aria.

Reich fece delle infusioni di muschio e di erba, ma fece anche estese ed accurate osservazioni microscopiche del processo in cui si sviluppava l'ameba. Egli non vide spore sugli steli dell'erba in grado di dilatarsi per diventare nuove amebe. Al contrario, osservò che il muschio e l'erba stessa potevano disintegrarsi e decomporsi in piccole vescicole blu e verdi. Queste, in un periodo di alcuni giorni, potevano svilupparsi e raggrupparsi insieme, in seguito avrebbe potuto formarsi una nuova membrana attorno al gruppo; la massa di vescicole poteva ondulare e pulsare dentro alla membrana per un certo periodo e alla

James DeMeo

fine l'intera cosa poteva muoversi da sola, essendosi trasformata in una nuova ameba. In seguito, Reich osservò che numerosi materiali, sia organici che inorganici, che potevano disintegrarsi e dilatarsi in una soluzione nutriente sterile, potevano formare le sottili vescicole blu-verdi. Queste osservazioni furono accolte dai microbiologi dell'Università con scetticismo e Reich sviluppò una serie di rigorosi tests di controllo per rispondere alle loro obiezioni e per dimostrare più chiaramente i processi di osservazione. Queste procedure di controllo implicavano lunghe autoclavazioni (sterilizzazioni nell'autoclave) di soluzioni nutrienti e di riscaldamento sulla fiamma, fino ad incandescenza, del materiale messo nell'elemento nutriente sterilizzato. Le sue procedure di controllo e l'osservazione su questa questione furono ripetute e confermate da altri scienziati di quei tempi ed furono presentate all'Accademia Francese della Scienza nel 1938.

Ma questo fu insufficiente per soddisfare i suoi critici, che senza vergogna rifiutarono di riprodurre gli esperimenti, mentre contemporaneamente lo attaccarono nei giornali Norvegesi.

Reich usava ingrandimenti di circa 3500x-4500x, ma non i soliti coloranti microbiologici né le solite procedure, che uccidevano la vita nel campione. Questi fatti resero le preparazioni di Reich molto diverse da quelle del microbiologo medio, che in quei giorni uccideva e colorava le sue preparazioni con ardore religioso e dava poco valore all'osservazione dei microbi vivi alla luce del microscopio sopra i 1000x. L'immagine di campioni vivi, per esempio, non può essere fatta con microscopi elettronici standard.

Reich diede un nuovo nome alle insolite vescicole microscopiche che aveva scoperto: bioni. Bioni di simile taglia, formato e motilità potevano apparire alla luce del microscopio quando differenti materiali erano soggetti ad un processo di lento rigonfiamento e di disintegrazione, o quando le sostanze erano riscaldate fino all'incandescenza

e poi immerse in una soluzione nutriente sterile. Bollire, sterilizzare o riscaldare esemplari fino all'incandescenza non poteva eliminare i bioni delle colture, ma poteva effettivamente liberarli in un numero maggiore. Reich studiava anche il processo di disintegrazione e putrefazione nel microscopio e notava che erano in azione processi bionici simili. I bioni esibivano una colorazione bluastra e allo stesso modo furono osservati radianti effetti energetici. Fu durante queste osservazioni al microscopio dei bioni che Reich scoprì prima la radiazione dell'orgone e in seguito il principio dell'accumulatore di energia organica.

Come le sue scoperte sul comportamento umano, gli esperimenti con i bioni di Reich sono troppo intricati e importanti per essere riesaminati qui, ma si può notare che tali esperimenti sono stati riesaminati ampiamente da diversi scienziati di tutto il mondo. La microbiologia classica di oggi ha confermato le scoperte di piccole vescicole molto simili, nonostante la priorità di Reich debba essere ancora riconosciuta. Le sue scoperte sui bioni risolvono anche due enigmi paralleli, le origini dei protozoi dal tessuto disintegrato di piante morte nell'ambiente naturale e le origini protozoiche delle cellule del cancro dai tessuti indeboliti attivamente (a livello emozionale) del corpo umano. Reich osservò processi simili all'opera sia nell'erba morta che nel tessuto animale indebolito: disintegrazione in bioni, seguita da una riorganizzazione spontanea di bioni in forme protozoiche. In entrambe i casi, di terra o tessuti, Reich dimostrò che il processo era iniziato da una perdita della carica energetica vitale dei tessuti, seguita da putrefazione e disintegrazione.

Una speciale preparazione di bioni, fatta di sabbia di mare polverizzata, scaldata fino ad incandescenza ed immersa in un brodo nutriente sterile, era in grado di produrre un potente fenomeno energetico radiante. I collaboratori del laboratorio sviluppavano la congiuntivite se osservavano la preparazione troppo a lungo, mentre poteva svilupparsi una infiammazione alla pelle nel caso in cui

tale soluzione venisse messa a contatto con la pelle per un certo periodo di tempo. Lavorando per lunghe ore nel laboratorio, Reich sviluppò in pieno inverno un colorito abbronzato attraverso i vestiti. La radiazione impartiva una carica magnetica a strumenti di ferro o d'acciaio posizionati piuttosto vicini ed una carica statica a isolatori piuttosto vicini, come guanti di gomma. Pellicole depositate vicino agli armadietti in metallo del laboratorio si annebbiano spontaneamente.

Egli notò che ovunque fosse questa radiazione dei bioni, questa era attratta rapidamente dal metallo, ma esattamente rapidamente come era riflessa, o dissipata nell'aria circostante. Il materiale organico, comunque, assorbiva questa radiazione e la tratteneva. I tentativi di identificare la nuova radiazione usando rilevatori di radiazioni elettromagnetiche o nucleari, fallirono. Reich notava anche che l'aria nella stanza che conteneva le specifiche colture si sentiva pesante o carica. Quando l'aria era osservata di notte, in piena oscurità, essa poteva scintillare visibilmente o brillare con una energia pulsante. Egli tentò di catturare l'energia che si irradiava dalle sue colture di bioni all'interno di uno speciale contenitore cubico costruito con fogli di metallo in grado di riflettere le radiazioni all'interno e trattenerle. Come supposto lo speciale contenitore con le pareti di metallo intrappolava e amplificava gli effetti delle radiazioni dei bioni. Comunque, con suo stupore, scoprì che la radiazione era presente anche nel contenitore sperimentale come quando venivano tolte le colture di bioni. Infatti non si poteva fare nulla per fare andare via la radiazione, che era stata osservata. Lo speciale involucro costruito con le pareti di metallo sembrava trattenere la stessa forma di radiazione di quella che, in base alle precedenti osservazioni, veniva dalle colture di bioni.

Reich alla fine si convinse che lo speciale involucro stava catturando una forma atmosferica della stessa energia che osservò venire anche da organismi viventi. Egli chiamò la nuova scoperta riguardante l'energia orgone

e sviluppò metodi per amplificare gli effetti dell'accumulazione dell'energia del contenitore, moltiplicando principalmente gli strati di materiale metallico e organico. In queste strutture di accumulo, che a livello di costruzione erano interamente passive, non furono impiegate né elettricità, né elettromagnetismo, magnetismo o radiazioni nucleari. Gli speciali contenitori quindi erano chiamati accumulatori di energia organica.

Il completo dilagare delle scoperte cliniche di Reich, dei suoi esperimenti con la bioelettricità, con i bioni, sulla biogenesi, sulle origini delle cellule del cancro e delle sue scoperte dell'energia organica e dell'accumulatore di energia organica non possono essere illustrate qui in maniera esauriente, ma ne sono stati riassunti alcuni punti. Fu scoperto che l'accumulatore di orgone può avere effetti benefici alla vita di piante ed animali esposti alla forza vitale concentrata all'interno di esso. Una moltitudine di effetti quantificabili sulle proprietà fisiche dell'aria o di altri materiali caricati dentro l'accumulatore, furono scoperti e anche documentati. Reich ed i suoi collaboratori pubblicarono una moltitudine di indagini e di articoli sull'accumulatore di energia organica, le sue insolite proprietà fisiche e i suoi effetti biomedici benefici alla vita. Questi effetti sono stati ripetutamente confermati e oggi continua una tradizione nella ricerca biofisica organica. Possiamo identificare brevemente alcune delle proprietà conosciute dell'energia organica e degli effetti dell'accumulatore di energia organica.

Proprietà dell'energia organica:

- A) Dotato di ubiquità, riempie tutto lo spazio.
- B) Esente da massa; cosmica, di natura primordiale.
- C) Penetra tutta la materia, ma a differente velocità.
- D) Pulsa spontaneamente, si espande e si contrae, fluisce con una caratteristica onda.
- E) Direttamente osservabile e misurabile.
- F) Negativamente entropica.

James DeMeo

- G) Forte affinità ed attrazione reciproca con/da l'acqua.
- H) Accumulata naturalmente da organismi viventi attraverso cibo, acqua, respirazione e attraverso la pelle.
- I) Eccitazione e attrazione reciproca di separati flutti di energia organica, o di sistemi separati caricati con or gone.
- J) Eccitabilità per energie secondarie (nucleare, elettromagnetismo, scintille elettriche, frizione).

Effetti fisici di una forte carica organica:

- K) Temperatura leggermente superiore se paragonata a quella circostante.
- L) Potenziale elettrostatico più alto, con una minore velocità di scarica elettroscopica se paragonata ai dintorni.
- M) Umidità superiore e quota di evaporazione più bassa se paragonata ai dintorni.
- N) Riduzione degli effetti della ionizzazione dentro un tubo Geiger-Muller di ionizzazione riempito di gas.
- O) Sviluppo degli effetti della ionizzazione dentro tubi sotto vuoto non ionizzabili (0,5 o meno di pressione).
- P) Capacità ad ostacolare e assorbire elettromagnetismo.

Effetti biologici di una forte carica organica

- Q) Generale effetto vagotonico, espansivo sull'intero sistema.
- R) Sensazioni di formicolio e di calore alla superficie delle pelle.
- S) Incremento della temperatura della pelle e del nucleo, arrossamenti.
- T) Moderazione della pressione e della pulsazione.
- U) Incremento della peristalsi, della respirazione più profonda.
- V) Incremento della germinazione, della riproduzione, fioritura e produzione di frutta delle piante.
- W) Incremento della velocità nella crescita dei tessuti, della riparazione, e cicatrizzazione delle ferite, come deter-

minato attraverso studi sugli animali e prove cliniche umane.

X) Incremento del campo di forza, della carica, dell'integrità dei tessuti e dell'immunità.

Y) Migliora il livello energetico, l'attività e la vitalità.

5

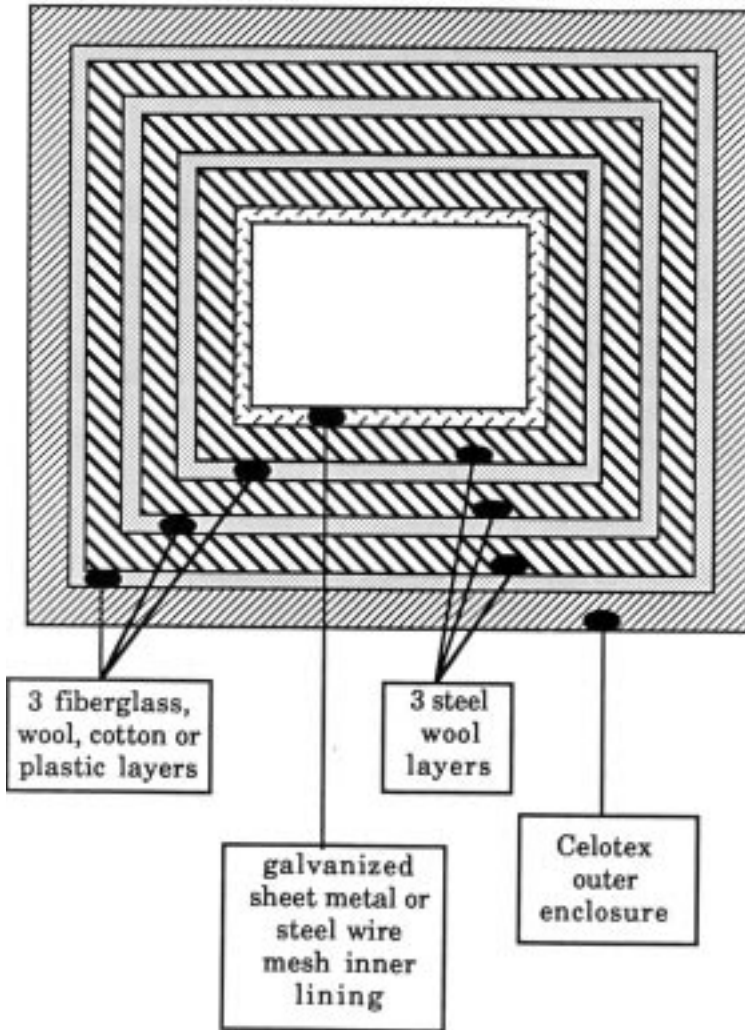
Dimostrazione obiettiva dell'Energia Organica.

Nel corso degli anni sono state sviluppate numerose tecniche per documentare, misurare e oggettivare l'energia organica. Queste tecniche sono brevemente elencate, ma il lettore interessato è indirizzato al paragrafo specifico per dettagli più specifici.

A) **Campi Bioelettrici**: Reich identificò vari fenomeni bioelettrici che sembravano descrivere una corrente energetica più potente in azione nel corpo. Egli denotò che i pochi millivolt di bioelettricità erano solo una piccola porzione di questa corrente energetica più forte nel corpo, identificata di natura emotiva e sessuale e più tardi oggettivamente identificata come energia organica.

B) **Effetti Radianti dalle Colture di Bioni**: Speciali colture di bioni derivate da sabbia di mare emettevano una potente radiazione che si poteva vedere e sentire nella camera oscura. Questa radiazione non si registrava sugli strumenti che rilevano energie nucleari o elettromagnetiche. In più, la radiazione offuscava la pellicola, impartiva una carica statica ad isolatori e impartiva una carica magnetica a strumenti di laboratorio in ferro.

C) **Osservazioni Atmosferiche e nella Camera Oscura, l'Orgonoscopio**: Reich osservò e classificò anche



*Simplified Diagram of the
Orgone Energy Accumulator*



A three-ply accumulator in the author's laboratory. . . ten-ply charger, with attached funnel shooter, is at the lower left. This charger normally sits inside the larger accumulator, under a wooden bench inside the accumulator.

diversi fenomeni osservabili che potevano essere visti dopo avere abituato gli occhi al buio di una camera oscura. Si osservavano scintillanti forme simili a nebbia, puntini di luce luminescenti e danzanti e furono sviluppate numerose tecniche che dimostravano la loro natura reale, oggettiva. Una di queste tecniche implicava la costruzione di un nuovo strumento, l'orgonoscopia, usando tubi vuoti, lenti ed uno schermo fluorescente per ingrandire i vari fenomeni di luce soggettivi. Furono costruiti anche grandi accumulatori organici con le dimensioni di una stanza e le osservazioni fatte all'interno di essi ampliarono e chiarirono numerosi effetti. Fu identificata una speciale unità corpuscolare di orgone, il cui legittimo comportamento cambiava secondo fattori cosmici e meteorologici. Queste macroscopiche particelle furono osservate, anche nel cielo di giorno, ad occhio nudo, generalmente come un fenomeno comune, visibile alla maggior parte delle persone alle quali era stato segnalato tale fenomeno. Si osservò che la Terra possedeva il suo proprio involucro di energia organica, o campo energetico, pressappoco come le singole creature viventi.

D) **Fotografie a Raggi x**: Reich osservò che il fenomeno ombra dei raggi x (annebbiamento spontaneo, non spiegato dalle lastre dei raggi x) lo si poteva spiegare come l'effetto della radiazione organica, o energia vitale. Egli pubblicò molte foto nelle quali l'ombra era intenzionalmente creata per mezzo dell'eccitazione dell'energia organica dentro il campo della macchina a raggi x.

E) **Fotografie di Bagliore Vivibile**: Reich osservò che queste speciali colture di *bioni radianti* annebbiavano le lastre tenute molto vicine ad armadietti di metallo. Recipienti di colture di bioni radianti messi direttamente sopra la lastra producevano anche una immagine del recipiente delle colture e del suo contenuto. Più recentemente, Thelma Moss del UCLA ha dimostrato che si possono fare

fotografie del campo energetico senza stimolazione elettrica (come per la tecnica Kirlian), migliorando il campo energetico; oggetti viventi posti direttamente su una lastra per alcuni giorni dentro un accumulatore organico buio nelle condizioni appropriate, producono un'immagine.

F) **Misuratore del Campo di Energia Organica:** Reich sviluppò questo congegno per misurare la forza del campo energetico. Usando una bobina a spirale Tesla e speciali lastre di metallo simili ad accumulatori, il congegno poteva quantificare le differenze nel livello energetico fra persone e oggetti.

G) **Il Dimostratore della Pulsazione dell'Energia Organica:** Reich dimostrò che le pulsazioni del campo energetico di una grande sfera di metallo erano in grado di mettere in movimento un pendolo metallico/organico più piccolo sospeso e situato vicino ad esse.

H) **Il Differenziale di Temperatura dell'Accumulatore Organico (To-T):** Un accumulatore svilupperà spontaneamente una temperatura leggermente superiore di quella circostante o di un contenitore di controllo in quei giorni di sole e limpidi, quando la carica organica alla superficie della Terra è forte. L'effetto svanisce durante il tempo piovoso, tempestoso, quando la carica dell'orgone è debole alla superficie della Terra (ma forte nell'atmosfera). Il risultato di questo esperimento sulla temperatura, che è stato fatto molte volte, dimostra che l'energia organica funziona in opposizione alla seconda legge della termodinamica.

I) **Effetti Elettrostatici dell'Accumulatore:** Un elettroscopio tenuto dentro ad un accumulatore organico dissiperà la sua carica più lentamente di un elettroscopio identico tenuto all'aria aperta o dentro un contenitore di controllo. Un elettroscopio elettrostatico parzialmente

carico o scarico tenuto dentro ad un accumulatore, alcune volte si caricherà spontaneamente. Nello stesso modo in cui con l'effetto del differenziale di temperatura, l'effetto elettrostatico svanisce con il tempo piovoso o coperto, quando la carica dell'orgone è debole alla superficie della terra.

J) **Effetto Amplificazione/Soppressione della Ionizzazione nell'Accumulatore**: Tubi e contatori Geiger-Muller caricati dentro ad un accumulatore molto potente per alcune settimane o per mesi, tenderanno a non funzionare per un certo periodo, ma potranno eventualmente produrre un conteggio errato per sottofondo. Speciali tubi sotto-vuoto, che Reich aveva costruito e chiamato tubi vacor (che imitano il modello dei tubi Geiger-Muller ma sono evacuati ben sotto al livello in cui la ionizzazione non può avvenire), inizialmente non producevano nessun conteggio quando avvicinati ad un rilevatore di radiazioni. Dopo essere stati caricati dentro un accumulatore molto potente per settimane o mesi, comunque, questi stessi tubi vacor cominceranno a produrre un conteggio di fondo per minuti molto alto, anche a voltaggio molto basso. Il risultato di questo esperimento va contro alle classiche interpretazioni dell'effetto della ionizzazione dentro il tubo Geiger-Muller e da qui, alle particolari interpretazioni classiche della disintegrazione radioattiva.

K) **Effetto Evaporazione Umidità/Acqua dell'Accumulatore (EVo-EV)**: Studi più recenti hanno suggerito che un accumulatore tende ad attrarre umidità leggermente più alta dentro se stesso e sopprime l'evaporazione dell'acqua da un vaso aperto dentro. Come con altri fenomeni dell'accumulatore, questo effetto diminuisce o svanisce durante il tempo piovoso.

L) **Pulsazione Atmosferica Energetica e Potenziale Orgonico Invertito**: Basandosi sulle osservazioni delle caratteristiche termiche, elettroscopiche e

della ionizzazione nell'accumulatore, Reich identificò un ciclo energetico regolato e legittimo al lavoro nell'atmosfera e nel campo energetico della Terra. Queste osservazioni condussero anche alla identificazione di un potenziale invertito al lavoro nell'energia organica, che va contro ai principi della termodinamica, il quale spiegava perché i sistemi organotici (organismi, sistema meteorologico, pianeti) mantenevano una concentrazione di energia più alta di quella nell'ambiente circostante. Il più forte dei due sistemi organotici assorbirà energia dal sistema più debole e incrementerà il suo proprio potenziale o carica, fino a che il sistema più debole è assorbito, o è raggiunto un certo livello di capacità massima. Dopo di che può avvenire una scarica. Col tempo sereno, soleggiato, la carica dell'orgone sulla superficie della Terra è abbastanza forte e in uno stato di espansione, che previene qualsiasi significativa crescita di nuvole. Dove prevalgono condizioni coperte o tempestose, la carica dell'orgone alla superficie della Terra è debole, mentre la carica nell'atmosfera è forte e in uno stato di contrazione generale. Questa mancanza di carica alla superficie della Terra durante il tempo piovoso rallenta l'attività delle creature viventi e di conseguenza l'accumulatore in quei momenti non funziona bene.

M) **L'Oscilloscopio**: Virtualmente tutti gli oggetti e gli organismi dentro un dato ambiente, inclusa l'aria, l'acqua e la terra stessa, hanno una carica che aumenta e diminuisce in una maniera ciclica e pulsante, collegata a fattori cosmici o meteorologici. Nelle creature viventi, un alto potenziale produce periodi fisici ed emotivi più attivi, mentre un basso potenziale segnala periodi meno attivi. Nella natura, un alto potenziale atmosferico segnala periodi con temporali più forti, mentre un alto potenziale della terra segnala condizioni libere da nuvole. Le piccole correnti elettriche sono eccellenti rivelatori di potenti processi biologici o ambientali, ma sono troppo leggeri e deboli per essere l'agente causativo. Reich e altri ricercatori che

hanno esaminato questi piccoli potenziali di voltaggio (come H. S. Burr), li vedevano indicativi di fenomeni naturali più potenti, onnipresenti che collegavano oltre al sole, la luna, la Terra, il sistema meteorologico e tutte le creature viventi.

N) **Rilevatore Orgonico, Fluidometro**: Questo nuovo strumento usa una speciale sonda organica/metallica, simile nel modello ad un accumulatore. Un potenziale elettrico di circa 45 volt viene fatto circolare fra due bobine a filo spirali isolate nella sonda e una corrente in microampere viene misurata appena scorre attraverso gli isolatori. L'apparato è concettualmente simile all'apparato galvanico della risposta della pelle, eccetto che per la bassa corrente elettrica, che scorre attraverso la sonda caricata di orgone e non attraverso la pelle caricata di orgone. La sonda fa contatto con gli oggetti nel suo ambiente solo attraverso l'azione dei campi di energia organica che sono presenti. Essa risponde ai campi di energia di oggetti, di persone e tempo.

O) **Studi sul Miglioramento della Crescita nelle Piante**: Semi e piante correttamente caricati dentro un accumulatore dimostrano un tasso più alto di crescita e di produzione di frutti. Questo è uno degli esperimenti più espressivi e ampiamente replicati con l'accumulatore organico. Nelle mie prove personali, ho visto un sei pieghe aumentare l'altezza di germogli di fagioli all'interno di un potente accumulatore, se paragonati ad un gruppo di germogli di controllo. Il tasso di germinazione, di crescita, di fioritura e di produzione di frutti può aumentare caricando i semi germogli direttamente all'interno dell'accumulatore. I semi possono essere fatti germogliare direttamente dentro l'accumulatore o caricati per alcune ore, giorni, o settimane prima di essere piantati. Gli effetti di miglioramento nella crescita possono avvenire anche quando si carica solo l'acqua e poi viene data alle piante esternamente.

P) **Studi su animali non Umani:** Sono stati compiuti studi controllati sugli effetti della radiazione organica di un accumulatore su topi con il cancro e su topi feriti. Questi studi generalmente confermano le prime discussioni di Reich che i tessuti con una carica energetica più forte guariscono più rapidamente e che i tumori sviluppano più lentamente, o niente affatto, se paragonati a tessuti attivamente indeboliti. Queste scoperte convalidano molti aspetti della teoria del DNA sulla differenziazione cellulare, che appare essere più direttamente sotto l'influenza della strutturazione del campo di energia vitale propria dell'organismo.

Q) **Studi sugli Umani:** A parte quelle prove cliniche compiute da Reich e dai suoi collaboratori negli anni 40 e 50, non è stato fatto molto lavoro negli USA riguardo ai bioeffetti dell'accumulatore sugli esseri umani. Le azioni della polizia sanitaria negli anni 50 bloccarono tutte le indagini su questo soggetto. Ad ogni modo, studi recenti dalla Germania, hanno confermato tali bioeffetti. In generale, una persona che siede all'interno di un accumulatore sentirà un tipo di calore, ardente, o a volte sensazioni di formicolio alla superficie della pelle; la loro temperatura interna corporea aumenterà e la pelle arrossirà mentre la pressione del sangue e la frequenza della pulsazione tenderanno verso livelli moderati, vale a dire né troppo alti né troppo bassi. Se viene utilizzato in maniera corretta, esso ha un effetto vagotonico, rinvigoriscente. Il capitolo sugli Effetti Fisiologici e Biomedici fornirà dettagli su questi argomenti.

6.

Scoperta di una Insolita Energia da parte di Altri Scienziati

Nel corso degli anni, gli studi di parecchi scienziati hanno dimostrato che nella natura sono all'opera dei principi energetici simili all'energia orgonica. L'antica medicina cinese riconosceva l'esistenza di una energia simile chiamata Chi ed il tradizionale metodo dell'agopuntura è basato sull'esistenza di un principio energetico simile sito all'interno del corpo umano. I punti dell'agopuntura non corrispondono direttamente con i terminali dei nervi e i medici di agopuntura più abili non fanno assegnamento sui modelli occidentali di fisiologia per spiegare i suoi effetti. Data l'assenza di un principio energetico vitale, la medicina occidentale non può spiegare l'agopuntura e si è opposta alla sua adozione negli Stati Uniti. Inoltre le attività con l'agopuntura sugli animali convalidano l'invocazione dell'effetto placebo; anche antichi testi Indiani si sono riferiti all'energia vitale, chiamata Prana e forniscono mappe di punti Nila (*simili ai punti dell'agopuntura*) sugli elefanti. Gli antichi testi Cinesi e Indiani parlavano di una energia che è assorbita attraverso il respiro e fluisce attraverso il corpo lungo i meridiani. La salute è costituita da un flusso libero, non impedito da questa energia, mentre la malattia avviene quando il flusso di energia vitale è bloccato.

Questo è molto simile all'idea di Reich sull'energia organica, sebbene le fonti Asiatiche dicono poco sulla libera espressione dell'emozione; inoltre loro spesso difendono un controllo conscio delle emozioni e delle sensazioni sessuali (l'evitare l'orgasmo). Al contrario, Reich dimostrò che tale restrizione o autocontrollo cronico era in primo luogo la ragione per la quale l'energia vitale diventava bloccata o repressa.

Nella tradizione occidentale, i vitalisti del diciottesimo e del diciannovesimo secolo discutevano anche dell'esistenza di una energia o forza vitale biologica, chiamata magnetismo animale, forza odica, forza psichica, elan vital e così via. Infatti, Mesmer parlava di magnetismo animale come un fluido atmosferico che circondava, caricava e animava le creature viventi e poteva essere proiettato attraverso una distanza da un terapeuta. Mesmer fu un maestro di Charcot, che fu, a sua volta, maestro di Freud che era uno dei primi mentori di Reich. Reich studiò anche con altri vitalisti, come Kammerer e Bergson e la tradizione vitalista ha continuato ad essere un punto di vista minoritario nella biologia. Oltre a Reich, fra i sostenitori più recenti di un principio energetico vitale o dinamico nella natura, era incluso l'illustre Harold S. Burr dell'Università di Yale. Burr discusse dell'esistenza di un potente campo elettrodinamico in azione nella natura, che influenza sia il tempo che le creature viventi. Il biologista Rupert Sheldrake ha sviluppato analogamente una teoria nel campo della morfologia-genetica che prende anche da questa tradizione. Come il lavoro di Burr, la teoria di Sheldrake fornisce una spiegazione dinamica, energetica per l'ereditarietà, rendendo superflua la teoria biochimica del DNA. In seguito, gli editori della pubblicazione accademica *New Scientist* citarono i libri di Sheldrake come i migliori candidati per il rogo che avevano visto in quel periodo. Il chirurgo Robert O. Becker sviluppò questi principi precedenti in uno stato di avanzamento molto sorprendente. Le sue prime ricerche condussero allo sviluppo di

una classe di apparecchi per la stimolazione elettrica per la guarigione delle ossa e il conforto del dolore. Il suo lavoro successivo prese questi principi e li sviluppò al punto che poté stimolare artificialmente la crescita rigenerativa di lembi amputati in topi di laboratorio, in una maniera simile al modo in cui a una salamandra o a un ragno ricresce un arto perduto. Questo genere di ricrescita nella natura è limitato solo a creature poco complesse e generalmente non esiste fra i mammiferi, come topi, conigli ed esseri umani. La ricrescita di un arto amputato non è mai stata dimostrata precedentemente su nessun topo, o mammifero. Il lavoro di Becker fu un duro colpo per la teoria biochimica del DNA della regolazione cellulare e per la teoria che il campo bioelettrico di una creatura era solo un insignificante prodotto secondario del metabolismo chimico, come il campo elettrico che circonda un motore acceso di una automobile. Il suo lavoro convalida il fatto che il campo energetico dell'animale era un fattore fondamentale determinante per la crescita, come fece con il lavoro di Reich. Becker si stava preparando a ripetere l'esperimento della ricrescita dei lembi sugli esseri umani, quando la comunità medica reagì con violenti oltraggi contro di lui, facendo sporchi trucchi di ogni sorta per cancellare il consolidamento delle sue ricerche e così il suo laboratorio fu chiuso.

Un altro vitalista della nostra epoca è Bjorn Nordenstrom, direttore dell'Istituto Radiologico Karolinska in Svezia. Nordenstrom, come Reich, fece uno studio sul fenomeno ombra dei raggi x, che è un insolito annebbiamento spontaneo delle lastre dei raggi x. Esso appare come un fascio simile a fumo, come una macchia sulla immagine dei pazienti e qualche volta può essere visto sui monitors dell'equipaggiamento a raggi x per il controllo bagagli negli aeroporti. Esso non può essere preannunciato e molti radiologi lo considerano un disturbo. Tuttavia, Nordenstrom lo studiò e osservò distinti modelli correlati di campi bioelettrici nei suoi pazienti. Come

Reich anche egli scoprì e misurò correnti di bioelettricità nel corpo. La sua meticolosa ricerca fu riassunta in un libro intitolato *Circuiti Elettrici Biologicamente Chiusi: Analisi Clinica, Sperimentale e Teoretica per un Sistema Circolatorio Supplementare*. Dopo la pubblicità negativa fatta sui giornali medici negli USA, ne furono vendute meno di 200 copie. Questa propaganda negativa evidenzia un disprezzo fra la corrente principale dei medici per ogni nuova scoperta che potrebbe supportare il principio di una energia vitale, anche quella di natura puramente bioelettrica. Incapace di trovare supporto per il suo lavoro in occidente, Nordenstrom recentemente È andato in Cina per continuare la sua ricerca clinica.

Altri scienziati biologi hanno dedotto l'esistenza di un simile principio energetico vitale, sulle basi dei loro lavori sperimentali, ma quando fornivano buone prove che confermavano le analisi, erano violentemente attaccati. Lo scienziato Francese Louis Kervran, per esempio, passò anni a sviluppare eccellenti esperimenti, molto semplici, che dimostrano che gli elementi fondamentali della chimica erano stati trasmutati da creature viventi. Polli alimentati con una dieta senza calcio, per esempio, non deporrebbero uova molli o fragili a meno che non fosse limitato la silice dietetica. Con una dose di limitata silice, comunque, deponevano uova molli e fragili, non importa quanto calcio mangiassero. Allo stesso modo, i topi da laboratorio guarirebbero le ossa rotte molto rapidamente se nutriti con una dieta contenente molto silice organica, ma non così velocemente quando la silice era minimizzata ed era fornito solo calcio. Questi esperimenti suggerirono che la silice dietetica era stata trasformata in calcio nei corpi degli animali. Keervran dimostrò sperimentalmente anche altre trasformazioni simili e altri scienziati in Europa e Giappone confermarono le sue scoperte. Egli alla fine arrivò alla conclusione che doveva esserci qualche forma sconosciuta di potente energia biologica in azione per guidare la trasformazione. Ma quando scrisse ad un impor-

tante scienziato Americano per avere assistenza nell'ottenere l'attrezzatura per un importante esperimento, gli fu detto scortesemente di andare a leggere un manuale introduttivo sulla biologia. Negli Stati Uniti, Kervran è conosciuto meglio fra dottori Omeopati ed Erboristi organici che dai professori Universitari. Comunque, se Kervran ha ragione e le prove sperimentali suggeriscono che ha ragione allora i libri di testo di biochimica dovranno essere riscritti. Come fece notare Kervran, biologia e biochimica sono due discipline completamente differenti e non dovrebbero essere confuse. La biologia riguarda fatti osservabili, mentre la biochimica tenta di spiegare fatti osservati con una teoria chimica che presuppone la costanza delle forze naturali. Ed è su questa presupposizione di base che poggia parte dell'errore.

Un altro scienziato Francese, Jacques Benveniste, dimostrò effettivamente un principio energetico simile in azione nelle diluizioni Omeopatiche. Il suo lavoro sperimentale fu ripetuto con successo da laboratori indipendenti di altri paesi, per soddisfare i suoi critici ostinati. Ma ciò non fu abbastanza. Per rendere questa scoperta offensiva, che prestava qualche supporto ai medici omeopati (che sono spesso perseguitati e imprigionati negli USA), il giornale scientifico *Natura* inviò una cricca di osservatori sarcastici, di investigatori di frodi, persone che ridimensionavano i maghi e redattori scettici al suo laboratorio, sotto le sembianze di coloro che dovevano valutare le sue procedure di laboratorio. I poliziotti scientifici di *Natura* combinarono un imbroglio nel laboratorio di Benveniste, distraendo i lavoratori del laboratorio, compiendo trucchi senza riguardo e schiamazzando, prima di essere invitati ad andarsene. *Natura* successivamente provò a calunniare Benveniste nei suoi editoriali, ma non confutava realmente il suo lavoro attraverso la riprova di esperimenti. Tale è la deformazione e l'intreccio della scienza accademica tradizionale negli anni 80.

Nelle scienze atmosferiche, la tradizione di forze

energetiche dinamiche che interessano intere regioni, per un certo periodo era conservata dalle previsioni del tempo più antiche, che usavano linee aerodinamiche, piuttosto che teorie frontali per prevedere il tempo. L'analisi di linee aerodinamiche si concentrava più coerentemente sui movimenti ondegianti dell'aria, o zampilli fluenti (jet stream) come sono chiamati oggi. Per esempio, quando guardate immagini dinamiche di nuvole, come se fossero viste da un satellite nello spazio, non vedete i fronti. Ma vedete movimenti fluttuanti di nuvole. Reich scoprì da solo le configurazioni fondamentali di questi flussi anni prima che fosse lanciato il primo satellite meteorologico. Allo stesso modo gli scienziati più anziani che trattavano l'atmosfera, spesso discutevano per una grande interconnessione nella atmosfera. Charles G. Abbot, capo dello Smithsonian Astrophysical Observatory negli anni 50, usava collegare concetti energetici per predire il tempo dei mesi futuri. Ma fu ignorato e ridicolizzato per le sue scoperte, malgrado la loro fantastica accuratezza. Irving Langmuir, uno dei creatori della tecnica del seminuvole, una volta dimostrava obiettivamente che il seminuvole in New Mexico poteva innescare temporali di pioggia per tutto il tragitto fino all'Ohio e avvisò i compagni di lavoro di questo pericolo. Oggi i seminuvole, sostenuti dai milioni di dollari federali, agiscono come se il lavoro di Langmuir non avesse mai avuto luogo e rifiutano di ripetere il suo semplice esperimento. Loro negano l'esistenza di effetti a lunga distanza dal seminatore di nuvole, sapendo che se tali effetti diventassero di pubblico dominio, sarebbero obbligati a fermarsi.

Fra gli scienziati di fisica, l'idea di un'energia nello spazio era inclusa nel concetto di un etere, che risaliva a centinaia di anni prima. Il fisico/teologo Isaac Newton argomentò vigorosamente sul fatto che questo *Etere* doveva essere statico, in modo da impedirgli di partecipare direttamente al movimento e all'ordinamento dei cieli. Quel ruolo, denotò Newton, apparteneva solo al dio

antropomorfo, che in quel periodo esigeva che i non credenti fossero spietatamente torturati e bruciati al rogo. E nel corso degli anni non fu mai rilevato un etere morto, immobile. Comunque, un etere dinamico fu oggettivamente dimostrato dal fisico Dayton Miller. Miller spiegò anche perché i precedenti tentativi di misurare l'etere erano falliti. Primo, egli osservò che l'etere emerge dalla superficie della terra e si muove più veloce ad altitudini superiori che ad altezze inferiori. I precedenti tentativi di misurare il suo movimento ebbero luogo solo ad altitudini più basse, o in costruzioni di grosse pietre, o luoghi seminterrati. Secondo, l'etere dinamico è riflesso dai metalli e nei precedenti tentativi di misurarlo si utilizzavano strumenti con le parti critiche ospitate dentro contenitori di metallo. Miller facendo l'esperimento cruciale del movimento dell'etere sulla cima di una montagna, dentro una costruzione leggera senza finestre di metallo o di materiali compatti, scopri lo si poteva rilevare e misurare rapidamente. Egli fece più di 200,000 misurazioni separate nel corso di 30 anni di indagini. Questo contrasta con il famoso esperimento di Michelson-Morley, che implicò un totale di 4 ore di misurazioni reali, fatte in due giorni nel 1887. L'esperimento Michelson-Morley è ampiamente citato erroneamente come se avesse dimostrato l'assenza dell'etere. Questo fu un punto cardine nella scienza, dopo di che l'idea dell'etere fu abbandonata interamente a favore delle teorie dello spazio vuoto, della relatività e dei quanti dinamici.

Il notevole lavoro di Miller sulla questione dell'etere non fu mai rifiutato mentre era vivo, ma la sua indagine fu paragonata insolentemente alla ricerca del moto perpetuo. Dopo la sua morte i seguaci della teoria dello spazio vuoto tirarono un forte sospiro di sollievo. Oggi ogni manuale di fisica comincia con la bugia che l'etere non fu mai misurato o dimostrato. Dovrebbe essere segnalato che le teorie della relatività e dei quanti dinamici, più le teorie dell'espansione dell'universo e del Big-

Bang, sono completamente abbandonate in seguito alla scoperta di una energia nello spazio e molti fisici, che aderiscono alle loro teorie scrupolosamente, semplicemente rifiutano di guardare a questo genere di analisi. Peggio, la disciplina dei fisici è diventata una industria crescente orientata militarmente, con contributi di molti miliardi di dollari per il sostentamento delle centrali nucleari e della tecnologia per fare bombe, di impianti per la fusione, l'accelerazione di particelle e gli esperimenti di guerre stellari. Questo genere di ricerche non ha portato avanti nessun beneficio o frutto reale per l'umanità, ma è diventato una industria della ricerca auto perpetuante, un edificio multimiliardario che, come l'industria farmaceutica, è minacciato nel suo nucleo da queste scoperte di una fondamentale energia vitale cosmica. La comunità dei fisici ha reagito a queste nuove scoperte, sfortunatamente con la stessa arroganza e viziosità che caratterizza la reazione della comunità medica all'energia vitale. I seguaci di Einstein, per esempio, sono stati accusati recentemente, dalla stampa, di sporche tattiche, di pugnalate nella schiena, di censura e di repressione. Alla fine un intero nuovo giornale, *Scientific Ethics*, per un certo periodo cominciò almeno a svelare l'intero fetido imbroglio.

Di grande interesse per il lavoro di Reich è che l'etere dinamico di Miller e più attivo ad altitudine superiore e rifletteva dai metalli. La capacità di essere riflesso dai metalli, con uno stato più attivo ad altezze superiori sono proprietà fondamentali dell'energia orgonica, come scoprì Reich da solo. L'orgone soddisfaceva anche molte altre proprietà e funzioni fondamentali di un etere, essendo onnipresente e massa esente, e forniva un elemento per la trasmissione di eccitazione elettromagnetica. Comunque, anche l'orgone pulsa spontaneamente, si sovrappone e partecipa direttamente alla creazione di materia e vita. Ma anche senza usare la parola tabù *Etere* o la parola più oltraggiosa *Orgone*, un altro gruppo di fisici ha rilevato o dedotto l'esistenza di correnti di energia dinamica in

azione nello spazio profondo. Per esempio, l'astrofisico Americano Halton Arp fece così tante fotografie di ponti di energia/materia fra oggetti nello spazio profondo, dove questi ponti di energia/materia non ci sarebbero dovuti essere, che gli fu realmente proibito usare i grandi telescopi Americani. Le sue semplici foto demoliscono le teorie dello *spazio-vuoto*, dell'espansione dell'Universo e del Big Bang con un singolo click dell'otturatore. Così grande era l'odio contro il suo lavoro che alla fine dovette andare in Germania per continuare le sue ricerche. Anche Hannes Alfeven, un altro famoso fisico, offese profondamente i suoi contemporanei per avere suggerito, come Reich, che lo spazio era pieno di correnti ondegianti di energia plasmatica. Gli scienziati odierni dello spazio rifiutano di spedire satelliti sonda, dove H. Alfeven dice che loro dovrebbero spedirli, anche se fare ciò potrebbe confermare che lo spazio è energeticamente ricco. Infatti, la fisica di oggi è in uno stato di tumulto e sta disperatamente provando a dare ragione alle più nuove evidenze per una energia nello spazio, che preservare la teoria del Big Bang, della relatività, dei quantum dinamici e i miliardi di dollari per la ricerca che sostiene la religione dello "*spazio vuoto*" e del suo clero istituzionale.

Oggi, pochi dei concetti sopra citati, né le scoperte sulle correlazioni fra il tempo e le macchie solari, hanno dato come risultato molto investimento o indagini. I giornalisti scientifici riportano ancora quotidianamente false affermazioni che non è stato trovato nessun meccanismo per le correlazioni sole-terra, proprio come i libri di testo di fisica riportano la falsità che l'etere non è mai stato provato. Ed è vero che queste relazioni non possono essere vere, né che hanno alcun senso, dal punto di vista delle teorie dei fisici dello spazio vuoto. Esse richiedono un elemento nell'atmosfera e nello spazio, attraverso il quale eccitazioni ed influssi possono passare indipendentemente da fenomeni termici o di pressione, una forza che propaga nell'atmosfera più veloce delle correnti d'aria e che di soli-

to può propagare rapidamente influssi attraverso le profondità dello spazio. Di nuovo, l'energia organica di Reich si adatta a descrizioni simili.

Un'altra ricerca è stata fatta per dimostrare che le creature viventi e la chimica fisica dell'acqua, sono sensibili al tempo o a fattori cosmici, in un modo che non può essere spiegato in accordo con i semplici fenomeni meccanici, come luce, temperatura, umidità o pressione. Frank Brown, dell'Università del Northwestern, dedicò decenni per dimostrare che gli orologi biologici di varie creature viventi erano sensibili a cicli lunari e ad altre forze cosmiche. Nessuno poteva confutarlo quando era vivo, ma oggi, dopo la sua morte, le sue scoperte sono notevolmente ignorate. Allo stesso modo, il lavoro di un chimico Italiano, Giorgio Piccardi, dimostrò che la chimica fisica dell'acqua era cambiata dal magnetismo, dalle macchie solari e da altri fenomeni cosmici. Il suo lavoro lo aiutò ad alimentare un interesse nel trattamento magnetico dell'acqua in Europa, conducendo a nuovi metodi per ridurre la proporzione della scala dei depositi negli impianti idraulici domestici e nelle caldaie industriali. Il magnetismo, applicato correttamente può alterare le caratteristiche della solubilità dell'acqua, permettendo alle sostanze dissolte di rimanere in soluzione a concentrazioni più alte del normale ad una data temperatura. Negli USA, queste scoperte sono state accolte con derisione, poiché ogni libro di testo di fisica dice che il magnetismo non ha nessun effetto sull'acqua. Inoltre quasi tutti i laboratori chimici usano agitatori magnetici per mescolare le soluzioni chimiche, invece del "vecchio sistema" di operare agitando normalmente una bacchetta di vetro; questi agitatori magnetici potrebbero, se Piccardi è corretto (e lo è) alterare la chimica, la quantità e le curve di titolazione per ogni reazione chimica esposta a loro. Così le nuove scoperte sono ignorate negli USA, mentre all'estero, nuovi prodotti basati sulle scoperte stanno entrando nel mercato. Semplici sistemi per il trattamento magnetico dell'acqua per la casa ora sono

comuni in Europa, rimpiazzano in molti casi i depuratori dell'acqua a scambio di bioni, con le loro borse e borse di sale. Negli USA, nel frattempo, l'industria dei depuratori di acqua, in collisione con accademici e politici dogmatici, in alcuni stati hanno manovrato per fare passare leggi che proibiscono la vendita di apparecchi magnetici per il trattamento dell'acqua. Comunque, il lavoro di Piccardi si estende oltre al problema del semplice trattamento magnetico dell'acqua. Ad un certo punto egli tentò di isolare una sconosciuta energia cosmica che stava influenzando i suoi esperimenti chimici, in una maniera simile al forte magnetismo. In ordine di bloccare la radiazione sconosciuta, che era correlata alle macchie solari, egli costruì uno schermo elettromagnetico attorno ai suoi esperimenti, nella forma di un contenitore di metallo collegato a terra. Poi, per stabilire la temperatura dentro il contenitore di metallo, mise uno strato di lana intorno all'esterno. Con suo stupore, il contenitore di metallo non estingueva il fenomeno cosmico, ma lo amplificava. Egli e i suoi collaboratori passarono decenni compiendo esperimenti chimici dentro contenitori simili, che rispecchiano la costruzione dell'accumulatore di energia organica di Reich. Questo avvaloramento indipendente del principio dell'accumulatore organico da parte di Piccardi fu anche confermato, sebbene in una maniera meno diretta, dal biologo Brown. Brown osservò che i contenitori di metallo ermeticamente sigillati, con pressione, temperatura, luce e umidità costante all'interno, non avrebbero potuto estinguere le influenze esterne su un orologio biologico, ma invece avrebbero potuto permettergli di essere osservate più chiaramente, o anche di aggiungere una dimensione insolita al loro comportamento. Per esempio, dentro un box di metallo, il metabolismo delle patate permetteva un ciclo che correleva con parametri lunari, solari e galattici. Il metabolismo della patata in aggiunta dimostrava una correlazione al tempo locale; non il tempo del giorno stesso, ma con il tempo di due giorni dopo. Nel contenitore, la

patata energizzata potrebbe rispondere a fattori energetici esterni all'ambiente in cui erano anche determinanti degli eventi del tempo futuro.

Queste sopra, sono solo alcuni tipi di analisi esistenti per un principio energetico similare, o identico all'energia organica. In molti casi, questi ricercatori non avevano conosciuto il lavoro di Reich e difficilmente potrebbero tollerare la menzione del suo nome da parte dei loro studenti! E tuttavia i fatti parlano potentemente per una conferma dell'energia organica di Reich. Deve essere stabilito, comunque, che la scoperta di Reich sull'energia organica è molto più inclusiva, comprensiva e tangibile di ognuno dei concetti citati sopra. Inoltre l'organone oltre ad essere stato quantificato, fotografato e misurato, esso può essere visto, sentito, e come specificato in questo libro, può anche essere accumulato dentro speciali contenitori sperimentali.

Una parola in più deve essere detta riguardo alla risposta della comunità scientifica ed accademica a queste nuove scoperte. Il lettore noterà che la maggiore parte, se non tutti, dei ricercatori sopra citati furono violentemente attaccati, o isolati e ignorati per le loro scoperte, senza rispetto delle loro credenziali, reputazione, o della quantità di analisi che fornivano. Questa reazione emotiva, di fuggire da nuove idee o attaccarle, fu spiegato da Reich come il risultato di un disordine specifico, che egli chiamò la piaga emotiva. Virtualmente tutti gli scienziati che hanno verificato parti di questo comune principio energetico naturale, sono stati assaliti da particolari personaggi della piaga emotiva, che costruivano la loro reputazione non sopra al lavoro o la ricerca, ma sul potere politico e sul numero di scalpi che avevano preso. Pettegolezzi, calunnie, tattiche politiche, i vili attacchi e anche la manipolazione della corte e della polizia sono tattiche abituali della piaga. Il loro scopo segreto, come i grandi inquisitori della chiesa, è uccidere le nuove scoperte che disturbano e gli uomini e le donne che le fanno. La storia della scienza

Il Manuale dell'Accumulatore Orgonico

è piena di prove di questo genere di comportamento. Il lettore potrà leggere le discussioni di Reich sulla piaga emotiva, in *L'Analisi del Carattere* (3° Ed.), *Individuo e Stato* e *L'Assassinio di Cristo*, poiché essa costituisce ancora il maggior ostacolo sulla strada del progresso umano, sociale e della ricerca scientifica.

Parte II:

**Uso Sicuro
ed Efficace
degli apparecchi
per Accumulare
Orgone**

7.

Principi Generali per la Costruzione e l'Uso Sperimentale dell'Accumulatore di Energia Orgonica

A) La superficie interna di tutti gli accumulatori deve essere composta di metallo nudo. Pitture, vernici o rivestimenti sul metallo ostacoleranno l'effetto dell'accumulazione, anche se la galvanizzazione con lo zinco non interferisce.

B) La superficie esterna di tutti gli accumulatori deve essere composta da una sostanza che assorbe l'orgone, generalmente organica, non metallica.

C) Metalli e materiali non metallici devono essere alternati in strati multipli dentro le pareti dell'accumulatore per aumentare l'accumulazione di energia. Più sono gli strati, più potente è l'accumulatore, sebbene non si raddoppia la forza semplicemente raddoppiando gli strati. Un accumulatore a tre strati avrà circa il 70% di potenza di uno a dieci strati (*una piega consiste di uno strato di metallo più uno strato di non metallo*). Accumulatori di differente misura possono anche essere inseriti uno dentro l'altro, per sviluppare una carica più forte. I punti A e B devono essere seguiti rigorosamente, comunque. In accumulatori a strati multipli, potete raddoppiare lo strato organico, non metal-

lico esterno e lo strato di metallo più interno, per aumentare la capacità di accumulazione energetica.

D) L'errore più comune, fatto da alcuni che riproducono gli esperimenti con l'accumulatore organico di Reich, è l'uso di materiali impropri. Per accumulatori usati sui sistemi viventi e particolarmente per utilizzo umano, rame, alluminio e altri materiali non ferrosi devono essere evitati completamente poiché producono effetti tossici. Analogamente certi tipi di schiume poliuretatiche, rigide o morbide, non hanno un buon effetto sul sistema vivente quando usati in un accumulatore. Non deve essere usato nessun tipo di materiale impregnato con formaldeide, o fatto con altre colle o resine altamente tossiche.

Materiale organico buono Materiali poveri o tossici

Lana, cotone grezzo.	Uretani o poliuretani.
Acrilico, stirolo plastico.	Pannelli pressati (molto duri).
Legno o compensato.	Materiali organici contenenti
Celotex (insonorizzante).	formaldeide, asbestos, o altre
Sughero in fogli.	sostanze chimiche tossiche.
Lana di vetro, fibra di vetro.	
Lana di roccia.	
Ceralacca d'api, cera d'api.	
Terra, acqua.	

Metalli buoni Metalli poveri o tossici

Acciaio o ferro, fogli, lamine.	Alluminio, foglio o
Ferro galvanizzato.	lamina.
Lana di acciaio.	Piombo.
Acciaio inossidabile.	Rame
Latta di lega ferro/ stagno.	

E) Alcuni individui hanno eseguito esperimenti con

accumulatori composti da contenitori di metallo sotterrati, circondati con ricca terra scura, libera da pesticidi o diserbanti. Il più grande accumulatore di questo genere aveva l'aspetto di un sotterraneo o il tumulo di una sepoltura. Alcuni autori che avevano familiarità con gli antichi luoghi archeologici hanno considerato che i principi dell'energia vitale erano noti ed erano usati dai popoli antichi. Certe antiche sepolture e strutture hanno una caratteristica disposizione, sono costruite usando creta o pietre con alto contenuto di ferro, coperte con altri strati organici di terra o torba.

F) Un accumulatore eccezionalmente potente può essere costruito usando ceramica di api o altri materiali dielettrici per lo strato esterno non metallico. Questi materiali possono essere abbastanza costosi per un grande accumulatore e sono anche fragili. Se usate un materiale fragile o friabile per lo strato non metallico esterno, potete rivestire la superficie esterna con gommalacca chiara in scaglie. Questo è stato provato da molte persone, e non sembra interferire con l'accumulazione o il miglioramento delle qualità vitali dell'energia. Comunque, non usate mai gommalacca sulla superficie interna dell'accumulatore.

G) Gli esperimenti hanno dimostrato che la forma dell'accumulatore è un fattore di minore importanza rispetto al materiale della sua composizione. Comunque, accumulatori a forma di cono, piramidi o tetraedi, occasionalmente hanno prodotto inspiegabili effetti vitali/negativi. A meno che si stia provando per tali effetti, l'accumulatore dovrebbe essere costruito in forma rettangolare, cubica o cilindrica. Questi hanno dato i risultati migliori e sono anche più facili da costruire. Qui un aneddoto: nel 1980 l'autore era in Egitto ed entrò nella grande piramide di Cleopatra. Mentre ero dentro, fui colpito da intenso soffocamento e non riuscivo a prendere il respiro. La sensazione era alleviata svuotando la mia borraccia di acqua sopra alla mia testa e al mio petto. In seguito ho sentito dire che un

intero gruppo di turisti era stato colpito in modo simile, al punto che alcune persone erano svenute e dovevano essere rinvenute all'esterno. Non posso dire se questo era un effetto della ventilazione povera o no, ma nel mio caso, ero il solo fra le otto persone del gruppo turistico a essere colpito gravemente. Viste le mie osservazioni di piante striminzite o morte dentro accumulatori conici e piramidali, mi sembra possibile che questi effetti siano il risultato di un effetto di sovraccarica o di accumulazione tossica. Sarà necessario compiere ulteriore lavoro per chiarire questi fattori collegati alla forma, come pure usare l'accumulatore in ambienti stagnati energeticamente, come il deserto. Vedete il capitolo su Avvertimenti e Pericoli per ulteriori dettagli.

H) Non è necessario che gli angoli dell'accumulatore siano costruiti perfettamente, neppure gli strati devono essere pressati o adattati precisamente, sebbene si vorrebbe che la costruzione fosse più accurata e pulita possibile. In alcuni casi ho visto scatole di metallo avvolte con strati di lana di acciaio e cotone, feltro o lana. Qualcuno ha usato anche la latta dei barattoli usati, come quelli usati per la conservazione del cibo, avvolti con plastica e poi messi dentro un altro barattolo più grande, che a sua volta era avvolto con altra plastica. Questi barattoli di latta erano inseriti uno dentro l'altro per fare un accumulatore a cinque pieghe efficace, per caricare semi o per altri scopi. Questi barattoli non sembrano accurati o scientifici, ma funzionano.

I) L'accumulatore dovrebbe essere tenuto dove l'aria fresca può circolare. Inoltre la porta o il coperchio dell'accumulatore dovrebbero essere lasciati parzialmente aperti quando non si usa. Il suo interno può essere tenuto fresco e brillante tenendo una scodella di acqua aperta dentro l'accumulatore quando non si usa. Periodicamente spolverate completamente l'interno e l'esterno con un panno umido.

J) Il posto migliore per tenere accumulatori grandi, usati dagli esseri umani e dagli animali da fattoria, è fuori

sotto un'area al riparo dalla pioggia. La buona circolazione dell'aria e la luce del sole aiuteranno l'effetto (influire su) dell'accumulazione. Il miglior posto per fare ricerche con l'accumulatore potrebbe essere dentro un grande granaio di legno in campagna, lontano da ogni genere di linea elettrica, strumenti elettromagnetici e impianti nucleari. Queste considerazioni sul miglior ambiente per l'energia vitale è in pieno accordo con le più recenti constatazioni sulla casa ecologica, nelle quali una abitazione è esaminata criticamente per gli effetti tossici sui suoi abitanti. Vedete il capitolo Avvertimenti e Pericoli per ulteriori dettagli.

K) L'accumulatore non svilupperà una forte carica durante il tempo umido o piovoso. In giorni simili, la carica di orgone alla superficie della terra è molto bassa, la maggior parte della quale è assorbita dalle nuvole di un temporale vicino o ad una certa distanza. La carica di orgone più forte è trovata nell'accumulatore nei giorni limpidi, soleggiati, quando la carica organica è abbastanza forte anche alla superficie della terra.

L) L'accumulatore organico usato ad altitudine più alte tenderà a produrre cariche più forti che ad altitudine più bassa; basse latitudini possono produrre cariche più forti che alte latitudini; bassa umidità atmosferica tende a produrre cariche più forti che umidità atmosferica più alta. Periodi con molte macchie solari ed eruzioni solari coincidono con periodi di carica organica più forte, se paragonati a periodi con poche eruzioni o macchie solari.

Allineamenti fra la terra, sole e luna, durante i periodi di luna piena e nuova, sembra che producano una carica più forte, più eccitata nell'atmosfera e dentro l'accumulatore.

M) Se eseguite un esperimento controllato con l'accumulatore, non mettete nessun strumento rilevatore immediatamente adiacente ad esso. Ricordate che l'accumulatore ha un campo energetico e influenzerà parzialmente gli oggetti vicini in un modo simile a quelli tenuti dentro. Inoltre i campi elettrici o elettromagnetici di vari

strumenti potrebbero disturbare o intaccare altrimenti un accumulatore, rendendo questa precauzione doppiamente importante per la ricerca scientifica.

N) Non usare nessun apparecchio elettrodomestico connesso alla presa di corrente, dentro o vicino all'accumulatore. Neppure computer portatili, TV o altri apparecchi che emettono raggi dovrebbero essere usati. Questi disturberanno l'energia dentro. Inoltre la parete interna di metallo conduce elettricità e c'è pericolo di scossa elettrica. Per accumulatori a misura umana, usate una lampada per leggere alimentata a batterie se desiderate la luce, o sistemate una forte lampada subito fuori dalla porta leggermente aperta. Molte persone usano una luce simile per leggere un libro mentre sono sedute all'interno. Sembra che i ricevitori radio non abbiano un effetto negativo se usati nella stessa stanza, ma gli effetti "Walkman" tipo insieme; dentro l'accumulatore sono sconosciuti.

O) Per gli accumulatori sperimentali, considerate che qualsiasi materiale organico o che trattiene umidità messo dentro assorbirà la carica organica. Non depositate né portate cose non necessarie dentro un accumulatore.

P) Per accumulatori a misura umana, uno si augura che le pareti esterne siano non più di 5/10 centimetri dalla superficie della pelle. Quando sedete dentro, è meglio essere parzialmente o completamente svestiti, poiché i vestiti pesanti ostacoleranno l'assorbimento della radiazione organica. Si può usare una sedia o una panca di legno, siccome il legno asciutto assorbe relativamente poco organico. Anche le sedie di metallo vanno bene, ma può essere scomodamente freddo sedersi sopra.

Q) NOTA: Un uso troppo frequente o troppo lungo dell'accumulatore può condurre a sintomi di sovraccarica, come pressione alla testa, leggera nausea, sensazioni di malessere generale o vertigini. In un caso simile, lasciate l'accumulatore immediatamente e rimanete all'aria fresca per qualche minuto. Tali sintomi svaniranno in pochi minuti. Comunque, Reich avvisò le persone con una storia

di biopatìa da sovraccarica di usare l'accumulatore solo con cautela e poi solo per periodi più brevi. Queste biopatìe da sovraccarica includono: ipertensione, scompensi cardiaci, tumori al cervello, arteriosclerosi, glaucoma, epilessia, grave obesità, apoplezia, infiammazioni alla pelle e congiuntivite.

R) La domanda di quanto è abbastanza è collegata al livello energetico proprio di ognuno ed è principalmente una determinazione soggettiva, diversa per ogni individuo. Nessuno vi dice mai quanta acqua bere per sentirvi dissestati. Semplicemente bevete fino a quando avete la sensazione di "essere sazi". Lo stesso è vero riguardo all'uso dell'accumulatore. Quando avete la sensazione di sazietà, allora uscite. Con la maggior parte delle persone, questo, qualche volta accadrà dopo che hanno raggiunto il punto in cui il loro proprio campo energetico è l'evento luminante con un caldo eccitamento alla superficie della pelle e dopo che è cominciata la sudorazione. Se non siete sicuri di questo genere di sensazioni, siate prudenti, poiché ad alcune persone, possono servire molte sedute prima di sentire realmente e l'effetto energetico. Una buona regola basata sull'esperienza è limitare il periodo della seduta a non più di circa 30/45 minuti. Si può usare più di una volta al giorno, comunque. Non si dovrebbe tentare di utilizzarlo per periodi prolungati. Informazioni ulteriori su questi bioeffetti sono fornite nel capitolo *Effetti Fisiologici e Biomedici*.

S) Lo stato qualitativo dell'or gone, come pure la sua completa carica variano costantemente in ogni località sulla superficie della terra. I cicli del tempo fanno variare la carica dell'accumulatore e le condizioni ambientali tossiche (oranur e dor, vedete sotto) possono contaminare periodicamente o cronicamente l'accumulatore, rendendo il suo uso potenzialmente pericoloso. L'uso sperimentale dell'accumulatore perciò richiede lo studio dei cicli del tempo e degli altri fattori ambientali.

8.

Avvertimenti e pericoli: Gli Effetti di Oranur e Dor

Un problema comune con l'uso dell'accumulatore è la difficoltà a trovare un ambiente energeticamente pulito in cui poterlo utilizzare. L'energia organica nell'atmosfera è molto sensibile a certi tipi di disturbi e di agitazioni. Circa nella stessa maniera del protoplasma vivente, l'energia organica si può eccitare o irritare e certe influenze ambientali possono condurla verso una condizione tossica. Se l'energia atmosferica nella vostra casa o nel vostro quartiere è intossicata in questa maniera, l'uso di un accumulatore è sconsigliato, o consigliato solo con grande cautela, poiché sarà l'accumulazione risulterà molto difficile in quanto si riuscirà ad accumulare solo una carica tossica.

Per esempio, gli accumulatori organici, in particolare quelli costruiti per esperimenti biologici o per utilizzo umano, non dovrebbero mai essere usati in spazi con i seguenti apparecchi che irritano l'orgone:

**Luci fluorescenti,
televisioni,
computer o microcomputer,
altri apparecchi a raggi con tubo catodo,
forni a microonde o cucine elettriche,
coperte elettriche (anche se solo collegate alla
presa e spente)**

**macchine per raggi x, diatermia,
motori elettrici a scintilla,
apparecchi di induzione o bobine,
altri apparecchi elettromagnetici,
rilevatori di fumo radioattivi tipo ionizzazione,
orologi, orologi da polso o altri apparecchi
contenenti materiali radioattivi che risplen
dono nel buio, (materiali fosforescenti che
operano sul principio di assorbire luce visibile,
vanno bene), altri materiali radioattivi
o forti fumi chimici.**

L'accumulatore orgonico non dovrebbe mai essere usato nello stesso edificio in cui sono usati i più potenti apparecchi del tipo sopra (come macchine per raggi x). Gli esperimenti di Reich e più recentemente di altri in grandi ospedali tedeschi, hanno dimostrato che l'attrezzatura dei raggi x distruggerà gli effetti della radiazione orgonica che migliorano la vita. In aggiunta, c'è un effetto persistente nel quale una condizione energetica tossica rimane per un certo periodo dopo che gli apparecchi irritanti sono stati spenti e rimossi dalla stanza o dall'edificio. Inoltre, l'accumulatore orgonico non dovrebbe mai essere usato nei quartieri adiacenti o nelle vicinanze delle seguenti installazioni:

**sistemi radar degli aeroporti
torri per trasmissione di microonde
o telefoni cellulari
linee dell'alta tensione
torri trasmettitori di AM; FM; o TV
impianti di energia nucleare, depositi
o discariche di rifiuti nucleari
installazioni nucleari con depositi per
bombe nucleari
aree per prove nucleari passate o presenti**

Reich ed altri suoi colleghi diedero avvertimenti su

questi apparecchi negli anni 40 e 50, ma solo oggi vediamo studi epidemiologici che confermano i loro effetti negativi alla vita. Parte di questo problema è nascosto sopra la difficoltà che, dimostrando semplicemente una correlazione fra due eventi, non si prova la causalità. Si deve mostrare o dimostrare solo quale è il meccanismo e obbiettivamente dimostrare ogni passo fra i due eventi correlati, prima siano provati che causa ed effetto. Questa nella maggior parte dei casi è una politica molto saggia, ma non è applicata in modo regolare nel mondo della scienza. I concetti ortodossi sono raramente soggetti a valide analisi critiche basate sulla loro incapacità a rispondere a questi precisi criteri (es. geni malati, virus, ecc.), mentre alle teorie non ortodosse sono negati i fondi o semplicemente sono respinte o represses per qualsiasi debolezza possono avere. Gli industriali inquinatori possono anche sollevare questo problema per evitare di prendersi la responsabilità per i danni ambientali che hanno fatto.

Riguardo alla questione energetica, secondo i migliori calcoli dei fisici, il basso livello di radiazione non dovrebbe avere un effetto deleterio sul sistema vivente. L'energia presente nella radiazione a basso livello, come rilevato con gli strumenti convenzionali per il rilevamento di radiazioni è semplicemente insufficiente per fare danni significanti. Tuttavia, il danno avviene. Ribadisco l'attenzione sugli “*strumenti convenzionali per il rilevamento della radiazione*”, perché un importante errore dei fisici è che se uno strumento non misura un disturbo ambientale, allora non è avvenuto nessun disturbo. Qui l'errore poggia sulla falsa presupposizione che i loro strumenti di rilevazione dell'energia devono rilevare il 100% di ogni disturbo. Questa presupposizione non probabile è, ovviamente rifiutata dall'analisi biologica o epidemiologica che dimostra che un effetto esiste. C'è, inoltre una grande diffidenza del corpo nella scienza moderna, poiché persone medie che si ammalano a causa dei nostri moderni apparecchi, che irradiano energia, spesso non solo sono

credute ma sono anche guardate in modo sospetto. E' precisamente qui che le scoperte di Reich sull'energia organica forniscono un chiarimento, poiché l'energia vitale (e i disturbi dentro essa) non possono essere rilevati con strumenti ordinari sensibili al nucleare e all'elettromagnetismo. Si deve modificare lo strumento o usare metodi interamente differenti per captare i disturbi. L'orgone è anche un continuum di energia che connette, e fornisce un collegamento fra le applicazioni, installazioni o dispositivi nocivi (impianti nucleari, torri per microonde, luci fluorescenti, TV) e la creatura vivente interessata. Poiché il campo locale di energia organica della terra, o il campo energetico di una casa è nocivamente disturbato e agitato da questi dispositivi, così anche il campo di energia organica di una persona diventa disturbato in quell'ambiente.

La fisica moderna riconosce parzialmente queste connessioni in quanto è ritenuto che tutte le bombe nucleari, i reattori nucleari e le relative installazioni irradiano neutrini teoretici, non schermabili, non rilevabili, in tremenda quantità. Questi neutrini fluiscono fuori dalle installazioni, penetrando tutte i tipi di schermature per le radiazioni e colpiscono il corpo di chiunque per miglia intorno. Teoricamente non fanno nessun danno, ma questa è puramente una presupposizione speculativa. Il principale fatto osservato è che secondo le migliori teorie della fisica classica, notevole energia non rilevabile con apparecchi ordinari per radiazioni, è persa costantemente dal cuore del reattore nucleare, attraverso la pesante schermatura del reattore nella regione circostante. Dalla prospettiva delle constatazioni di Reich, appare che questa perdita di energia non è scaricata come particelle, ma è scaricata direttamente nel continuum di energia organica, che diventa molto agitata e sovraccarica. Data la capacità dell'energia organica di penetrare le sostanze materiali, questa perturbazione energetica si propaga rapidamente fuori, attraverso la schermatura del reattore per intaccare le creature viventi ed il tempo nella regione circostante.

Allo stesso modo, il dilemma delle malattie provocate dall'elettromagnetismo a basso livello. Tale radiazione non dovrebbe fare ammalare le persone, ma lo fa. La difficoltà teoretica qui è che la fisica dice che queste onde elettromagnetiche sono trasmesse attraverso la regione e intorno al globo senza nessun elemento di trasmissione. Questa posizione è simile a qualche studio e ad alcuni lavori con le onde sonore o con le onde dell'acqua. Ma le particelle/onde nucleari ed elettromagnetiche hanno bisogno di un elemento attraverso il quale essi possono propagare. Il grande mito della fisica moderna era che questo elemento non fu mai scoperto e questo errore è stato discusso in un capitolo precedente.

Dispositivi ed installazioni nucleari ed elettromagnetiche hanno effetti deleteri sulla salute di chi ci lavora e delle persone che vivono nelle vicinanze, sia che si accetti il punto di vista bioenergetico qui delineato o no. In genere i rischi per la salute non sono distribuiti uniformemente fra una data popolazione. Certe persone con livello energetico molto alto, o molto basso e in generale i giovanissimi e le persone molto anziane, sono più sensibili a queste energie tossiche e quindi esse reagiranno più rapidamente e vigorosamente verso di loro. Si possono citare alcuni casi.. Incontrai una segretaria che non era in grado di passare da una macchina da scrivere ad un computer word/processor. Ogni volta che sedeva di fronte al computer, sviluppava un sapore metallico in bocca e sentiva la nausea. Questi effetti potevano rimanere per settimane dopo una singola esposizione al computer. Il suo capo ed i suoi amici pensavano che fosse matta, ma lei era semplicemente più sensibile di quanto lo erano loro. In un altro caso incontrai un uomo che viveva ad un miglio da una grande torre radiotrasmittente, la quale irradiava l'intera regione con una forte dose di elettromagnetismo alle frequenze delle onde radio e delle microonde. Con il tempo egli comprese la gravità della sua situazione, il suo bambino aveva contratto la leucemia ed egli dovette allontanarsi dalla regione.

I medici professionisti che si sono confrontati con tali sintomi di solito non fanno una diagnosi basata sull'ecologia energetica della casa e dell'ambiente di lavoro di un paziente. In un capitolo che segue, riporto numerose utilità pratiche che le persone possono fare per proteggere loro stessi e i loro accumulatori, da questi rischi ambientali.

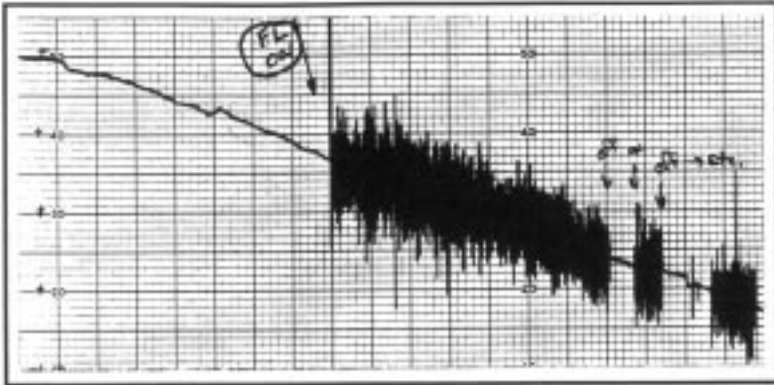
Le osservazioni di Reich sugli aspetti negativi alla vita di questi congegni e di queste installazioni non possono essere spiegate secondo le teorie convenzionali di fisici e biologi, ma sono stati convalidati ad una estensione maggiore o minore. Risaputo che i vari apparecchi elettromagnetici e nucleari nonché i materiali elencati sopra irritano l'energia orgonica, conducendola ad uno stato selvaggio, frenetico identificato da Reich come l'ef fetto oranur. Oranur fu scoperto inaspettatamente dopo che piccole quantità di materiale nucleare furono introdotte dentro un potente accumulatore orgonico. Reich teneva alcuni grandi accumulatori da 20 strati dentro una grande stanza costruita come un accumulatore orgonico nel suo laboratorio nelle campagne del Maine. Quando il materiale radioattivo fu introdotto dentro questo ambiente altamente caricato, il campo dell'energia orgonica dell'intera regione montana del suo laboratorio arrivò ad uno stato di selvaggia agitazione, lo si poteva sia vedere che sentire. I collaboratori del laboratorio si ammalarono e un gran numero di topi situati in un altro edificio morirono a causa degli esperimenti.

Reich constatò che l'ef fetto *oranur* persisteva a lungo dopo che il materiale nucleare veniva rimosso dall'accumulatore del laboratorio, rendendo l'edificio inutilizzabile per alcuni anni. Sotto tale persistente agitazione oranur, l'energia orgonica alla fine diventò immobilizzata e imortaî. Reich identificò questo stato energetico indebolito come Dor , che era l'abbreviazione di "deadly orgone" (orgone mortale). In una stanza riempita con Dor ci si sentirà soffocare e sarà difficile avere una buona res-

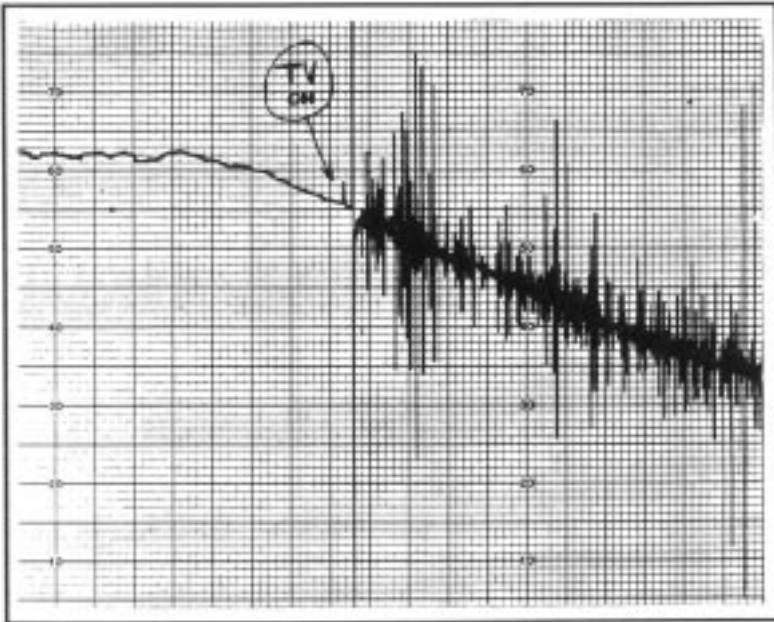
pirazione. Ci si sente anche costantemente disidratati, dato che la natura del dor necessita di acqua. Alcune persone reagiscono al dor con edema, e Reich e i suoi collaboratori identificarono una particolare forma estrema di malattia dor. L'organismo reagiva con letargo, immobilizzazione e mancanza di contatto emotivo. Questi effetti erano abbastanza tangibili, sensibili e misurabili.

Quell'incidente dovuto ad un tale esperimento insegnò moltissimo sull'energia vitale atmosferica infatti un libro del 1951 di Reich intitolato “ **The Oranur Experiment**” descriveva drammatici esperimenti. Reich in seguito identificò numerose altre fonti di oranur miti o gravi, che potevano disturbare l'energia organica dentro una casa, un ufficio, un edificio, nel vicinato o nella regione.

Nella maggior parte delle case delle persone, i più comuni irritanti per l'organismo sono gli apparecchi televisivi, i forni a microonde e le luci fluorescenti di ogni tipo (le varietà a pieno spettro riducono ma non eliminano questo problema). Le lampade fluorescenti spesso producono piante iperattive, con grandi foglie, sopra la misura e così le persone credono che le luci siano “buone”. Qualche studio ha anche mostrato che persone depresse possono agitarsi per una attività o un metabolismo maggiore dovuto all'esposizione di luci fluorescenti. Un esempio sono le depressioni emotive invernali, i neonati “depressi” e anche gli impiegati depressi, tutti coloro che si agitano per un incremento temporaneo di attività sotto l'oranur fluorescente. In molti casi, l'incremento dell'attività era collegato al colore o alla frequenza della luce e anche questo aveva la sua influenza. Ma il problema dell'eccitazione fluorescente oranur di solito non è applicato come un coefficiente in quegli studi. Oranur, comunque, è prodotto da tutti i tipi di luci fluorescenti, televisori e forni a microonde. Questo lo si può misurare attraverso il potenziale elettrico disturbato di una pianta di casa esposta ad apparecchi simili, attraverso l'uso di un contatore Geiger



Above: Atmospheric energetic disturbance created by a fluorescent light, detected by measuring the bioelectrical field of a philodendron with a sensitive millivoltmeter (HP 412-A VTVM) both before and after the light was turned on. Below: A similar disturbance from a TV set. In both cases, no light from the apparatus reached the plant, which was shielded behind heavy cardboard.



caricato con or gone, o facendo estese misurazioni delle funzioni dell'accumulatore e osservando le perturbazioni che avvengono durante le condizioni Oranur e Dor.

In qualche specifico quartiere urbano, le antenne di trasmissione radio, i radar degli aeroporti e le microonde delle antenne per le comunicazioni telefoniche costituiscono un rischio e in quanto anche questi producono oranur, ai forni a microonde e ai televisori è concesso disperdere livelli relativamente alti di radiazioni nel loro ambiente locale. Sensori a raggi infrarossi per aprire automaticamente le porte, o interruttori automatici della luce, operano anche più vicino alla fine delle microonde dello spettro infrarosso, come le librerie o gli analizzatori commerciali per l'inventario, che sono progettati per fermare i piccoli furti. Questi piccoli sensori sono potenti abbastanza per fare scattare il vostro rilevatore per controllare le automobili a parecchie centinaia di yard e possono costituire un pericolo per i lavoratori che siedono vicino a questi giorno dopo giorno; il rischio reale qui è semplicemente sconosciuto. Come i forni a microonde e i televisori, la persona comune è esposta ad una dose media, che si presuppone in maniera irrazionale che possa essere innocua. Fino a quando non si sarà conosciuto di più su questi effetti da parte di tali apparecchiature, non siate un accumulatore vicino a nessuno di questi dispositivi.

Gli impianti nucleari di solito esalano (o piuttosto buttano) significative quantità di radiazioni che si possono misurare nel raffreddamento ad acqua o nella ventilazione dell'aria che passa attraverso l'installazione. A parte il fatto che la popolazione locale respira e spesso beve questo scarto, che si accumula nella catena alimentare, ciò il problema di oranur e Dor. Entrambi sono creati dagli impianti nucleari e l'energia atmosferica in queste aree sarà intaccata, con uno stato qualitativo predominante sopra l'altro. Le persone sensibili sentono realmente la differenza in una regione dopo che un reattore nucleare è stato operante per un certo periodo ed inoltre accurate osservazioni qualche

volta rileveranno cambi nel sistema metereologico.

I test atomici sotterranei sono forse i peggiori colpevoli poiché colpiscono e agitano negativamente il campo dell'ener gia or gonica dell'intero pianeta. Ciò qualche analisi che suggerisce che gravi estremi che si verificano nel tempo, come siccità o forti temporali, più gli epidemici sintomi "influenzali", possono essere innescati da esplosioni atomiche sotterranee, attraverso un disturbo molto esteso del campo ener getico della terra. Alcune prove, attualmente sotto analisi, hanno suggerito che l'intera Terra è disturbata nella sua rotazione dinamica e che le esplosioni nucleari sotterranee surriscaldano e sconvolgono l'atmosfera superiore. Questo genere di ef fetti non ha nessun senso dal punto di vista della biologia e della fisica classica, la quale nega l'esistenza di qualsiasi principio energetico e presuppone che lo spazio sia vuoto. Dal punto di vista della biofisica or gonica, questi fatti hanno un senso. Biofisicamente, individui sensibili possono sentire l'effetto oranur, come attraverso una sensazione nervosa, sovraccitata, possibilmente riscaldata o leggermente febbricitante.

Qualcuno può sentirsi, a causa dell'ef fetto oranur costantemente agitato, mentre qualcun altro può contrarsi in presenza di tale effetto. Il forte oranur intacca ogni persona nel suo punto debole e tende a portare in superficie sintomi medici. latenti. I palmi delle mani possono esibire una caratteristica chiazzata e dormire può essere quasi impossibile. Ciò una tendenza alla incapacità a mantenere una coerente attenzione sul lavoro o su altre attività. L'espressione atmosferica dell'oranur è anche quella della sovraccarica. Il cielo può mantenere un forte colore blu, all'orizzonte apparirà una foschia significativa. Le nuvole non si riuniscono né crescono sotto le condizioni oranur, in parte perché l'atmosfera altamente caricata e agitata non può contrarsi e la carica dentro le nuvole non può aumentare oltre un certo limite. I venti possono essere caotici con le condizioni oranur, come confusi o agitati. I

temporali vicini di solito cominciano a frammentarsi o a dissipare come si avvicinano ad una regione intaccata dall'oranur. L'atmosfera può avere una qualità "tesa" o "artificiale", che riflette le condizioni generalmente sovraccaricate. La pioggia diminuirà, in particolare appena l'oranur alla fine verrà rimpiazzato dalla condizione Dor, divenuta indebolita e immobilizzata.

Dor ha anche una espressione atmosferica e quando è sufficientemente estesa si associa a condizioni di siccità o di deserto. Esso appare sul panorama come un grigio/acciaio che riduce la visibilità, dà alla luce del sole una qualità bruciante o ardente, rende la pioggia acida o al contrario blocca completamente la pioggia. Le nuvole appaiono come brandelli, simili a cotone lacerato, leggermente sporco e non crescono mai oltre ad una misura solitamente piccola. A volte appaiono insolite piccole nuvole di colore nero o grigio scuro; in contrasto ad altre piccole nubi nell'aria, queste nubi scurastrre mantengono la loro colorazione opaca anche quando sono illuminate direttamente dalla luce del sole. Queste sono quelle che Reich chiamava nuvole Dor. Spesso si formano e si riformano continuamente sopra al paesaggio di alcune località, come se fossero attaccate in quel punto energeticamente..

Mentre Oranur e Dor spesso coesistono in una determinata regione, generalmente una espressione predominerà sull'altra. Dato che Oranur e Dor sono fenomeni energetici, non possono essere "soffiati via" dal vento, nonostante un forte temporale potrebbe isolarli e spazzarli via. Con condizioni Oranur e Dor eccezionalmente forti, i temporali vengono bloccati e deviati, dando origine ad una siccità prolungata. I luoghi deserti sono generalmente pieni di grandi quantità di Dor, particolarmente nella porzione topografica situata più in basso. Regioni con molteplici centrali nucleari, raffinerie e grandi installazioni di depositi tendono ad essere molto cariche di Dor e Oranur. In quelle regioni si verificano spesso, come conseguenza, episodi di siccità, dato che l'energia vitale si trova rara-

mente in uno stato naturale e periodicamente è sovreccitata o indebolita.

Le suddette descrizioni delle condizioni Oranur e Dor contrastano con quelle dell'energia organica nella sua condizione brillante e pulsante. Quando il continuum di orgone mantiene uno stato di pulsazione atmosferica sano e vigoroso, avvengono cicli regolari di tempo *piovoso-asciutto-piovoso-asciutto*. L'atmosfera è pulita e trasparente, brillante e viva, e non ha nessuna rilevante foschia atmosferica. Il contrasto fra le nuvole e il blu del cielo è apparente fino in basso all'orizzonte. Il cielo aperto ha un colore blu profondo e i bordi delle nuvole sono netti e ben definiti così come il colore blu. Le nuvole mantengono una forma arrotondata, come le gemme dei cavolfiori e crescono verticalmente senza inclinarsi lateralmente o sgonfiarsi. Le montagne distanti mantengono una colorazione bluastra o porpora. Anche la vegetazione è ricca e frizzante, piena di vita. Gli uccelli sono attivi e svolazzanti, e anche la vita degli altri animali è attiva. La luce del sole scalda, ma non scotta né brucia rapidamente. La generale sensazione soggettiva durante le condizioni di tempo limpido è di grande espansione, abbondante energia, amichevolezza e vitalità. Respirare è così facile che l'aria spinge letteralmente dentro i vostri polmoni. La maggior parte delle persone si sente eccezionalmente viva, agile e più rilassata del solito. Tutto ciò che vive spinge verso l'alto, contro la forza di gravità, come una espressione della natura ondeggiante, dolcemente energica ed espansiva dell'energia vitale. Durante le condizioni piovose, ci si può sentire meno energici o assonnati, ma tranquilli e a proprio agio. La pioggia avviene con una regolarità ciclica.

La maggior parte delle persone più anziane sono consapevoli che questa qualità dell'atmosfera è sempre più rara. In passato veniva osservata più comunemente di oggi. Le qualità Dor fosche, stagnanti, sono più veloci nel diventare "*la norma*", cosicché molte persone giovani, particolarmente nelle grandi città inquinate, non sanno come

possa essere realmente un giorno scintillante. Per esempio, i piloti di linee aeree più anziani, ricordano quando la foschia Dor era presente solo sopra ad alcune zone industriali nel Nordest degli USA, oggi, tuttavia, la foschia Dor può essere osservata in maniera ininterrotta, da costa a costa, così come pure nel mare ad una considerevole distanza! La stessa cosa accade con lo sfrenato disboscamento e desertificazione che sta accadendo in tutto il mondo, le condizioni Dor del deserto si stanno diffondendo in regioni che una volta erano molto più piovose. Nelle regioni più piovose, non appena l'atmosfera diventa dor, i temporali regolari sono sostituiti da nebbiose pioggerelle acide. I naturalisti comunicano che il bagliore blu dell'orgone sopra le montagne svanisce circa due anni prima dell'inizio della morte massiccia della foresta, un fenomeno che probabilmente è associato all'inquinamento nebbioso e stagnante dell'aria. Infatti, il blu splendente dell'orgone degli oceani, dei fiumi, delle foreste e dell'atmosfera sta svanendo ad un ritmo preoccupante, che è il sintomo di un collasso dell'intero ecosistema. Proprio quando l'energia vitale era stata documentata e oggettivata, è stata inquinata e uccisa.

Per descrivere lo stato energetico di Oranur e Dor, Reich usò l'esempio di un animale selvatico messo in gabbia. All'inizio l'animale reagisce con furia, tentando di rompere il recinto che lo imprigiona e di liberarsi. In seguito l'animale esausto diventa inerte e letargico. Questa reazione, osservata dai custodi degli zoo in tutto il mondo, è stata anche confermata da John Ott nel suo lavoro *Healt and Light*. Ott dimostrò che i topi da laboratorio esposti alle dannose radiazioni di un televisore, all'inizio avrebbero potuto diventare sovrecitati; in seguito, gli stessi topi avrebbero potuto iniziare ad essere inerti e letargici, infine sviluppare una malattia degenerativa. Ott fornì molti esempi di come comportamenti aggressivi fra animali da procreazione, come visoni e pesci di acquario, venivano eliminati rimuovendo le luci fluorescenti che producono Oranur. Effetti simili, procurati dalle luci fluorescenti nella

classe, sono in azione sugli studenti. Alcuni insegnanti scolastici hanno constatato che il comportamento aggressivo nella classe è spesso facilmente eliminato semplicemente spegnendo le luci fluorescenti.

Ho osservato una reazione simile fra bambini ai quali era permesso passare enormi quantità di tempo "osservando" la TV. Durante le prime fasi di esposizione di un bambino alla TV, ciò spesso poca attenzione sul contenuto del programma. Questi bambini volevano semplicemente la TV accesa e spesso si occupavano di altre cose mentre sedevano di fronte ad esso. Questo strano comportamento è spesso riscontrabile in intere famiglie, dove la stessa attività familiare serale o nel fine settimana si risolveva attorno al grande TV a colori. Nessuno sembra interessarsi a quale sia il programma in onda, è sufficiente la sola condizione della televisione accesa. Come i topi da laboratorio che mangiano la cocaina, sia gli adulti che i bambini possono diventare assuefatti agli effetti Oranur dei televisori. In seguito come i topi di Ott, possono entrare in uno stadio inerte, letargico o immobilizzato, che è popolarmente chiamato la sindrome espressione di patata lessa, che può essere un precursore della malattia degenerativa. Di certo, ciò una componente emotiva in azione qui, dove adulti e bambini contratti emotivamente possono usare la televisione come un mezzo di fuga da una infelice situazione familiare o sociale. Ma ricordiamo, che l'orogone scoperto da Reich è l'energia delle emozioni. L'effetto della televisione non è solo una evasione avente conoscenza e ha effetti bioenergetici distinti.

Questa forma bioenergetica di assuefazione Elettromagnetica / Oranur è maggiormente visibile quando qualcuno prova a spegnere la TV. Bambini agitati o letargici, immersi nelle radiazioni della televisione, ma che facevano scarsa attenzione al programma, protestano improvvisamente a voce piuttosto alta quando si tenta di spegnerlo. Anche gli adulti sofferenti di questa sindrome si sentiranno a disagio al pensiero di spegnere il televisore,

poiché si potrebbe forzarli fuori da uno stato moderatamente catatonico, in un contatto emotivo (bioenergetico) più diretto con altri esseri umani. Naturalmente anche il contenuto dei programmi, interpreta un ruolo, infatti più esso sarà violento, crudele e stuzzicante sessualmente, più frusterà i desideri sessuali repressi e imbottiglierà la rabbia delle persone nella nostra società, per alimentare ulteriormente la sindrome. Adulti e bambini con espressione da patata lessa, raramente se non mai, guardano programmi educativi.

Un'altra reazione che appartiene a questa categoria è il bambino in una sala giochi che è rimasto senza monetine o al quale è stato ordinato di uscire. Appena il bambino o l'adulto sono allontanati, possono avvenire angoscia e anche esplosioni violente. Ott ha dimostrato che questi apparecchi, i televisori e le luci fluorescenti in particolare, sono spesso una causa di iperattività. Oggi, altri ricercatori hanno osservato simili disordini di comportamento, che rinforzano l'isolamento sociale e la contrazione emotiva fra i bambini assuefatti ai loro microcomputer. Alcuni di questi giovani assuefatti al computer ora stanno prendendo cataratte, per la costante esposizione al computer CRT, e la leucemia probabilmente può essere un disordine associato alla tecnologia. L'orrori nella aula scolastica dei computer e delle sale giochi con videogame, è così intenso che è facilmente percepito. I reparti TV dei grandi magazzini, che hanno anche molte luci fluorescenti, attaccano anche i passanti casuali con intenso orrori.

Ho visto un caso evidente di assuefazione alle radiazioni del televisore con tre bambini iperattivi che ogni giorno passavano ore di fronte all'apparecchio, ma facevano poca attenzione al contenuto del programma. Dal momento in cui venivano a casa da scuola, l'apparecchio doveva essere acceso. Quando alla fine la televisione venne spenta (la madre frustrata dovette tagliare il filo della corrente per annullare la dipendenza dei ragazzi), c'era un gemito di protesta agonizzante e anche un perio-

do di comportamento più agitato. Dopo circa una settimana, comunque, i ragazzi si calmavano e cominciavano a sviluppare nuove amicizie e nuove attività e l'iperattività scompariva completamente. Ella si sbarazzò del grande televisore a colori e si procurò un apparecchio più piccolo in bianco e nero. Anche se in seguito fu permesso ai ragazzi di guardare l'apparecchio in bianco per tutto il tempo che desideravano, non ricaddero mai nella stessa trappola e la sindrome iperattiva non accadde più. In questi casi il sistema bioenergetico dell'essere umano era assuefatto all'agitazione dell'elettromagnetismo/oranur, che compiva un evidente sforzo per superarla.

Quando usiamo l'accumulatore organico in un ambiente Oranur o Dor, tutte le considerazioni di cui sopra sono molto importanti, poiché l'accumulatore amplificherà qualsiasi tipo di condizione energetica presente nell'ambiente locale. Se Oranur o Dor sono presenti, un accumulatore amplificherà queste tendenze, impartendo alla sua carica una qualità tossica e negativa alla vita. In alcuni casi l'effetto di Oranur e Dor sono entrambe persistenti e diffusi in tutto il mondo e non possono essere intaccati semplicemente cambiando le cose nella vostra propria casa. Questo spesso è il caso delle grandi città inquinate e certamente nelle regioni vicino ad impianti di centrali nucleari. Riguardo agli impianti di centrali nucleari, una distanza di circa 30-50 miglia è minima per la sicurezza riguardo gli effetti biologici di radiazioni emesse a basso livello, come pure per l'uso di un accumulatore. Allo stesso modo, è sconsigliato l'uso di un accumulatore se siete entro poche miglia da una linea dell'alta tensione, o da grandi antenne radio trasmettenti. Nello stesso modo, non usate un accumulatore se la vostra regione di recente è stata soggetta ad un incidente nucleare ed è presente una ricaduta radioattiva. Una ultima serie di considerazioni. L'accumulatore non dovrebbe mai essere utilizzato dentro ad una casa mobile o costruita con rivestimenti o pannelli di alluminio. L'alluminio impartisce una caratteristica

negativa alla vita all'energia organica ed è consigliabile non vivere dentro ad una struttura simile anche senza un accumulatore. Le case mobili con il telaio in legno sono più sicure e non esiste nessun problema inerente a loro. Comunque, notate che alcune case mobili ed alcuni edifici sono isolate con fibre di vetro rivestite con un foglio di alluminio. Se questo genere di isolamento è molto usato, agirà come il rivestimento di alluminio e trasformerà la casa in un grande accumulatore di alluminio. Inoltre, le case con il tetto di metallo o le nuove case che usano telai di acciaio per le pareti, invece di componenti di legno, agiranno piuttosto come un grande accumulatore. Ho vissuto dentro strutture simili per brevi periodi e anche senza un accumulatore, esse tendono a sviluppare una alta carica dentro. Possono disturbare il ciclo del sonno di una persona e condurre ad una amplificazione dell'effetto Oranur se sono usate luci fluorescenti, forni a microonde, o apparecchi televisivi. Le case più nuove disegnate per l'efficienza energetica spesso non hanno adeguata ventilazione e ciò rende la situazione energetica anche peggiore. Nessuno desidera vivere dentro ad un accumulatore e le persone più sensibili saranno condotte a una piccola pazzia dalla sovraccarica che si sviluppa spontaneamente dentro una struttura simile.

Impariamo a riconoscere Dor e Oranur, così che se la sensazione dentro un edificio o dentro un accumulatore è sempre disturbata o difficile, potete prendere le necessarie precauzioni e fare i passi per eliminare questi effetti. Arieggiare la stanza e controllate attentamente che televisori, luci fluorescenti o altri apparati simili non siano in uso nelle stanze vicine o nei piani sotto e sopra. Se un accumulatore è già presente in tali luoghi, arieggiate anche loro e imparate i passi per purificarli con l'acqua. Seguite i passi e gli orientamenti dati nel prossimo capitolo "*Pulizia del vostro Ambiente Energetico*". La soggettiva sensazione in un accumulatore dovrebbe essere quella di calore, conforto e rilassamento. Questo è dove diventa

Il Manuale dell'Accumulatore Orgonico

molto importante che impariate sul vostro ambiente energetico e prendiate contatto con il vostro proprio corpo e le sensazioni degli organi. E' chiaro che i fattori collegati a viventi civilizzati spesso hanno influenze chiaramente negative sul campo di energia organica della terra, della nostra casa e di noi stessi. Qualsiasi cosa può disturbare o agitare il campo energetico dell'orgone atmosferico della terra, della vostra casa, allo stesso modo colpirà brutalmente la nostra energia vitale propria. Il prossimo capitolo si concentrerà direttamente su cosa si può fare per mitigare o eliminare questi effetti tossici.

9.

Pulizia Del Vostro Ambiente Bioenergetico

L'ultimo capitolo identifica alcuni problemi potenziali riguardo l'uso di un accumulatore organico, o la vita in un ambiente energeticamente disturbato. I punti successivi vi aiuteranno a creare un ambiente vitale in cui l'accumulatore organico produrrà la sua carica più forte, con le caratteristiche più morbide ed espansive energeticamente. Se seguite il maggior numero di questi consigli quanti è possibile, non solo proteggerete il vostro accumulatore, ma anche voi stessi e la vostra famiglia sia che costruite un accumulatore organico o no.

A) Il **“Granaio nel Bosco”**: l'ambiente migliore dove collocare un accumulatore sarebbe sul pavimento asciutto di un grande granaio arieggiato in campagna. La maggior parte delle persone non possiedono un simile granaio, ma possono avere una veranda esterna coperta, che presenta tali caratteristiche. Ognuno dovrebbe provare ripetere queste condizioni con la maggiore attenzione possibile. L'ambiente del granaio nel bosco dovrebbe essere situato idealmente vicino all'aperta campagna e ad un bosco, almeno a 30-50 miglia da qualsiasi installazione nucleare, e a 5 miglia circa da qualsiasi linea di corrente ad alta tensione. Inoltre non dovrebbe essere in mezzo al percorso dei raggi delle trasmissioni a microonde, neanche entro 5 miglia da qualsiasi grande antenna per le trasmissioni radio

o televisive. E' meglio avere una struttura aperta, arieggiata, con una buona circolazione e luce del sole, ma protetta dalla pioggia e dai forti venti. All'interno della struttura non dovrebbero essere presenti né televisore, luce fluorescente, forno a microonde, rilevatori radioattivi di fumi e così via, non dovrebbero essere presenti nella struttura. Dovrebbero essere presenti solo poche attrezzature elettriche, con luci incandescente in alto.

B) **Piante, Fontane e Getti di Acqua**: Potete migliorare le caratteristiche positive alla vita dell'energia di una stanza riempiendola con il maggior numero possibile di piante e fornendola di ventilazione adeguata, continua. Le piante verdi ammorbidiscono gli effetti Dor e Oranur e in aggiunta ossigenano l'aria. Lo stesso è vero riguardo all'acqua che scende da una fontana. La maggior parte delle persone può sentire questi effetti piacevoli e le piante con cascate o fontane all'interno, sono state usate in modo crescente per migliorare l'estetica dentro strutture grandi e piccole.

C) **Pulire Direttamente con Acqua**: Se il vostro ambiente è inquinato, o è di carattere secco, desertico, siate preparati a pulire quotidianamente con acqua l'accumulatore strofinando l'interno e l'esterno con un panno bagnato. Potete anche tenere un vaso di acqua aperto dentro l'accumulatore mentre non lo usate, per togliere qualsiasi energia stagnante.

D) **Materiali per la Costruzione di Case**: Libri dedicati ad aiutare le persone a trovare materiali da costruzione innocui, liberi da prodotti chimici tossici, sono ora disponibili in librerie e biblioteche. Questi libri vi informeranno sui numerosi prodotti e materiali da costruzione nuovi sul mercato. Da un punto di vista bioenergetico, esiste un rapporto sul vivere dentro, o costruire accumulatori, in case mobili o case con rivestimenti o pannelli in alluminio o di acciaio. I pannelli d'alluminio rendono una abitazione come un accumulatore di alluminio, il quale è noto per aver una influenza tossica dentro e fuori

esso stesso. Qualsiasi struttura composta da pareti di metallo, o anche le abitazioni più recenti che usano traversi di metallo per pareti divisorie interne, possono creare un effetto accumulante energetico. Mentre potete avere bisogno di caricarvi dentro un accumulatore in determinati momenti, non volete viverci dentro! Ricordate il principio del granaio nel bosco.

E) **Illuminazione**: Riguardo all'illuminazione, tutti i tipi di luci fluorescenti, anche le varietà spettro pieno, sono sconsigliate. Queste hanno tutte un agitatore magnetico zavorra equilibri e catodi ad alto voltaggio, che eccitano e disturbano il continuum di orgone. Nessuno di questi impianti di illuminazione, né i tubi fluorescenti stessi, anche la varietà a catodo schermato, eliminano gli effetti Oranur non schermabili. Il miglior tipo di illuminazione è la semplice incandescente, con il bulbo normale, nel quale potete vedere i filamenti attraverso il vetro trasparente e non creano oranur.

F) **Cucine**: Riguardo alla vostra cucina, non sono consigliati forni a microonde e stufe che lavorano sui principi della corrente elettromagnetica parassita di Foucault. Mentre questi forni sono certificati come innocui dal governo federale, le norme usate per porre questi criteri sono abbastanza fuori dal tempo ed esiste una collusione fra i produttori di forni e il governo. Forni, cucine e tostapane che lavorano attraverso il riscaldamento di una resistenza elettrica sono più sicuri, ma emettono alcuni disturbi elettromagnetici in una fascia di frequenza estremamente bassa (elf range). Un altro inconveniente degli apparecchi per cucinare con resistenze elettriche è che non sono molto efficienti nel loro uso di energia elettrica. Da un punto di vista biologico e di efficienza energetica, per cucinare è meglio usare cucine e forni a gas naturale senza pilota oppure con scintilla elettrica.

G) **Televisori**: Riguardo ai televisori, i grandi TV a colori sono i peggiori colpevoli. Spesso, hanno tre grossi cannoni di elettroni nel tubo catodo a raggi (ctr) e operano

ad un alto voltaggio relativamente eccitante. I televisori emettono un ampio spettro di energie nocive, incluso le ELF, tenui raggi x, frequenze radio e generano campi magnetici. Possono accrescere rapidamente i livelli di Oranur e Dor in una stanza o in una casa. Come alternativa, le televisioni a proiezione, che non hanno un tubo catodo a raggi, sembrano più innocue dal punto di vista bioenergetico. Inoltre hanno qualche disturbo sull'energia organica, comunque, e non dovrebbero essere usati vicino ad un accumulatore. Se non potete permettervi un televisore a proiezione, provate a cambiare con un piccolo apparecchio in bianco e nero, che opera con un solo cannone di elettroni ad un livello molto basso. Altrimenti fate un passo anche più radicale: eliminatelo drasticamente, oppure smettete di guardare la tv. Quando ero professore all'università, il primo compito che ho dato ai miei studenti, per ampliare i loro orizzonti e pulire le loro menti dalle ragnatele, era di andare fuori e prendere un mattone grande e grosso. Il secondo compito era gettare quel mattone dentro lo schermo del loro apparecchio televisivo. Naturalmente, nessuno studente lo ha mai fatto, ma il punto è che sarebbe meglio leggere libri, parlare con gli amici, con la famiglia e provare la vita più direttamente che giocare a patate lesse o inzupparsi di raggi x e pubblicità di fronte al tubo.

H) **Computer:** Riguardo ai computer, questi spesso sono peggio degli apparecchi televisivi, in quanto che un impiegato siede abbastanza vicino e passa molto più tempo di fronte a loro. Come gli apparecchi televisivi, impiegano spesso la tecnologia CR T e producono ELF, radiofrequenze, leggeri raggi x, generano campi magnetici e sono stati collegati alle deformità fetali e alle mancate gravidanze. Se usate molto un computer, è meglio prenderne uno che non usa CR T per il display delle informazioni. Ci sono sistemi più nuovi, soprattutto on the last top i microcomputer portatili, che usano tecnologia a cristalli liquidi. Questi non provocano le irritazioni agli occhi e i mal di testa associati spesso con i CR T. Schermi

al quarzo gas ionizzato sono un'altra tecnologia alternativa al CRT, ma usano più energia per operare dei display a cristalli liquidi e perciò possono generare radiazioni biologicamente disordinate. A parte lo schermo del computer, anche i circuiti interni dei computer producono disturbi magnetici e Oranur . Per questa ragione è meglio usare i computer portatili che funzionano a batterie ricaricabili e a corrente DC. Questo tipo di computer non ha connessione a 60 cicli di potenza outlet, non ha neanche un trasformatore interno AC, che creano entrambe un notevole elettromagnetismo ELF. Accoppiati con un display a cristalli liquidi, sono probabilmente i computer più innocui sul mercato e in più richiedono una minima quantità di energia elettrica per operare. Se usate un computer CRT, considerate di acquistare un gaussmeter , (disponibile da Natural Energy Works) e valutate la forza del disordine di energia a cui siete esposti. Qualunque cosa 1 milligauss o di 1 kilovolt/meter, a mio parere, è troppo per una esposizione cronica a lungo termine, specialmente per donne in gravidanza. Ci sono tutti i tipi di apparecchi di protezione sul mercato per neutralizzare presumibilmente le radiazioni CRT, ma se non riduciamo il campo misurabile, probabilmente non offriranno nessuna protezione. Regardeless non dovrete mai usare nessun tipo di computer o televisione dentro o vicino ad un accumulatore.

1) Coperte elettriche e Space Heaters: Riguardo alle coperte elettriche, queste sono state collegate anche con l'aumento delle gravidanze mancate e degli aborti spontanei fra donne in gravidanza. Anche quando spente e inserite solo nella presa di corrente del muro, emettono un potente campo elettrico ELF che può avere un'influenza tossica. E' consigliabile liberarvi di queste coperte ed è meglio tornare alla coperta di lana, alla trapunta, o al piumino. Le coperte elettriche non dovrebbero mai, mai essere usate con una coperta orgonica, o nell'accumulatore. Per deduzione questa precauzione riguardo alle coperte elettriche è estesa anche ai caloriferi portatili con

resistenza elettrica.

J) **Emanazione di antenne per trasmissioni**

Radio o Televisive e linee di corrente: Riguardo alle antenne per trasmissioni radio televisive e le grandi linee elettriche aeree per la trasmissione di corrente, solo ora sono stati documentati quali siano i rischi ambientali. Non stupitevi se la compagnia elettrica locale o anche i grandi gruppi ambientali, hanno poche informazioni su questi soggetti. Educate voi stessi sui pericoli e fate una valutazione basata sulla vostra vicinanza e su cosa avete appreso. Secondo il mio studio sul problema, 5 miglia è una distanza sicura sia per le grandi linee di corrente a voltaggio molto alto, attraverso la campagna, e per le antenne di trasmissione o di telecomunicazione. Comunque in qualche caso particolare, sistemi molto ampi di trasmissione elettromagnetica, come quelli usati dai militari per la comunicazione globale, possono inviare una cospicua quantità di radiazione attraverso la vostra area. In questi casi sarebbe necessario fare una valutazione indipendente.

K) **Emanazione di Microonde da Radar e da**

Antenne del Telefono: Una importante controversia bolle in pentola sugli effetti biologici di radiazioni microonde, che stanno trovando sempre più applicazioni. In aggiunta all'uso dei forni domestici, le frequenze microonde sono usate per l'essiccazione e la lavorazione industriale dei materiali, per il tempo, per aeroporti e per sistemi radar della polizia. Sono usate per comunicazioni a lunga distanza e telefoni cellulari. Anche le aperture automatiche per porte e rilevatori di movimento usano frequenze infrarosse rientrano nel confine dello spettro delle microonde. Non si dovrebbero situare gli accumulatori in prossimità di questi strumenti o di queste installazioni.

L) **Rilevatori di Fumo:** riguardo ai rilevatori di fumo, la maggior parte di quelli economici usano un po' di scarto radioattivo tossico come fonte di ionizzazione, come parte operante del meccanismo. Mentre funzionano bene per il rilevamento di fumo, non dovrebbero essere usati in

spazi con accumulatori, neppure dove le persone vivono o dormono. La irradiazione radioattiva produce costantemente orpelli e può agitare rapidamente l'energia dentro ad una stanza o all'interno di un piccolo appartamento. Come alternativa, ci sono ottimi rivelatori di fumo, che usano principi fotoelettrici come alternativa alla ionizzazione e agli scarti nucleari. Rilevatori di fumo fotoelettrici sono idonei o superano tutti i requisiti legali ed i codici per la sicurezza antincendio.

M) **Impianti Nucleari**: Se vivete in una zona vicino ad una centrale nucleare o a un deposito di rifiuti industriali, dovrete fare una seria valutazione del pericolo per voi stessi e la vostra famiglia. Procuratevi informazioni su queste installazioni dai gruppi ambientali locali. Di solito ogni località ci sono uno o più gruppi simili che provano a fare depurare o a fare chiudere gli impianti nucleari. Questi gruppi di cittadini sono i meglio informati riguardo ai rischi per la salute di ogni impianto nucleare. Malgrado tutto è ragionevolmente consigliabile non vivere o lavorare in una area più vicina di 30 miglia da tali impianti. Gli accumulatori non dovrebbero mai essere usati vicino ad impianti nucleari.

N) **Semplici Strumenti per la Rilevazione di Radiazioni**: La maggior parte degli strumenti per la rilevazione di campi magnetici o di ionizzanti radiazioni nucleari sono abbastanza costosi e molti degli strumenti più economici non sono appropriati per rilevare radiazioni a basso livello, come quelli che potreste incontrare nella vostra casa o nel vostro quartiere. Per una determinazione molto rapida e grezza, comunque, potete usare alcuni dei seguenti strumenti, semplici e poco costosi. Una volta che avete approssimato la vostra esposizione da questi impianti e strumenti e potete localizzarli precisamente, potrete essere capaci di ottenere che il dipartimento locale per la salute faccia misurazioni per voi, per aiutarvi a valutare l'esatta natura della vostra esposizione.

Microonde: Un modo per valutare forti emissioni

di microonde nella vostra zona, è procurarvi un misuratore per forni a microonde e un rilevatore radar di controllo. I misuratori di questi strumenti spesso hanno una zona verde sicura e una rossa pericolosa. Infatti, se il vostro misuratore economico per forni a microonde, registra anche una minima quantità, o se il rilevatore radar di controllo cinguetta se viene utilizzato dentro la vostra casa, probabilmente vi trovate di fronte ad una pericolosa esposizione a microonde. Se la registrate anche fuori casa, la vostra località sta raggiungendo un dosaggio di microonde da qualche fonte vicina. Il semplice rilevatore radar di automobili opera sulla frequenza delle microonde comune ai radar degli aeroporti, ai sistemi automatici a infrarossi per l'apertura di porte e alle microonde delle telecomunicazioni che osserverete facilmente girando per la città. Usando questi semplici rilevatori, potrete seguire le tracce e localizzare sorgenti di emissioni nel vostro quartiere. Naturalmente non sarete in grado di fare nessuna determinazione quantitativa del rischio usando questi semplici ed economici rilevatori. I dosaggi comuni per attivare questi rilevatori sono significativi, comunque, e non dovrebbero essere banalizzati. In un appartamento dove vivevo di solito, il mio rilevatore radar di controllo poteva iniziare a cinguettare ovunque parcheggiassi la mia auto come ad esempio di fronte ad una determinata direzione. Il rilevatore dava una indicazione di distanza di circa un centinaio di yard da un radar di controllo operante. L'attività era più forte ai piani superiori che al livello della strada e in seguito scoprii che l'edificio del mio appartamento era stato costruito lungo il percorso del fascio di microonde delle telecomunicazioni, che era trasmesso da una antenna all'altra. Le antenne erano ad una distanza relativamente grande da me, ma il fascio fra loro passava giusto sopra la testa! Le persone nei piani superiori ricevevano una dose significativa di microonde nei loro appartamenti e l'agitazione oramai in quei piani superiori era piuttosto apparente. Altre volte ho guidato attraverso intere città o

province vicino a impianti militari e aeroporti e il rilevatore radar segnalava costantemente. Nessun radar di controllo era in uso e le persone di quei luoghi erano costantemente immerse nell'energia a microonde che veniva dagli impianti.

Campi elettrici: I componenti elettrici di campi magnetici a bassa frequenza possono essere rilevati usando una economica radio a transistor AM, sintonizzata sopra 1600 KCS. con questa sintonizzazione non si sentirà nessuna trasmissione radio, ma solo un sottofondo statico. Infatti potete metterlo a tutto volume e sentirete soltanto un leggero sibilo. Comunque, se poi lo tenete vicino ad una scatola di connessione della energia elettrica, filo di corrente, interruttore elettrico, linea o presa telefonica, computer, apparecchio televisivo, o luci fluorescenti, scoprirete che i disturbi elettrici aumentano drasticamente il livello delle interferenze e dei disturbi statici della radio. La vostra radio portatile, perciò è diventata sensibile a forti campi elettrici nella gamma della bassa frequenza e darà un segnale audio chiaro quando esposta così. Camminando per la casa e mettendo la radio vicino agli apparecchi, o anche a porzioni del vostro muro che sospettate stiano emanando questi campi tossici, potete localizzare le zone sicure e pericolose della vostra casa. Usate la radio portatile più economica, con l'involucro di plastica e senza antenna esterna, disponibile da radio Shack e magazzini simili per meno di 10 \$.

Campi magnetici: Il componente magnetico del campo elettromagnetico è di solito potenzialmente tossico e può essere rilevato con un economico amplificatore e accoppiatore acustico magnetico. Radio Shack vende amplificatori telefonici simili (ancora sotto i 10 \$), da attaccare al vostro telefono. Quando non è collegato al telefono ed è posizionato ad alto volume, l'accoppiatore è sensibile alla dispersione di campi magnetici da una varietà di fonti domestiche. I sibili statici aumenteranno appena l'accoppiatore viene messo vicino ad un campo mag-

netico e l'amplificatore darà una indicazione audio. Usatelo nella stessa maniera della radio a transistor , discussa sopra, per localizzare i campi tossici nella vostra abitazione. Non collocate un accumulatore, al vostro letto o al letto dei vostri bambini, vicino a nessuna di queste fonti di energia tossica.

Radiazioni Nucleari o Atomiche: Non c'è nessun metodo economico o semplice conosciuto per le rilevazioni di bassi livelli di radiazione atomica (ionizzante). La maggiore parte dei contatori Geiger non sono in grado di monitorare le deboli quantità di radiazioni a basso livello che escono da computer CRT o apparecchi televisivi. Di solito, la radiazione dagli impianti nucleari è generalmente diluita, ma è ancora pericolosa, mischiandola con grandi volumi di aria e di acqua. Vengono richiesti sia sofisticati metodi di monitoraggio a lungo termine che una semplice concentrazione di aria e acqua per effettuare delle misurazioni appropriate. Tenendo un semplice contatore Geiger di fronte ad un apparecchio televisivo o allo schermo di un computer, o tenendone uno nella zona vicino ad un impianto nucleare, raramente rileverà qualcosa e generalmente è una procedura insignificante. Di solito i più economici misuratori (Dosimeter -pocket) sono fatti generalmente per rilevare livelli abbastanza alti di radiazioni e non registreranno gli effetti dei bassi livelli di radiazioni. Anche se ho visto professori di fisica tenere un tubo Geiger, costruito per la rilevazione di una intensa gamma di radiazioni, di fronte a un televisore dichiarandolo completamente innocuo.

Questo, naturalmente, non ha senso.

O) **Azione Ambientale:** Da quanto detto sopra, è chiaro che potete fare molto per eliminare disturbi energetici tossici dentro la vostra casa. Trattando con tali problemi fuori della vostra abitazione, nel quartiere locale, è un argomento che richiede una azione sociale concertata e la devozione di una parte del vostro tempo a lavorare collettivamente con persone disposte (like). Molta autoedu-

James DeMeo

cazione e educazione degli altri può essere richiesta per riuscire a risolvere anche piccoli problemi. Inoltre è un mito pensare che non potete lottare contro tutta la città o, prendersela efficacemente con una industria locale o un servizio pubblico. Prendete la responsabilità e afferrate il toro per le corna. Una cosa è sicura, il problema con l'inquinamento radioattivo ed elettromagnetico e il conseguente Dor e Oranur associato con loro potrà solo peggiorare nel prevedibile futuro. Per cominciare, unitevi ad alcuni gruppi ambientali nazionali e cominciate a collegarvi con persone, che siano interessate, che si trovano nella vostra zona. La vostra biblioteca locale dovrebbe avere una lista di gruppi ambientali locali e nazionali.

10.

Draw Bucket, Acqua di Bioni, e Sacchetti di Bioni

Ogni volta che facciamo una lunga immersione nella vasca da bagno o ci rilassiamo con un pediluvio, guadagniamo in parte quella sensazione di rilassamento grazie alla capacità dell'acqua stessa di assorbire energia. Reich osservò che l'acqua aveva una forte affinità e attrazione reciproca con l'energia organica. Quando immergiamo il nostro corpo in un bagno caldo, la nostra carica organica interna e la tensione bioenergetica, si riducono e ci rilassiamo. L'effetto può essere spiegato parzialmente dal calore termico del nostro corpo, ma sono chiaramente al lavoro altre considerazioni. Immergendoci in una vasca di acqua, il potenziale energetico del corpo si ridurrà, mentre incrementerà il potenziale energetico dell'acqua. Noi perdiamo letteralmente energia nell'acqua e ci rilassiamo, qualcosa come un pallone che ha perso un po' d'aria.

L'effetto dell'assorbimento o del prelievamento energetico dell'acqua può cambiare di qualità, in un effetto combinato di estrazione e stimolazione, attraverso l'uso di cristalli disciolti, come il sale inglese, che incrementa il potenziale energetico dell'acqua, rendendola così un attrat-

tore e mobilizzatore più potente della nostra propria energia biologica. Un simile effetto di stimolazione e di estrazione può essere conseguito immergendoci in una vasca di acqua che contenga (1 pound each) 500 grammi di sale marino e 500 di bicarbonato di sodio. Sali e carbonato di sodio da bagno, lasciati circa venti minuti, possono essere usati per ridurre la tensione e la sovraccarica, o per fare defluire una carica di energia tossica.

I bagni minerali di varie sorgenti naturali dove nell'acqua sono rilevate proprietà salutari sembrano basati su principi simili. Molti luoghi di cura e terme, sono costruite in località dove esistono sorgenti calde o altre acque o materiali di terra (fanghi, argilla, cenere) di natura insolita. E' comune per le persone immergersi in queste acque minerali, o in speciali fangature, dopo di che si sentono molto rilassati, insolitamente energetici o anche guariti da disturbi cronici. Facendo questi bagni si possono alleviare, almeno temporaneamente, i sintomi medici. Questa tradizione delle acque salutari e più popolare in Europa, vista l'ostilità negli USA ai trattamenti non invasivi, di tipo naturale. La minaccia di essere perseguitati e imprigionati come criminali spesso ostacola e impedisce la costruzione di cliniche e terme su tali sorgenti minerali, e di competere apertamente con gli ospedali.

Il lavoro di Reich fornisce una spiegazione fondamentale per questi effetti delle acque naturali e dei fanghi. Reich scoprì l'energia organica, o energia vitale, durante gli esperimenti che dimostravano che microscopiche vescicole radianti energia potevano derivare dalla disintegrazione di vari materiali organici e inorganici. Argilla, terra, terra di roccia, sabbia della spiaggia e limatura di ferro erano fra i materiali inorganici che, quando messi a disintegrare e a rigonfiare in acqua o in soluzione di brodo nutriente sterile, potevano formare le piccole vescicole radianti, che in seguito chiamò bioni. Fu scoperto che certe sabbie della spiaggia Scandinava formavano bioni di qualità eccezionalmente forte, bluastri, radianti. I bioni blu di

queste preparazioni sviluppavano campi energetici che potevano irradiare persone e oggetti per un certo periodo, Reich usava sperimentalmente le soluzioni energetiche di bioni per il trattamento di vari sintomi di malattia. Soluzioni di bioni erano iniettate in animali da esperimenti, nei quali avevano una influenza immobilizzante sopra batteri patogeni e cellule del cancro. In seguito, furono preparati impiastri fatti con bioni, o con speciali sacchetti di bioni, dai quali l'energia liberata direttamente dalla disintegrazione delle sostanze poteva essere usata per irradiare il corpo. Dopo la scoperta dell'accumulatore di energia organica, che sviluppava la sua carica direttamente dall'atmosfera, Reich cessò lo sviluppo sperimentale di sacchetti di bioni per tali scopi. Negli anni successivi, comunque, con l'avvelenamento dell'atmosfera e il conseguente problema della contaminazione dell'accumulatore, l'interesse sui sacchetti di bioni si è riaperto.

La seguente ricetta piuttosto semplice per i sacchetti di bioni è stata sviluppata da una varietà di fonti. Un sacchetto di bioni può essere fatto da sabbia di mare pulita o da altri materiali terrosi o argilla noti per avere proprietà salutari. Una abbondante manciata del materiale sabbioso è avvolto in un calzino fitto, o in un altro contenitore di tessuto pesante, come una salsiccia di circa trenta centimetri di lunghezza e quindici di larghezza. Dovrebbe essere legato o cucito così che il materiale non possa spandersi fuori. Il sacchetto di bioni è bollito successivamente in acqua o, in una pentola a pressione, per circa 15 minuti. Dopo di ciò è avvolto in carta cerata o plastica e messo a congelare nel congelatore. Per il primo uso del sacchetto di bioni la procedura di bollire e congelare dovrebbe essere alternata alcune volte. Non deve essere cotto in un forno a microonde. Il sacchetto di bioni si usa dopo la bollitura, dopo avere lasciato sgocciolare l'acqua in eccesso e fatto raffreddare. Il sacchetto è poi applicato al corpo con l'aggiunta di un panno isolante nel caso sia troppo caldo. Poiché la sabbia di mare disintegra con la cottura e il con-

gelamento, si formeranno microscopici bioni blu radianti. La radiazione da tali sacchetti di sabbia dovrebbe continuare anche dopo che il sacchetto si è raffreddato e può essere rinnovato dopo l'essiccamento ripetendo la bollitura. La radiazione di origine può essere ottenuta da queste fonti naturali anche in atmosfera con molto *Dor* o inquinata, quando l'uso di una coperta o di un accumulatore potrebbe essere sconsigliato. L'effetto fu scoperto da Reich all'inizio della sua ricerca e sia l'esistenza sia il comportamento dei bioni è stato confermato da altri scienziati.

Prima dell'era della medicina moderna, i professionisti della salute usavano uno speciale tipo di impacchi o sacchetti di argilla o sabbia per scaldare e irradiare, questi erano usati per alleviare sofferenze e dolori o per la guarigione di ferite e infezioni. Molti di questi cataplasmi o impacchi (*Impiastri*) furono tramandati da guaritori indigeni, che erano in grado di conoscere quali fossero i fanghi o le piante che avrebbero dato i migliori risultati. L'autore non sa se questo genere di sacchetti o cataplasmi siano tuttora disponibili commercialmente. Ci sono molti impacchi o borse per l'acqua calda di plastica o di gomma disponibili nei negozi sanitari, ma questi sono basati solamente su fenomeni termici. Comunque, le varie stazioni termali e i luoghi di cura con sorgenti minerali, usano il principio della radiazione dell'energia vitale, liberata da quelle sostanze naturali della terra attraverso i principi di disintegrazione di bioni. Le persone che frequentano tali stazioni termali potrebbero sapere dove trovare i migliori materiali per i vostri sacchetti di bioni. Un simile processo bionico può essere al lavoro anche per quanto riguarda l'uso di roccia in polvere fertilizzante, per il rinvigorimento di foreste morenti, e in fanghi al viso o maschere di argilla applicate per rinfrescare la faccia e tirare il cedimento della pelle.

Un altro modo per pulire l'atmosfera energetica dentro una abitazione o un appartamento è usare i *draw tubes* (tubi per prelevare) o i *draw bucket* (secchi per prelevare). Come l'accumulatore questi strumenti sono molto

semplici, apparecchi passivi che funzionano in virtù di principi energetici fondamentali. I tubi per prelevare sono tubi vuoti di metallo galvanizzato, di diametro da cm. 2 a cm. 3,5 e lunghezza di circa 60 centimetri. Il draw bucket è semplicemente un secchio di plastica o di metallo, posto sul bordo di uno scarico, nel quale l'acqua è lasciata circolare e fuoriuscire lentamente. I draw tubes sono sempre inseriti in un secchio di prelevamento (draw bucket) e sono orientati verso varie parti della stanza o dell'appartamento che ha bisogno di risanamento (depurazione).

Appena l'acqua circola lentamente nel secchio, le forme tossiche di energia orgonica defluiscono fuori dalla stanza e possibilmente pure anche dalle stanze adiacenti. Il Dor tende ad essere eccezionalmente assetato di acqua, e sarà rimosso dalla stanza, presupponendo che non ne siano state create ulteriori quantità. Anche l'Oranur diminuirà appena i tubi e il secchio di prelevamento abbasseranno il livello energetico nella stanza, riducendo l'agitazione e la sovraccarica. Dopo che il sistema per estrarre è stato messo in opera per un certo periodo, potete tenere le vostre mani di fronte ai tubi e qualche volta sentirete un leggero pizzicore o un fenomeno di leggero venticello fresco. Si raccomanda che i tubi siano posizionati lontano da dove le persone riposano o dormono; allo stesso modo non dovrebbero essere orientati verso nessuna parte del corpo per più di alcuni secondi. Possono essere sistemati per un uso costante in un ufficio o in un ambiente di lavoro, per ridurre la sovraccarica e l'agitazione oranur. In alcune occasioni, ho visto un sistema simile in uso per diminuire l'oranur in stanze con computer in funzione. In questi casi, se un lavandino o uno scarico non sono vicini alla zona da trattare, si possono usare alcune lunghezze di guaina flessibile di acciaio vuota greenfield o BX, per prelevare gli effetti da un lavandino o da una vasca da bagno pieni di acqua nelle stanze adiacenti. Puntate le estremità aperte della guaina verso la zona che volete pulire. Questo genere di guaina è usata per impianti elettrici e può essere acquis-

tata nella maggior parte delle ferramenta o in negozi di materiale elettrico. Non usate guaine di alluminio e non infilateci dentro nessun filo.

E necessario che il fondo di acqua sia pulito, non inquinato e in movimento o in circolazione. Deve essere rinfrescato continuamente, anche solo da un po' di acqua fresca. Può essere usato un secchio, un lavandino o una vasca da bagno. I tubi dovrebbero essere fatti di metallo galvanizzato o di acciaio inossidabile, sebbene il primo sia più economico e più facile da tagliare. Anche l'argento va molto bene, ma è piuttosto caro. I tubi devono essere vuoti, senza polvere o sporco all'interno. Una estremità del tubo deve essere completamente immersa nell'acqua e dovrebbero essere usati un certo numero di tubi. Possono avere un rivestimento di plastica sull'esterno.

I principi del draw tubes o bucket sono basati sopra le scoperte di Reich che l'acqua ha la capacità di attrarre e assorbire vigorosamente energia organica e che tubi vuoti di metallo hanno la capacità di concentrare o estendere l'influenza dell'attrazione dell'acqua abbastanza lontano. A questo punto della sua ricerca, Reich sviluppò un apparecchio chiamato medical dor buster, che fu usato per rimuovere la sovraccarica e il dor dal corpo. Apparecchi più grandi chiamati " *cloudbuster*", basati sopra questo medesimo principio, furono usati in seguito per rimuovere l'accumulazione di Dor e Oranur dall'atmosfera, per ristabilire lo scintillio atmosferico e la pioggia durante condizioni di forte siccità. Entrambe questi apparecchi pongono considerevoli rischi e pericoli per le persone che li usano per esperimenti e conseguentemente non sono discussi qui. Comunque, una buona quantità di ricerche sono state esaminate con cura studiando questi apparecchi. L'autore, per esempio, è impegnato nella ricerca con il **Cloudbuster** da più di un decennio ed ha usato gli apparecchi per sconfiggere numerose gravi siccità; altri esperimenti hanno dimostrato una evidente capacità ad incrementare nuvole e pioggia nei deserti. Il Cloudbuster costi-

tuisce una penetrazione nelle scienze ambientali tanto grande quanto quella dell'accumulatore per le scienze della salute. Lo spazio non permette una discussione qui di questa notevole tecnologia, ma il lettore interessato può ottenere più informazioni contattando l'autore attraverso OBRL, elencato nella sezione delle informazioni. Quando tubo e secchio di estrazione sono lasciati lavorare in una stanza per alcune ore o giorni, la stanza guadagna una sensazione più morbida e un odore più dolce; le condizioni afose o oppressive generalmente svaniscono. I tubi di metallo amplificano l'effetto di attrazione naturale dell'acqua, scaricando le forme di energia organica stagnante e tossica, trasformandone la qualità negativa per la vita a positiva per la vita

11.

Effetti Biomedici Dell'Accumulatore

Sarà utile rivedere gli effetti biologici dell'orgone, come hanno riferito diverse persone che hanno lavorato con esso e che sanno esattamente cosa questo può o non può fare. Ad ogni modo questo capitolo non dovrà essere considerato come la definitiva o l'esauriente rassegna generale concernente le scoperte di Reich sul cancro, così come per gli effetti biopatici o anche effetti biologici dell'accumulatore. Questo capitolo è solo un riassunto dei fatti fondamentali, per fare sì che il lettore sappia cosa cercare nel caso in cui l'accumulatore sia utilizzato in un contesto strettamente legato alla salute. Nel paragrafo specifico si può trovare una bibliografia completa del materiale riassunto come segue.

L'effettiva scoperta dell'Energia Organica e dell'Accumulatore furono inizialmente annunciate da Reich nella uscita del 1942 (*Volume 1*) dell'International Journal of Sex-Economy and Organone Research (Rivista internazionale dell'economia sessuale e della ricerca dell'orgone) in un paragrafo che riguardava l'interpretazione riguardante l'irradiazione. Questa rivista faceva il punto sugli aspetti emotivi della biopatia del cancro, sul rapporto della malattia con la rassegnazione emotiva, la media sessuale e l'impovertimento cronico della energia. Reich pubblicò le sue scoperte con l'ausilio della struttura organizzativa delle cellule cancerogene prese dai tessuti dis-

integrati di un suo paziente. In seguito furono pubblicate ulteriori informazioni nel Biopatìa del cancro, "*Bollettino della energia orgonica e nella Diagnosi orgonomica della biopatìa del cancro*". Le scoperte di Reich furono confermate da altri, che pubblicarono allo stesso modo nelle sue riviste. Reich non considerò mai l'accumulatore come una semplice cura per il cancro e questo lo dichiarò esplicitamente in numerose occasioni. Ad ogni modo egli si attribuì le seguenti scoperte:

1) Il cancro è un disordine sistematico, e non solo un tumore.

2) La biopatìa del cancro inizia nell'infanzia con una maggiore componente collegata ai traumi che derivano da essa, con il conseguente blocco respiratorio e con la repressione delle emozioni, in seguito nell'adolescenza e nella età adulta, l'individuo avrà grandi difficoltà nello stabilire relazioni sentimentali, ed infine rinuncerà al piacere sessuale così come alla gioia ed al senso della vita.

3) Il paziente affetto da cancro possiede una significativa contrazione biopatica neuromuscolare ed una tensione (corazza) che limita la circolazione e la ossigenazione in alcune parti del corpo, in particolare negli organi sessuali.

4) Il paziente affetto da cancro soffre di una perdita cronica, e di un graduale impoverimento di carica bionergetica dei tessuti del corpo.

5) In breve prima dei sintomi iniziali dello sviluppo del tumore, le esperienze individuali sono basate su di un impoverimento emotivo, come la perdita improvvisa dell'amore di qualcuno, tutto ciò non fa altro che rafforzare la loro rassegnazione emotiva.

6) La cellula cancerogena è determinata da processi di bioni, che nascono dalla disintegrazione dei tessuti, indeboliti energeticamente, dei pazienti.

7) Nei tessuti e nel sangue dei pazienti affetti da cancro si trovano presenti in grandi quantità i bacilli, i quali si ottengono per mezzo di coltura e nel momento in

cui essi vengono iniettati nei topi provocheranno un iniziale stadio del cancro.

8) L'uso dell'accumulatore di per sé non potrebbe invertire la più profonda natura biopatica del cancro, in maniera limitata, comunque, potrebbe stimolare l'espandersi del sistema bionergetico, ricaricare i tessuti e potrebbe persino disintegrare i tumori.

Poiché questo ultimo punto potrebbe suonare come una cura per il cancro, Reich fu molto cauto al riguardo, nonostante fosse chiaramente ottimista. Nei suoi scritti Reich enfatizzò, riguardo alle storie dei vari casi, non solo i successi ma anche gli insuccessi. Reich era costantemente attento alle valutazioni del sangue del paziente, e sviluppò anche un test bionergetico del sangue, in grado di identificare precocemente le evoluzioni del cancro. Egli osservò anche che l'eccitazione vagotomica, parasimpatica, fornita dall'accumulatore avrebbe spesso aumentato la respirazione del paziente e avrebbe aiutato a portare a galla sensazioni latenti o soffocate da molto tempo. Reich lavorò con i suoi pazienti dal punto di vista caratteriologico al fine di sconfiggere sia il blocco emotivo che respiratorio e la stasi sessuale associata al cancro. Il sangue altamente caricato avrebbe distribuito nuova energia vitale dall'accumulatore a tutto il corpo, ad ogni organo ed ai tessuti, dato che i modelli (schemi) che provocavano il blocco delle emozioni erano rilassati, di conseguenza la respirazione aumentava.

Era chiaro che l'accumulatore avrebbe potuto ricaricare l'organismo e avrebbe persino potuto aiutare, in maniera limitata, a sconfiggere numerose complicazioni secondarie inerenti al disordine. Le persone spesso avrebbero potuto riacquisire le funzioni organiche che avevano perduto ed avrebbero riscontrato per molti anni anche un aumento dell'energia, oppure qualche volta vi sarebbe potuta essere una completa diminuzione dei sintomi. Ma spesso, almeno da quanto emerge dalle sue pubbli-

cazioni, poteva esservi una ricaduta.

In alcuni casi, era evidente, che appena i tumori dei pazienti cominciavano a disintegrarsi, essi sarebbero stati indeboliti dalla decomposizione dei prodotti tossici del tumore ed i pazienti avrebbero potuto morire per complicazioni secondarie, come ad esempio per l'indebolimento dei reni o del fegato. Il problema reale era che nel momento in cui i tumori all'interno del corpo erano stati debellati in profondità, non era poi possibile espellere facilmente i frammenti del tumore stesso.

In alcuni casi quando il livello bioenergetico dei pazienti veniva ricaricato dall'accumulatore, essi cominciavano a provare sensazioni che avevano sofferto a lungo ma che spesso i pazienti non volevano affrontare. In alcuni casi, non appena essi iniziavano a ristabilirsi, svilupparono dolori alla zona genitale o alle cosce, connessi alla loro stasi sessuale. Reich scoprì che quasi tutti i suoi pazienti affetti da cancro, non avevano avuto rapporti sessuali da anni, erano intrappolati in unioni coercitive, senza amore, oppure erano profondamente religiosi. In questi casi la chiave per recuperare il loro desiderio di vivere era superare la stasi sessuale e sbloccare le emozioni. In altri casi, appena affioravano questi problemi emotivi, i suoi pazienti volevano interrompere la cura con l'accumulatore, nonostante vi fossero stati una riduzione del tumore ed un ristabilimento della funzione del corpo.

Per queste ragioni ed anche per ribadire il suo interesse nella prevenzione del cancro, Reich si concentrò sul ruolo principale della rassegnazione emotiva e sessuale nelle storie dei suoi pazienti affetti da cancro. Reich osservò che, per quanto riguardava la rassegnazione alla vita e alle sensazioni, la prognosi era migliore là dove la rassegnazione era immutata. Questo fattore sembra spiegare la comune osservazione che i pazienti affetti da cancro, che diventano immobilizzati emotivamente, che imparano ad esprimere la loro tristezza, rabbia e la loro paura, che riconquistano il desiderio di vivere, avranno una

prognosi migliore.

Date le scoperte di Reich sulla componente emotiva del cancro, ci si doveva porre le seguenti domande: Qual è l'effetto sulla rassegnazione sessuale ed emotiva quando un intervento chirurgico radicale deforma oppure inabilita gli organi sessuali o altre zone del corpo? Oppure che cosa accade emotivamente quando il corpo è aggredito in maniera così potente da prodotti chimici corrosivi e da radiazioni, in modo che tale deformità diventa spaventosa, e quando le normali funzioni del corpo come mangiare, defecare, così come lo stimolo sessuale non saranno più possibili? Tali terrificanti trattamenti delle malattie degenerative possono solo incrementare la rassegnazione emotiva e la stasi sessuale. Conseguentemente a tale modo di agire, essi non possono né aiutare e né aumentare la velocità del processo degenerativo e né aumentare la velocità della metastasi e della ricaduta. In questo contesto non c'è da meravigliarsi che gli specialisti del cancro difendano le chirurgie che effettuano mutilazioni o i trattamenti con prodotti chimici tossici e non c'è da meravigliarsi che poi tali terapie oggi diano minori benefici rispetto a quelle di 30 o 50 anni fa! Naturalmente, le cure non ortodosse meglio conosciute, che sono proibite negli Stati Uniti (ma non in Europa, Canada o Messico) possono fare molto più di questo. Esse offrono al paziente cibi naturali e rimedi a base di erbe che agiscono con vigore e disintossicano, in una maniera simile ai bagni di bioni e alle cariche di bioni, di cui abbiamo già parlato nei paragrafi precedenti. Reich purtroppo assai impegnato con la sua scoperta dell'energia vitale e con altri argomenti e dedicato poco tempo ai metodi utili alla disintossicazione. Nella Biopatia del cancro, egli dimostrò con lo speciale utilizzo di un fluorofotometro, che il miele aveva circa 8 volte la carica di orgone rispetto allo zucchero raffinato ed inoltre dimostrò anche che il latte non pastorizzato aveva due volte la carica del latte pastorizzato. L'insinuazione qui è che i cibi naturali siano altamente caricati con l'energia

vitale se paragonati ai prodotti alimentari sintetici, raffinati e devitalizzati. Gerson, Hoxey, Levingstone e altri, sembra che abbiano scoperto indipendentemente questi tipi di differenze nutritive con mezzi empirici e sono chiaramente più avanzati di Reich per quanto riguarda gli effetti della dieta e della disintossicazione.

(Nel paragrafo Informazioni è disponibile una lista di cliniche e di centri di ricerche specializzati in questi trattamenti alternativi).

Questi medici professionisti di solito impiegano speciali trattamenti con nutritivi o a base di erbe, che sembrano avere una importante componente bioenergetica.

Senza togliere nulla a questi metodi basati su terapie alternative, le scoperte di Reich forniscono più chiaramente una base scientifica riguardante le origini della biopatia del cancro e delle cellule cancerose. Le sue discussioni sulle radici emotive del cancro sono state confermate, e dovrebbero essere in grado di rafforzare gli aspetti emotivi dei pazienti affetti da cancro. Le scoperte di Reich sono compatibili anche con i differenti teoremi concernenti la causa del cancro, provocate da una inadeguata alimentazione, da tossine dell'ambiente, attraverso il problema del livello energetico. Il livello energetico misurabile in un individuo, funzionalmente, sembra identico al concetto classico di immunità, oppure resistenza della malattia, questa è la chiave per capire per quale ragione una persona si ammala e l'altra no pur vivendo in ambienti simili sia dal punto di vista di tossicità ambientale che da quello delle influenze alimentari-dietetiche.

I fattori sociali ed emotivi così come i fattori ereditari, hanno un ruolo importante per quanto riguarda il livello di energia o la carica dei tessuti. Inoltre la scoperta del poliformismo virale-batteriológico (capacità dei microbi di cambiare forma, i virus in batteri e vice versa), le osservazioni indipendenti sui bacilli-T e la riscoperta dei bioni da parte di vari ricercatori in biogenesi confermano le posizioni di Reich sui bioni, e sulla natura auto-generante

della cellula del cancro. I fatti seguenti non possono essere sufficientemente enfatizzati: la causa, lo sviluppo e la ragionevole efficacia delle terapie non tossiche per il cancro esistono da oltre 30 anni. L'ostacolo non era rappresentato dagli insuccessi della scienza, bensì dall'influenza corrotta dei politici, dall'abuso dei tribunali e della polizia tutto ciò da parte della fondazione medica ortodossa.

Nonostante le numerose difficoltà, sono state raccolte molte analisi positive riguardo all'efficacia dell'accumulatore per la cura di una gamma di sintomi e di disordini. Si è parlato di un benessere molto efficace per il dolore e di una conseguente rapida guarigione in seguito a gravi ustioni. Inoltre venne dichiarato che vi era una riduzione del dolore nel caso in cui l'accumulatore fosse stato utilizzato da pazienti affetti da cancro con tumori e da persone che soffrivano di artrite. Altri dottori, oltre a Reich, pubblicarono casi studiati sul trattamento del cancro con l'accumulatore. Questi rapporti pubblicati dimostrarono che vi era una incoraggiante terapia alla malattia. Le guarigioni totali erano rare, ma le persone notavano una diminuzione sia del dolore che di altri sintomi, con un allungamento della vita di almeno diversi mesi oppure anni al di là della prognosi convenzionale. Altri problemi medici furono affrontati sperimentalmente come: diabete, tubercolosi, febbre reumatica, anemia, ascessi, ulcere e ittiosi. In questi casi venivano consigliati i benefici derivanti dalla radiazione dell'orgone e dalla terapia. Reich scrisse anche sulle incoraggianti applicazioni della terapia per la leucemia. Nelle pagine delle sue riviste riguardanti la ricerca vennero discussi altri benefici sotto forma di immunità per la febbre ed i raffreddori, l'eliminazione dei problemi della pelle e di un vigore generale del livello di energia.

Per quanto concerne la mia conoscenza, non risulta che, dopo la morte di Reich in prigione, vi sia mai stato alcuno studio clinico, negli Stati Uniti, che riguardasse trattamenti con l'accumulatore inerenti alle malattie del-

l'uomo. Sono stati effettuati studi solo su animali, principalmente per quanto riguardava gli effetti dell'accumulatore su topi affetti da cancro e sulla cicatrizzazione delle ferite su questi ultimi. Questi esperimenti di laboratorio con i topi confermano la guarigione delle ferite e gli effetti anti-cancro dell'accumulatore. Alcuni ospedali tedeschi hanno effettuato recenti esperimenti clinici sull'uomo e la prescrizione dell'accumulatore è divenuta per molti medici tedeschi una procedura standard. Molti dei fisici tedeschi, che ho incontrato, mi hanno detto, di avere sperimentato che gli effetti somatici dell'accumulatore erano molto più potenti nella cura del cancro rispetto ad ogni altra terapia naturale o convenzionale. Essi mi descrissero i vari effetti dell'accumulatore sul cancro:

1. Il dolore veniva alleviato, e veniva stimolato l'appetito, i pazienti diventavano più attenti ed attivi, spesso lasciavano il letto dell'ospedale o l'ospedale stesso, per riprendere attività alle quali essi erano interessati.

2. Il quadro del sangue pulito, con globuli rossi che mostravano una carica energetica più forte e meno bacilli.

3. I tumori smettevano di crescere e in qualche caso vi era stata una diminuzione della dimensione.

4. Mentre l'accumulatore dava ai pazienti la sensazione di essere una cura, in realtà esso da solo non avrebbe potuto toccare l'aspetto emotivo della biopatia, anzi avrebbe continuato a scaricare il paziente, in modo tale da non potere essere compensato.

5. I dottori tedeschi dichiararono che a loro vennero presentati molti pazienti affetti da cancro, i quali non possedevano i tratti caratteristici della biopatia del cancro, completamente aperta, come aveva descritto Reich negli anni 40. In particolare molte persone giovani e bambini che avevano forme tumorali, andavano da questi medici con un quadro del sangue davvero scarso ed un livello energetico molto esaurito, ma essi non presentavano una completa stasi sessuale o la rassegnazione emotiva, tipiche del disordine nelle persone anziane. Essi attribuirono tutto

questo ad una precedente esposizione del paziente a tossine e ad inquinamento ambientale e alla natura continuamente devitalizzata del cibo. Queste osservazioni suggerirono che, in condizioni di stress ambientale ed alimentare, gli individui che sono deboli energeticamente, sono maggiormente inclini alla disintegrazione dei tessuti e alla formazione di tumori al contrario degli individui energeticamente forti. In tali casi, il trattamento con l'accumulatore dava risultati eccellenti, con una prognosi molto più favorevole per una guarigione a lungo termine.

Altri studenti tedeschi hanno valutato gli effetti somatici dell'accumulatore organico. Uno studio controllato doppio-cieco, pubblicato come dissertazione attraverso l'Università di Marburg, si intitola Effetti Psicologici e Psicologici dell'accumulatore di energia organica di Reich. In questo manuale vi è come Appendice un ampio sommario di questo importante studio. Sulla base delle varie tipologie delle scoperte, che sono state pubblicate, possiamo nuovamente riassumere gli effetti biologici di una forte carica di orgone:

- A) Un generale ampio effetto vagotomico sull'intero sistema.
- B) Sensazioni di formicolio e di calore sulla superficie della pelle.
- C) Aumento della temperatura della pelle e arrossamenti.
- D) Moderazione della pressione sanguigna e delle pulsazioni.
- E) Aumento della peristalsi, respirazione più profonda.
- F) Aumento della germinazione, dei frutti, dello sbocciare e del fiorire delle piante.
- G) Aumento delle percentuali della crescita del tessuto, come dimostrato attraverso gli studi su animali ed esperimenti clinici sugli esseri umani.
- H) Aumento della forza del campo, della carica,

dell'integrità dei tessuti e dell'immunità.

G) Maggiore livello di energia, di attività, e di vivacità.

Alla luce di questi fatti non è una sorpresa il fatto che l'accumulatore possa stimolare la regressione di qualunque sintomo collegato ad una bassa carica di energia nel sangue o nei tessuti o ad una ulteriore stimolazione cronica del sistema nervoso simpatico. Ad ogni modo, alcuni problemi medici sono il risultato di una sovraccarica cronica, e in quei casi, è sconsigliato l'uso dell'accumulatore, oppure consigliato con cautela, come menzionato precedentemente. Reich metteva in guardia le persone a non utilizzare l'accumulatore in presenza di ipertensione, malattie del cuore, tumori al cervello, arteriosclerosi, glaucoma, epilessia, grave obesità, infiammazioni alla pelle, apoplezia, congiuntiviti, o comunque avvertiva di utilizzarlo con grande cautela e per brevi periodi, a causa del pericolo di una grande sovraccarica che vi sarebbe stata in questi casi. Non tutte le persone soffrono di una mancanza di energia o di bassa energia. Le persone piuttosto spesso soffrono di una limitazione oppure trattengono l'energia emotiva che già possiedono. In determinati casi, l'energia supplementare, che viene fornita da un accumulatore, semplicemente può dare ad una persona una maggiore energia. E' doveroso riconoscere questo fatto e capire che l'uso regolare dell'accumulatore non solo non può essere ordinato a tutti ma non è neppure una panacea.

12.

Osservazioni Personali Sull'Accumulatore Orgonico

All'inizio degli anni 70 incontrai una ragazza aveva curato la sua ciste ovarica con l'accumulatore. Il suo medico le aveva consigliato l'intervento chirurgico, poiché lei non aveva l'assicurazione o non aveva abbastanza denaro, decise di provare con l'accumulatore. La donna aveva utilizzato l'accumulatore, un'unità a tre strati, abbastanza grande da potere sedersi dentro, per 45 minuti al giorno per 2 o 3 settimane. Verso la metà della terza settimana, lei ebbe una fuoriuscita vaginale di sangue nerastro, si trattava del tumore disintegrato che fuoriusciva dalla cavità uterina. La donna si sentì completamente ristabilita durante tutto l'intero processo, ad eccezione di qualche disagio durante il momento della fuoriuscita di sangue. Dopo diverso tempo, la donna si recò nuovamente dal suo dottore, il quale non trovò alcuna traccia di tumore. Nel momento in cui la donna gli comunicò la forma di trattamento che aveva utilizzato, il dottore si mostrò ironico e disinteressato.

All'incirca in questo stesso periodo, costruì un piccolo ma potente accumulatore, nel periodo in cui vivevo solo a 8 miglia di distanza dalle due centrali nucleari di Turkey Point, nel Sud Africa. Ero stato avvertito di non costruire accumulatori nelle vicinanze di un impianto nucleare, e avevo letto il rapporto di Reich sull'Oranur . Tuttavia mi ricordo che pensai fra me e me è solo un pic-

colo accumulatore e non potrà creare molti danni. L'accumulatore fu lasciato in un garage, dove vi era una grande quantità di oggetto ed utensili di metallo, come lavatrici, frigoriferi essiccatori, e armadietti. Dopo una settimana da tale avvenimento, il garage divenne talmente carico che era impossibile rimanere là dentro a lungo. Gli impianti nucleari avevano provocato un sensibile agitazione ed una sovraccarica, che cominciò a propagarsi all'interno della casa e l'intera zona era come se stesse vibrando e risuonando. Ricordo ancora questo fenomeno, che era più evidente durante la notte, quando il vento cessava e la città era silenziosa. Nel frattempo le piante all'interno della casa cominciarono a morire ed il numero dei globuli bianchi dei componenti della famiglia cominciò a crescere. Un piccolo contatore Geiger cominciò a fornire un conteggio irregolare e veloce delle radiazioni dell'ambiente. Con un po' di panico tolsi il piccolo accumulatore e allontanai gli oggetti di metallo dal garage. Vi misi un secchio e gradualmente il disordine (agitazione) si calmò. Tuttavia gli impianti nucleari rappresentavano una costante preoccupazione quindi dovvemmo spostarci dalla zona interessata.

Alcuni anni più tardi costruii un altro piccolo accumulatore a dieci strati, con un irradiatore ad imbuto, come sarà descritto nei capitoli successivi. Un giorno mentre stavo lavorando fuori a piedi nudi, incidentalmente inciampai su di un saldatoio, che era sta abbandonato sbadatamente per terra. La carne mi bruciava e sentivo un grande dolore. Comunque, fortunatamente nelle vicinanze vi era l'accumulatore e l'irradiatore e così misi il piede bruciato nell'imbuto dell'irradiatore. In pochi secondi il dolore diminuì e dopo pochi minuti non sentì più il dolore. Senza ulteriori disagi, riuscì a pulire la grave bruciatura, e tolsi tutti gli strati della pelle. La ferita guarì molto rapidamente, ma dopo ciò appresi in seguito, che il sollievo al dolore dovuto alle bruciature non era altro che uno dei potenti effetti dell'accumulatore.

Dopo avere costruito un accumulatore abbastanza grande da poter sedersi dentro, fui in grado di confermare numerose capacità soggettive ed oggettive, che in precedenza erano state osservate da Reich. L'accumulatore riusciva a trasmettere ad una persona con la pelle arrossata una sensazione di grande calore e la persona si sentiva anche più rianimata. Io stesso non ebbi mai più raf freddori od influenza come mi era accaduto in precedenza. Poiché ,io non mi sono mai ammalato gravemente, non posso, di conseguenza, riportare nessun tipo di guarigione importante sulla mia persona. Alla fine smisi di sedermi nell'accumulatore regolarmente, dato che non ne sentivo la necessità. Molto più spesso utilizzo la coperta orgonica. Risulta più facile riporla, trovare un posto dove attaccarla e nel momento in cui la si deve utilizzare può essere recuperata velocemente. Ho scoperto che l'effetto più stupefacente della coperta era di prevenire un raffreddore o per lo meno di evitare che si trasformasse in una influenza che colpisce poi il torace. Prima di scoprire l'accumulatore e la coperta, tutti i miei raf freddori o influenze iniziavano prima dalla testa per poi finire al torace o alla gola. Da quando uso la coperta, raramente prendo un raf freddore o comunque quando capita riesco a fare in modo che non si propaghi né alla gola e al né al petto mettendovi sopra la coperta. Nel corso degli anni ho avuto una serie di piccoli tagli e bruciature, oppure dita del piede rotte per avere sbattuto contro le gambe del tavolo (continuo ad andare ancora a piedi nudi), tutto venne curato con l'irradiatore oppure con la coperta, ottenni un grande sollievo al dolore ed inoltre riuscì ad ottenere benefici per la guarigione.

Solo in un'occasione l'accumulatore non mi fu d'aiuto ad un problema di salute. Un velenoso ragno mi morse in una gamba, le tossine emesse dal ragno uccisero una parte della carne del mio polpaccio di circa 7-8 cm di diametro. Non ero a conoscenza del pericolo che rappresentava un morso di quel tipo di ragno, per cui cominciai a curare l'effetto del morso solo dopo che la pelle era

diventata violacea ed insensibile. Curai la ferita per diversi giorni con l'irradiatore, mentre io stavo seduto nell'accumulatore. Questa cura non ripristinava né la sensibilità né il colore normale, e la profondità della pelle morta alla fine diventava nera e dura, cadeva dalla gamba, ed ebbi la ferita aperta per diverse settimane. Con gli antibiotici curai un'infezione del sangue che ebbi in un secondo tempo e dovetti portare le stampelle per settimane. La ferita, comunque, guarì completamente e oggi le gambe hanno recuperato la loro totale funzionalità. A testimoniare il morso del ragno oggi è rimasta solo una piccola cicatrice. Un esame inerente agli scritti medici riguardante il morso di questo tipo di ragno, indica che, a parte, l'uso piuttosto discutibile del cortisone da iniettare sul morso subito dopo, non si conoscono altri rimedi alla cura di tale morso.

In diverse occasioni alcuni miei amici, i quali erano a conoscenza dei miei accumulatori, mi chiesero se essi o alcuni loro amici avrebbero potuto utilizzarli. In una di queste occasioni, vi fu una ragazza di 19 anni, che aveva un tumore benigno a forma di disco incapsulato al seno misurava circa 2,5 cm di diametro. Il tumore cominciò inizialmente dopo che lei rimase incinta, prima di sposarsi, molti anni prima. I suoi genitori la maltrattarono brutalmente e l'appellarono con ogni sorta di nome. La gravidanza fu portata a termine, ma l'abuso emotivo, che la ragazza aveva sopportato, le provocò oltre ad contrazione bioenergetica, anche un ulteriore sviluppo del tumore. Poiché la ragazza aveva paura di perdere il seno, inspiegabilmente non disse nulla né ai suoi genitori e né ai dottori. Lei aveva curato il tumore con una dieta vegetariana per diversi anni ed il tumore non era né aumentato né diminuito. Dopo avere discusso sull'argomento, la ragazza cominciò la cura con l'accumulatore organico, stando seduta dentro l'accumulatore per circa 45 minuti al giorno, con un grande imbuto irradiatore sopra il seno. Dopo tre sedute, il tumore cominciò a frantumarsi e a disintegrarsi in piccoli frammenti. A questo punto la ragazza divenne molto

James DeMeo

ansiosa e fu molto delusa nei confronti dell'accumulatore, rifiutando di continuare le sedute. Le sensazioni di turbamento, provate durante la gravidanza, ora tornavano a galla e le stesse sensazioni adesso erano collegate alla cura. Dato che la ragazza era anche una studentessa di scienze biologiche, riuscì a mantenere un atteggiamento apparentemente divertito nei confronti dell'accumulatore, sebbene provasse una sensazione di disperazione per la sua situazione, disse infatti che avrebbe potuto provare l'accumulatore per assecondare i suoi amici piuttosto preoccupati per lei. Il fatto che l'accumulatore sembrava stesse lavorando procurò turbamento intellettuale e tutto ciò per lei divenne insopportabile. La ragazza non volle più fare cure supplementari, ma gli amici mi informarono in seguito che il tumore era completamente sparito. Ora è importante fare notare le osservazioni di Reich, concernenti il fatto che nonostante le caratteristiche emotive, che sottolineano la biopatia del cancro (che emersero chiaramente come descritto nel caso sopra), alcune tipologie di tumori superficiali, come ad esempio il tumore al seno o quello alla pelle, potrebbero essere effettivamente curati con l'energia organica.

In un altro caso, una ragazza di 23 anni, era stata sotto cura medica tradizionale per diversi anni per un herpes genitale, ma non ebbe nessun giovamento dato che le lesioni genitali persistevano. La ragazza si sedette una volta nell'accumulatore, utilizzando un modello tubo-bacchetta vaginale. In pochi giorni le sue lesioni cominciarono ad asciugarsi completamente e a guarire, e per la prima volta dopo anni non aveva più sintomi. Non ebbe ad ogni modo più sintomi per almeno parecchi anni.

Ci sono casi, di cui sono a conoscenza, in cui la coperta organica era utilizzata come cura al posto di un grande accumulatore. Ad una anziana signora fu data una coperta organica per vedere se questa fosse stata in grado di guarire la sua artrite. La signora utilizzò la coperta e scoprì che otteneva un sollievo ai suoi dolori e riacquistò un

po' di movimento nelle zone colpite dall'artrite. Sfortunatamente in seguito la usò insieme alla sua coperta elettrica, quindi tutti i sintomi dell'artrite si intensificarono, tornando alla loro condizione iniziale. Con grande delusione, non volle avere più nulla a che fare con la coperta orgonica.

In un altro caso una signora curò il suo bambino, che aveva una lieve febbre ed un raf freddo persistente. La signora semplicemente mise il bambino sopra alla coperta nel lettino, e lo lasciò lì per circa 15 o 20 minuti. Quando ritornò il bambino aveva una temperatura corporea di circa 102°. La signora tolse rapidamente la coperta orgonica dal lettino, prese il bambino e lo fece camminare per un po' di tempo. La temperatura del bambino tornò alla normalità ma i sintomi del raf freddo erano spariti. Reich notò che a volte la irradiazione orgonica faceva aumentare la temperatura corporea, in particolare negli adulti che desideravano accelerare il loro processo di guarigione. I bambini piccoli, che sono curati con la coperta orgonica per ogni sorta di malattia dovrebbero essere sorvegliati molto da vicino. Inoltre, i bambini piccolissimi non si sentiranno a loro agio se vengono messi dentro all'accumulatore da soli, ma se la madre andrà con loro facendoli giocare, i bambini staranno in braccio alla madre e la cura sarà efficace.

In un altro caso, un uomo anziano con fibrosi al polmone, a cui, a causa del fumo e di un trattenimento emotivo nel torace, vennero date poche settimane di vita. L'uomo utilizzava l'ossigeno, riusciva a dire solo poche parole e camminava molto piano, poiché aveva grosse difficoltà di respirazione. Cominciò ad utilizzare una coperta orgonica e un grande accumulatore strutturato come una cabina. Entro poche settimane si rimise in salute tanto è vero che andava a pesca in barca. Egli raccontò che, le sole volte in cui riusciva ad avere una buona respirazione era quando era dentro all'accumulatore oppure quando aveva la coperta orgonica sul torace. Molti dei suoi sintomi

James DeMeo

furono alleviati dalla terapia or gonica, e per molti mesi dopo l'anziano signore fu molto attivo. Le sue condizioni peggiorarono, dopo che i dottori gli applicarono una medicazione sperimentale (prednazione). Morì subito dopo in seguito a ciò. Non erano possibili miracoli, date le sue condizioni terminali, ma era possibile dare un sollievo per quanto riguardava gli ef fetti della malattia ed allungar gli la vita di 6 mesi.

Una volta corrisposi con un contadino, il quale possedeva una mucca con una grande ferita ad un fianco ed avendo preso una brutta infezione, non riusciva a guarire. I veterinari tentarono ogni sorta di cura, ma niente sembrava giovare alla povera bestia, la quale perse tutte le forze. Il contadino, avendo provato di tutto, fece una coperta organica a 4 strati e la appoggiò sulla ferita sul fianco della mucca e con il supporto di un cerotto fissò la coperta. Lasciò la coperta sul fianco dell'animale, senza aspettarsi nessun tipo di risultato ed anzi era molto dispiaciuto al pensiero che la mucca sarebbe morta. Comunque, dopo pochi giorni la coperta cadde, e sulla ferita era comparsa una crosta. Il contadino curò la mucca diverse altre volte con una nuova coperta, e oggi dice che la cicatrice sul fianco della mucca non è quasi più visibile. Incontrai un altro contadino, al quale fu diagnosticato un cancro al fegato, che si stava propagando molto rapidamente. Il dottore gli disse di sistemare tutti i suoi affari, in quanto gli sarebbero restati solo 6 mesi di vita. Il contadino fece un accumulatore, costituito da due bidoni d'acciaio contenenti del petrolio. Eliminò la parte superiore dei bidoni per il petrolio, pulì l'interno e saldò da cima a fondo i due cilindri. Dopo di che avvolse strati di lana di acciaio e strati di lana di vetro tutt'intorno al tubo, che aveva costruito. Con questo accumulatore, fatto a tubo, che rimaneva disteso da una parte, egli poteva entrarci dentro e di tanto in tanto fare un pisolino. "Dr. Meo", mi disse "non sono d'accordo sul fatto di essere cauti nello stare dentro all'accumulatore per più di 30 o 45 minuti. Io sono rimasto nel mio accu-

mulatore ogni volta per 7 ore, addormentandomi e non ho avuto nessun tipo di problema”. Non sapevo cosa fare con questo ragazzo, poiché quando lo incontrai era molto debole e aveva difficoltà a muoversi. Sembrava così basso di energia, che nel suo caso, non esisteva il pericolo di una sovraccarica. Tuttavia, era vissuto per circa un anno rispetto alla diagnosi del suo dottore. Dopo circa un anno dal nostro incontro, ricevetti una lettera da quel contadino, il quale diceva che voleva partecipare ad uno dei miei seminari. Alla fine quando lo incontrai, rimasi stupito delle sue condizioni, pesava circa 40 libbre (1 libbra è pari a circa 454 grammi), il suo viso era rosso ed abbronzato ed esplodeva di energia. A volte, comunque, diventava piuttosto rosso in viso, come se avesse dovuto esplodere, e quando iniziava a parlare non lo si riusciva più ad interrompere. Carattereologicamente era andato da una situazione di sottocarica ad una di sovraccarica. Lo misi al corrente di questo pericolo ed egli ridusse le sue applicazioni con l'accumulatore. Ad ogni modo, la storia non termina qui. Pare che fosse ritornato dal suo medico, il quale oltre a realizzare che la sua condizione era cambiata, non trovò nessuna traccia di cancro al fegato. Il medico si arrabbiò molto con lui e lo accusò di andare in ospedali della città in cerca di qualche droga miracolosa. Egli raccontò al dottore dell'accumulatore, ma questi non gli credette. Dato che ciò accadde in un paesino del Midwest, il fatto che il contadino fosse sopravvissuto alla sentenza di morte sentenziata dal medico più stimabile della città e malgrado tutto fosse anche migliorato, divenne motivo di interesse e di discussione. Mi è stato riferito che, al momento in quella zona vi è una scarsità di bidoni di acciaio per il petrolio, di lana di vetro e di lana di acciaio, in quanto gli amici ed i vicini del contadino sono impegnati a costruirsi un proprio accumulatore!

13

Semplici Esperimenti ed altri non così semplici sull'Accumulatore Orgonico

Dopo avere costruito uno o più modelli di accumulatore, descritti in questo manuale, potete eseguire alcuni semplici esperimenti e confermare voi stessi gli effetti. Controllate le condizioni ambientali durante la fase degli esperimenti, come indicano i fattori elencati sopra. Consultate i vari paragrafi di questo libro per ulteriori informazioni.

A) **Conferma di sensazioni soggettive:** se siete il genere di persona, che lavora manualmente e che di solito è rilassata, ed ha una profonda respirazione, sarete quindi in grado di confermare gli effetti seguenti. Mettete le vostre mani aperte e rilassate dentro all'estremità aperta di un accumulatore orgonico, distante circa 2,5 cm dalla pareti di metallo. Dovreste sentire una sensazione di calore, una forte sensazione irradiante oppure una sensazione di leggero pizzicore. L'effetto può essere confermato anche con l'uso di un orgone tipo imbuto di metallo, che può muovere la carica di orgone fuori da un accumulatore collegato in maniera direzionale, oppure con un irradiatore a bacchetta, che è un tubo di vetro pyrex per analisi con lana di acciaio, caricato dentro ad un accumulatore.

Tenendo questi irradiatori vicino alle vostre mani, sopra alle labbra, al plesso solare, o sopra ad altre zone sensibili del vostro corpo, generalmente proverete sensazioni distinguibili. Assicuratevi che tutto questo avvenga in un giorno di sole, quando la carica dello orgone sulla

superficie della terra è forte. Gli effetti al contrario saranno minimi o addirittura assenti in giornate umide o piovose. Le persone con una respirazione poco profonda, coloro che lavorano maggiormente con l'intelletto piuttosto che con le mani o le persone che hanno una maggiore quantità di tensione emotiva, necessiteranno di maggiori sforzi e di più tempo, per confermare queste sensazioni. Una regola generale basata sull'esperienza: se non siete in grado di sentire gli effetti negativi su voi stessi, provenienti da apparecchi televisivi, displays CR T sul computer, oppure da luci fluorescenti, è probabile che non sarete in grado di sentire questi leggeri effetti organotici.

B) **Osservazioni in spazi bui:** Molte persone ricordano la capacità, durante l'infanzia, di vedere in spazi o camere buie, strane ombre, o i puntini danzanti che sono fenomeni luminescenti. Reich provò che tali fenomeni non sono dovuti all'immaginazione, né sono solo localizzati negli occhi, bensì essi erano fenomeni reali. Per potere riprodurre questi fenomeni soggettivi, dovete essere in grado di distinguere i fenomeni energetici da puntini volanti dentro ai vostri occhi. Reich identificò una forma simile a nebbia dell'energia, o una forma simile a puntini, che era l'espressione più altamente eccitata. Persone sensibili hanno descritto dal 1700 ad oggi la loro capacità di vedere campi di energia radiante attorno alle persone sia nell'oscurità che nella semioscurità. Queste persone hanno anche osservato la presenza di campi energetici attorno a magneti, oppure a fili elettrici debolmente caricati. Questi effetti sono intensificati dalla presenza di una forte carica organica, come nel caso di accumulatori. Il fenomeno energetico all'interno dell'accumulatore può anche essere osservato oggettivamente in maniera diretta. Al fine di osservare nel miglior modo possibile tale fenomeno, dovete abituare i vostri occhi all'oscurità per circa 30 minuti. Il lettore, che desidera avere le basi scientifiche di queste osservazioni, potrà trovarle nei resoconti originali di Reich intitolati "*La Biopatologia del Cancro*".

C) **Osservazioni diurne del cielo:** durante il giorno in cielo è possibile osservare il puntino danzante o fenomeno dell'unità organica. Questo fenomeno può essere visto meglio quando il cielo è coperto da nuvole oppure quando esso è di un colore blu uniforme. Gli alberi sembrano propagare questa energia al cielo, oppure attirarla verso se stessi, come appare verosimilmente in un quadro di "Van Gogh". importante essere rilassati quando si effettuano queste osservazioni, ma la concentrazione può anche diminuire guardando lo spazio che vi è fra se stessi e l'infinito. Tali fenomeni saranno maggiormente visibili se si osserverà il cielo con l'ausilio di un tubo che deve essere aperto e vuoto di metallo, di plastica oppure di cartone. Inoltre tali fenomeni sono facilmente osservabili attraverso finestre di plastica, lucernari, ed in particolare da finestre in plexiglass. Ricordate che tali fenomeni avverranno dentro ai vostri occhi. Naturalmente il resoconto di Reich sono più esaurienti al riguardo.

Unità luminescenti di orgone osservabili, pulsano e si muovono irregolarmente nel cielo, con una via di 1 secondo.



D) **Esperimenti sul miglioramento della crescita Delle piante da Giardino:** Si possono osservare gli effetti positivi dell'accumulatore sulla vita, nella sua carica delle piante giovani, infatti quando esse vengono piantate ne consegue un aumento della crescita. Prendete la vostra

semenza per il giardino e dividete ogni tipo in 2 gruppi separati, mettete le etichette A e B. Mettete i semi del gruppo A dentro ad un accumulatore orgonico per 1 o 2 giorni, fino alla settimana prima di piantarli. Sistemate invece i semi del gruppo B in un luogo lontano dall'accumulatore, ma la temperatura, le condizioni di illuminazione ed umidità devono essere simili a quelle del gruppo A. Mentre fate queste operazioni, potete tenere i semi nei loro sacchetti di plastica o di carta, assicuratevi che nessuno dei due gruppi si trovi nelle vicinanze di apparecchi televisivi, forno a micro-onde, computer, luci fluorescenti o ad altri apparecchi che producono Oranur. Dopo la carica, piantate le varie sementi in modo che poi possiate identificare i due gruppi. Controllate e misurate la crescita di entrambi i gruppi. Il gruppo che si trova nell'accumulatore dovrebbe avere una crescita maggiore ed una fioritura superiore. Gli studi effettuati da Jutta Espanca del Portogallo, hanno dimostrato effetti significativi della carica orgonica. Espanca ha scoperto che se i semi vengono caricati solo per alcune ore o solo per 1 giorno lavorano meglio; questo però deve avvenire durante una giornata chiara e soleggiata quando la carica di orgone sulla superficie della terra e quella nell'accumulatore, è piuttosto forte. Altrimenti la carica potrebbe richiedere periodi un po' più lunghi. Inoltre notate che i semi possono essere sovraccaricati, i tentativi di caricare i semi per 30 giorni o per più giorni spesso danno risultati simili a quelli con i semi che hanno una crescita striminzita.

E) **Caricare di Orgone le piante da vaso**: Questo può essere fatto caricando i semi prima di piantarli, come già descritto nel punto D, oppure caricando la terra o l'acqua prima di utilizzare l'una o l'altra. Si può anche fare un accumulatore con una copertura tutt'intorno utilizzando un bidone di metallo rimuovendo le estremità e strati di lana d'acciaio e di plastica che avvolgono la parte esterna. Assicuratevi che lo strato finale esterno di plastica sia abbastanza spesso e non utilizzate materiale in alluminio.

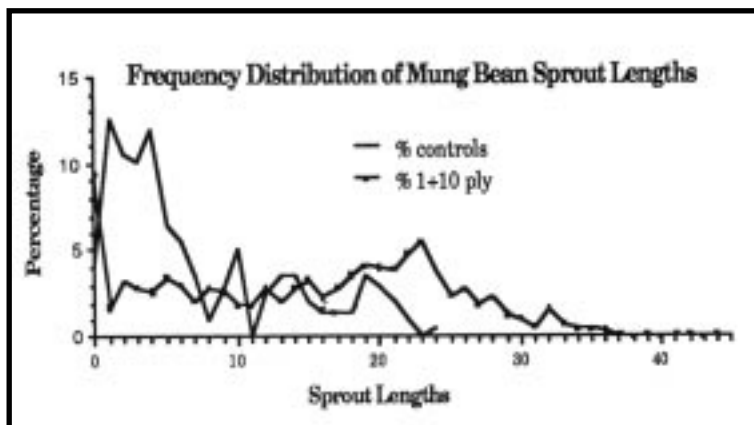
La lana di acciaio non deve essere compressa ma deve restare vaporosa.

F) **Come fare germogliare i fiori in casa:** Si possono osservare gli effetti positivi dell'accumulatore sulla vita dal miglioramento dei germogli dei semi. Costruite un accumulatore in cui collocare l'apparecchio per fare germogliare i vostri semi. Sistemate un contenitore con i germogli lontano dall'accumulatore ed un altro dentro all'accumulatore organico al buio. Accertatevi che la temperatura, la ventilazione e l'esposizione alla luce di entrambi i gruppi siano identiche e ripetiamo nuovamente, accertatevi che i 2 gruppi siano lontani da apparecchi che producono Oranur. Controllate la quantità di semi che metterete in ogni contenitore e controllate che la quantità d'acqua sia circa la medesima in entrambi i gruppi. Osservate e registrate ogni differenza successiva alla crescita. Il gruppo che si trova nell'accumulatore dovrebbe avere una rapida crescita ed una maggiore fioritura.

G) **Esperimenti di laboratorio per fare germogliare i semi:** Procuratevi due piccole scodelle di vetro, poco profonde con il fondo piatto per colture da laboratorio, con un diametro di circa 10 cm e l'orlo di 2,5 cm. In ciascuna scodella mettete circa 20 oppure 30 mg di fagioli secchi, in modo da formare un solo strato. Aggiungete una quantità d'acqua nel piatto in modo che copra i fagioli solo per metà. La parte superiore dei fagioli dovrebbe rimanere esposta all'aria, mentre le parti in basso sono bagnate. Collocate un piatto di fagioli in un piccolo ma potente accumulatore, mentre mettete l'altro piatto in un involucro di legno o di cartone con le stesse dimensioni, ma senza metallo. Coprite sia l'accumulatore che l'involucro con uno strato di plastica nera per sigillarli per evitare che filtri la luce. Posizionate i due contenitori in un luogo ben ventilato, con la medesima temperatura e soprattutto lontano dalla luce diretta del sole. I contenitori dovrebbero essere in ambienti pressoché simili per quanto riguarda la temperatura e la luce, ma la distanza fra un contenitore e

l'altro deve essere più di circa un metro, naturalmente questi non devono trovarsi nelle vicinanze di apparecchi che producono Oranur . Ogni giorno i contenitori ed aggiungete l'acqua necessaria per tenere a bagno i fagioli nei piatti fino a metà, all'incirca come il primo giorno. Se un piatto comincia a crescere più velocemente, richiederà più acqua, che dovrebbe essere fornita su richiesta. Dopo che uno dei piatti di germogli ha raggiunto l'altezza di circa 10 cm, registriamo le nostre osservazioni sul tasso di germinazione, sulla lunghezza, sul peso del germoglio, sull'aspetto generale ed altre caratteristiche. Confrontate i due gruppi. Il gruppo nell'accumulatore dovrebbe avere un maggiore tasso di crescita e di germinazione.

Confronto delle lunghezze dei germogli di fagioli fra un gruppo germogliato dentro ad un accumulatore organico, ed un gruppo germogliato in un contenitore di controllo.



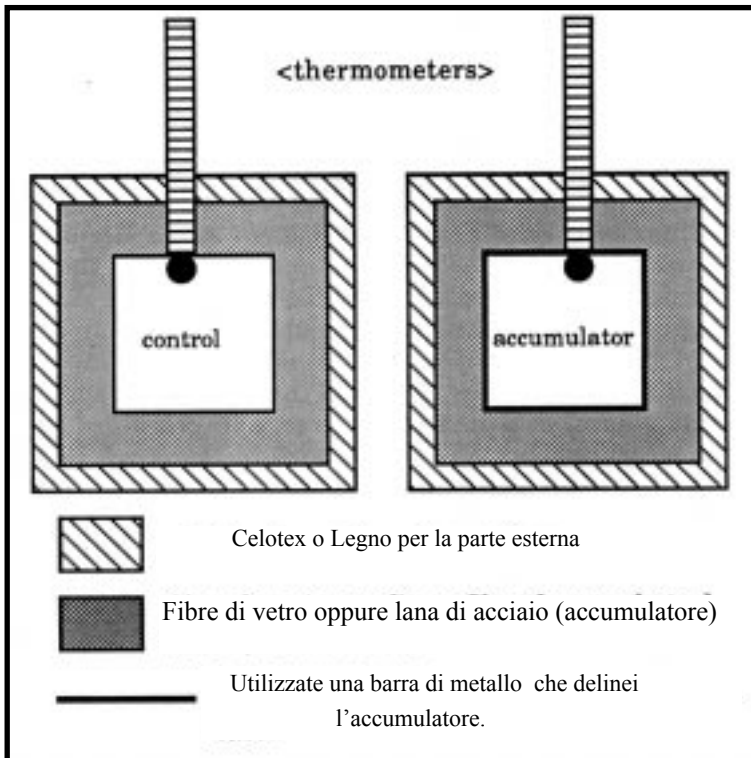
H) Fotografie di energia vitale passiva:

Fotografie riguardanti il campo di energia organica si possono nello stesso modo in cui vengono fatte elettrofotografie con la sola differenza che nel primo caso non occorre energia elettrica. Le tecniche che vengono spiegate qui furono sviluppate da Thelma Moss, che fu la pioniera per quanto riguarda l'elettrofotografia del campo energeti-

co. Secondo la descrizione della Dottoressa Moss, avrete bisogno sia di una camera oscura che di un laboratorio fotografico, oppure accedere ad un negozio fotografico in grado di sviluppare lastre individuali di foto stampate su carta. Innanzitutto procuratevi dei fogli a colori oppure in bianco e nero per la stampa, che siano sensibili alla luce, aprite il pacco dei fogli solo quando sarete nella più totale oscurità. Inoltre procuratevi una scatola o un contenitore per pellicole, in cui non penetri la luce, e quindi voi possiate eseguire i vostri esperimenti. Nel frattempo, al buio, togliete una parte della pellicola e sistematala nel fondo del contenitore vuoto. Sulla superficie della lastra della pellicola mettete un foglio, un pezzettino di frutta, un germoglio di sementa un bocciolo di fiore, un magnete, animato, oppure un oggetto che poteva essere stato animato. Chiudete il contenitore ed avvolgetelo completamente con una coperta organica, oppure mettetelo dentro ad un potente accumulatore organico. Accertatevi che la luce non penetri all'interno del contenitore, coprite sia il contenitore che la coperta organica con plastica nera oppure accertatevi in altro modo che comunque nessun tipo di luce esterna penetri all'interno del contenitore. Attendete un giorno o due fino ad una settimana dopodiché sviluppate le foto. Dovreste vedere l'esposizione dei modelli visibili sulle pellicole, irradiate dall'oggetto che avete utilizzato nell'esperimento. Restate con differenti tempi di esposizione e con diversi tipi di pellicola, ricordate comunque che nei giorni piovosi la carica di orgone è più debole, pertanto potrebbe impiegare più tempo per manifestare la pellicola. Tenete conto delle condizioni atmosferiche durante gli esperimenti. Queste foto dovrebbero riprodurre modelli simili a quelli visti sulle elettrofotografie di Kirlian, con la sola differenza che qui non veniva utilizzato nessun campo elettrico. Queste sono fotografie di energia vitale al 100%, orgone intensificato e riprodotto direttamente sulla pellicola.

1) I diversi effetti della temperatura dell'accu-

mulatore organico: Reich dimostrò che il calore benefico, che si sentiva all'interno dell'accumulatore, aveva un aspetto obbiettivo, che si poteva misurare con un termometro sensibile. Un accumulatore in cui l'aria non penetra, scalderebbe l'aria dentro a se stesso, partendo da pochi decimi di gradi fino a diversi gradi. Questo aumento di temperatura renderebbe l'interno dell'accumulatore leggermente più caldo rispetto alla temperatura dell'aria circostante, oppure la temperatura dell'aria dentro ad un involucro di controllo regolato a livello termico, nella cui costruzione non è stato impiegato il metallo.



L'esperimento TO-T : L'accumulatore organico (destra) e il controllo (sinistra) devono essere messi di fronte il più vicino possibile , rispettando la misura, la ventilazione e le

James DeMeo

dinamiche termiche per gli esperimenti quantitativi di energia orgonica. La parte interna ed esterna dell'involucro di controllo dovrebbe essere delle stesse dimensioni dell'accumulatore, con il coperchio delle stesse dimensioni. Ad ogni modo, non utilizzate la barra di metallo e la lana di acciaio per l'involucro di controllo. Mentre i metalli vengono utilizzati per la costruzione dell'accumulatore, sono severamente vietati nella costruzione del controllo. Inoltre nell'involucro di controllo vengono impiegate plastica e fibra di vetro al posto della lana di acciaio. La resistenza termica e la capacità di calore devono essere il più vicino possibile. Anche possibile mantenere le condizioni di un simile ambiente per i due involucri.

Questo esperimento chiamato TO-T (temperatura nell'accumulatore orgonico meno la temperatura del controllo) fu considerato da Reich come una prova dell'energia orgonica ed una violazione della seconda legge della termodinamica. Albert Einstein, un volta, ripeté l'esperimento e lo chiamò "una bomba nella fisica"; un interessante libretto intitolato " *L'affare Einstein*" documenta la corrispondenza fra Reich ed Einstein sull'argomento. Una valutazione definitiva dell'esperimento TO-T richiede la costruzione di un accumulatore regolato a livello termico e di un involucro di controllo, un attento esame del tempo atmosferico e delle temperature ambientali, termometri sensibili in grado di registrare al di sotto di un decimo di un grado e prolungate misurazioni sistematiche. Coloro che desiderano riprodurre questo esperimento dovrebbero consultare i rapporti pubblicati, che si trovano nel paragrafo specifico. Si tratta di una zona (area) perfetta per investigazioni innovative e io incoraggio fortemente gli sperimentatori a fare ricerche su tali effetti.

J) Gli effetti elettrostatici dell'accumulatore:

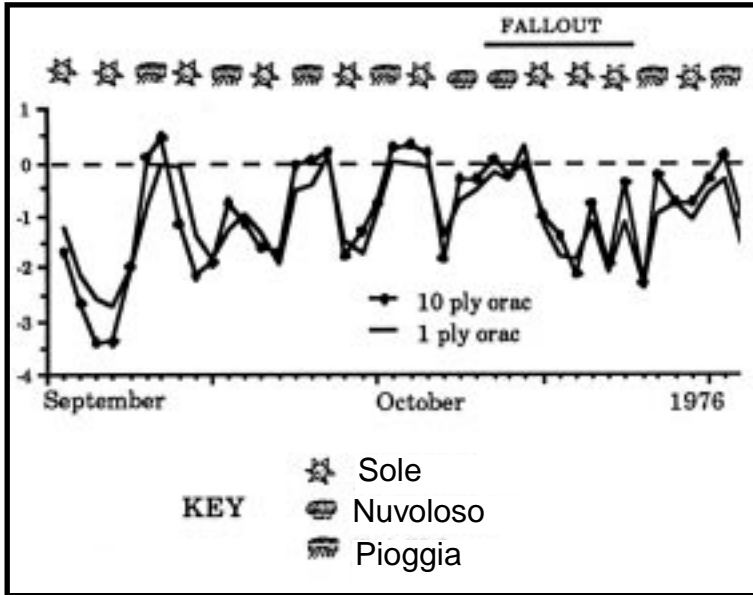
Procuratevi o costruite un semplice elettroscopio statico con una foglia di alluminio o d'oro. Se non sapete che cosa sia questo, potete trovare le istruzioni al riguardo in una

buona libreria. Accertatevi che l'elettroscopio sia calibrato con (scala graduale) da 0 a 90, in modo tale che il suo grado di deflessione può essere misurato accuratamente. Se passate una bacchetta di plastica o un pettine nei vostri capelli asciutti, riuscirete a raccogliere una significativa carica di elettricità statica e quindi potrete trasferirla all'elettroscopio. Se utilizzate un cronometro a scatto oppure utilizzate nell'altra mano un orologio, potrete determinare quanto tempo è necessario all'elettroscopio per perdere la sua carica nell'aria tramite una deflessione dell'angolo predeterminata. Per esempio, se volete sapere quanto tempo occorrerà all'elettroscopio a scaricare l'angolo da 50 a 30 gradi, dovrete caricare l'elettroscopio fino all'angolo di deflessione maggiore di 50 gradi, aspettare fino a quando si scarica sotto ai 50 gradi. Una volta che questo accade potete il numero di secondi che sono trascorsi dall'inizio fino al raggiungimento dei 30 gradi. Il tempo trascorso è il tasso di scarica elettroscopica. Il tasso di scarica sarà molto lento durante le giornate soleggiate mentre durante le giornate piovose esso sarà talmente rapido, che non potreste essere in grado di misurarlo. Se calcolate il tasso o velocità di scarica dentro ad un accumulatore, noterete che esso impiega più tempo a scaricarsi all'interno dell'accumulatore piuttosto che all'aria aperta. La differenza fra la velocità di scarica dentro all'accumulatore e la velocità di scarica nell'aria aperta, è chiamata il differenziale della velocità di scarica dell'elettroscopio. Questo differenziale sarà maggiore in giorni di sole e minimo oppure "0" durante le giornate piovose e coperte. In occasioni molto rare un elettroscopio debolmente carico o anche completamente scarico, può ricaricarsi da solo fino ad un livello superiore, se viene lasciato dentro ad un accumulatore organico. Tutti questi effetti saranno nulli se effettuati in giornate piovose o coperte. Per maggiori dettagli, vedere le dichiarazioni nel paragrafo ' *referenze*'.

K) Effetto di soppressione dell'evaporazione dell'accumulatore: Questo esperimento richiede una

bilancia molto sensibile in grado di misurare le frazioni di un grammo. Inoltre richiede anche un accumulatore ed un contenitore di controllo equilibrati a livello termico di dimensioni simili. Per questo controllo non utilizzate materiali che possano assorbire acqua, al contrario dovete rivestire l'interno del controllo con materiale non metallico impermeabile, come plastica, smalto o vernice.

Procuratevi due piattini di vetro con la stessa forma e misura di circa 10 cm di diametro ed una altezza di 2,5 cm. Pesate i piatti quando sono vuoti e puliti, poi successivamente aggiungete la stessa quantità di acqua in ogni piattino, riempiteli circa per metà e pesateli, calcolando per sottrazione il peso dell'acqua in ogni piatto. Mettete poi un piatto con l'acqua dentro all'accumulatore or gonico su di un piccolo blocco di legno, in modo tale che il fondo del piatto non venga a contatto diretto con il metallo interno dell'accumulatore. Il coperchio dell'accumulatore dovrebbe essere chiuso, comunque lasciate una piccola fessura in modo che l'aria possa circolare. L'accumulatore, ad ogni modo, non dovrebbe essere posto né in una zona ventilata e né in una zona soleggiata. Sistemate il secondo recipiente di acqua dentro al contenitore di controllo nello stesso modo di quello posizionato dentro all'accumulatore, vale a dire su di un identico blocco di legno e lasciate una fessura sul coperchio. Posizionalo ad almeno un metro di distanza dall'accumulatore or gonico, ma con le stesse caratteristiche per quanto riguarda luce, temperatura e vento. Se desiderate, potete mettere sopra all'accumulatore e sopra al controllo un pezzo di plastica in modo da potere verificare un eventuale differenza di luce. Aspettate esattamente 24 ore e poi togliete i piatti contenenti l'acqua, prestando attenzione a non rovesciare nulla. Pesate attentamente i piatti e calcolate l'evaporazione per il periodo delle 24 ore. Eseguite questa misurazione una volta al giorno, preferibilmente in tarda serata, in modo da potere determinare la quantità d'acqua evaporata quotidianamen-



La curva dell'evaporazione dell'acqua, EVo-EV: Le curve identificano la quantità di acqua evaporata giornalmente da un piede (un pollice) cubico, accumulatore organico a 10 strati, ed uno simile ad uno strato, meno la quantità evaporata da un involucro di controllo. Dato che l'accumulatore aumenta la sua carica durante le giornate chiare o di sole, esso elimina l'evaporazione di acqua sita al proprio interno. L'involucro di controllo, comunque, continua ad evaporare umidità in una percentuale relativamente alta, vale a dire molti grammi in più al giorno rispetto all'accumulatore. Gli effetti, ovviamente scompaiono durante le giornate umide o di pioggia, poiché la carica organica si perde sulla superficie della terra. Come si vede dal disegno, nella regolarità della curva possono esserci dei disturbi (disordini), come ad esempio quando la caduta (pioggia) di materiale radioattivo arrivato al luogo del laboratorio, provocando una morte temporale dell'accumulatore.(da DeMeo, J: " L'evaporazione dell'acqua all'interno dell'accumulatore organico, J:

James DeMeo

Orgonomy, 14:171-175, 1980).

te da ogni recipiente. Dovreste verificare che l'involucro di controllo evapora in maniera significativa molta umidità nei giorni di sole, quando l'accumulatore elimina l'evaporazione dell'acqua. Durante i giorni di pioggia quando l'accumulatore non aumenta più la carica, l'evaporazione dell'accumulatore sarà identica a quella del controllo. Sottraete la quantità di acqua evaporata nell'accumulatore dalla quantità evaporata nel controllo per ogni 24 ore. Questa quantità chiamata Evo-EV rivela la mutevole quantità di carica dell'energia organica nell'atmosfera locale e nell'accumulatore. I valori dell'evaporazione giornaliera sono meno interessanti della dinamica in cui il differenziale di evaporazione aumenta e diminuisce secondo la carica di energia organica sulla superficie terrestre.

14.

DOMANDE E RISPOSTE

Q: Se l'energia organica esiste veramente, perché non ne abbiamo sentito parlare da scienziati che lavorano all'università?

A: Gli scienziati che lavorano all'università e negli istituti di ricerca, sono impegnati a fare verifiche sui bioni, sull'accumulatore, su avvenimenti atmosferici collegati alle nuvole, e sugli aspetti bioelettrici della vita, ricerche che videro Reich come pioniere. Ad esempio, il Dottor J. DeMeo, autore di questo manuale, quando era laureato ed era insegnante all'università del Kansas, fece ricerche sugli aspetti collegati al tempo atmosferico basandosi sulle scoperte fatte precedentemente da Reich. Egli continuò la sua ricerca, mentre era membro della facoltà all'Università dello Stato dell'Illinois ed all'Università di Miami. Muschenich e Gebauer, dell'Università di Marburg, nella Germania dell'Ovest, hanno completato recentemente uno studio controllato doppio cieco degli effetti fisiologici dell'accumulatore organico sugli esseri umani. Altri studiosi, interessati alla storia ed ai lavori di Wilhelm Reich, hanno mantenuto il loro punto di vista all'Università di Harvard, di Temple, dello Stato di New York, Università di York, Università di McGill e in altri luoghi. Altri scienziati, interessati alla ricerca, hanno ripetutamente verificato e confermato le scoperte di Reich. Oggi nei college americani hanno luogo molti corsi e seminari dedicati ai suoi lavori. Nonostante ciò, la storia della scienza mostra ripetutamente che le grandi istituzioni non accettano le ricerche innovative, che potrebbero portare cambiamenti radicali nelle principali teorie scientifiche.

Q: L'accumulatore può essere utilizzato durante una giornata umida o nuvolosa?

A: L'uso di un accumulatore quando vi sono condizioni atmosferiche di umidità, non è dannoso, ma gli effetti saranno meno efficaci, in quanto la carica, con questi presupposti, sarà più bassa o del tutto assente. L'uso dell'accumulatore è consigliato durante le giornate di bel tempo o di sole, quando il continuum di energia organica atmosferica è forte ed espansiva, e la carica sulla superficie della terra è maggiore.

Q: Questi apparecchi che accumulano, sono abbastanza semplici da costruire? Ce ne sono molti costruiti fortuitamente (per caso) ?

A: Molti accumulatori sono stati costruiti, senza che le persone interessate, avessero una conoscenza al riguardo. Tutti i camper roulotte o le case con superfici o rivestimenti di metallo, accumuleranno una carica, che si rivelerà tossica nel caso in cui per tali superfici o rivestimenti venga impiegato dell'alluminio. Nelle abitazioni, piene di tutti i moderni apparecchi elettromagnetici, che disturbano gli effetti dell'orgone, come ad esempio forni a microonde, luci fluorescenti e via discorrendo, gli effetti tossici ed Oranur si propagano rapidamente. Non sono mai stati fatti studi epidemiologici, in grado di sviluppare queste osservazioni generali.

Q: Io ho un vecchio refrigeratore di bevande in polistirolo, posso rivestirlo con fogli di alluminio e fare un accumulatore?

A: Potete provare, ma non aspettatevi nessun tipo di risultato, a meno che non prendiate in considerazione virtualmente tutte le valutazioni e gli avvertimenti presenti in questo manuale.

Il polistirolo e l'alluminio sono materiali che accumulano vita negativa. Se intraprendete un esperimento bio-

logico, potrete dimostrare solo gli effetti negativi alla vita. Per lo scienziato interessato all'energia organica, tali considerazioni sono talmente importanti che non possono essere ignorate.

Q: Il mio accumulatore dava una ottima carica il primo mese, in cui era in funzione, ora non produce più una ottima carica. Perché mai?

A: Probabilmente l'accumulatore è stato contaminato dal Dor. Alcuni ricercatori hanno notato questo effetto, in cui l'accumulatore muore temporaneamente, per cui per evitare ciò essi tengono i loro accumulatori all'esterno, al riparo dalla pioggia, ma con i coperchi e le porte aperte, in modo da permettere all'aria di circolare all'interno dell'accumulatore piuttosto liberamente. Potete essere in grado di rinfrescare un accumulatore morto strofinando sia l'esterno che l'interno di esso con un panno bagnato, l'operazione va eseguita tutti giorni per la durata di circa una settimana. Inoltre tenete all'interno dell'accumulatore un vaso di acqua o un secchio con pezzi di tubi, quando questo non è in funzione. Cambiate l'acqua di questo secchio ogni giorno. Inoltre accertatevi che l'accumulatore non sia vicino a strumenti che producano Oranur, precedentemente identificato ed inoltre assicuratevi che il vostro quartiere sia il più possibile libero da Oranur. L'accumulatore può anche essere caricato dal sole, occorre lasciarlo posizionato direttamente sotto i raggi solari per alcuni giorni. Questi accorgimenti dovrebbero eliminare qualsiasi evoluzione Dor, e riaccendere la carica.

Q: Ho sentito dire che stare seduti dentro ad un accumulatore, rende più potenti sessualmente, è vero?

A: Questa non è altro che una diceria, messa in circolazione dai nemici di Reich, i quali scrissero articoli diffamatori negli anni 40 e 50 descrivendo Reich come una persona lunatica e descrissero l'accumulatore come una scatola sessuale, attribuendo al lavoro di Reich falsità

James DeMeo

come la capacità dell'accumulatore di ripristinare la potenza sessuale perduta. Ad ogni modo, Reich non fece mai una simile dichiarazione, riguardante tale capacità, infatti ribadiva continuamente che le caratteristiche emotive e psicologiche della disfunzione sessuale non potevano essere curate dall'accumulatore.

Q: L'accumulatore di energia orgonica è legale? Posso avere dei problemi con la legge se ne costruisco uno?

A: Non esistono leggi contro l'energia orgonica o contro l'accumulatore di energia orgonica. Potete costruirlo da soli ed utilizzare la coperta o l'accumulatore nella vostra abitazione, o altrove, come preferite. Legalmente può essere utilizzato per la cura di ogni condizione legata alla salute, esattamente come potete acquistare vitamine oppure fare un bagno, senza domandare nulla né alla polizia e né al dottore. Cerca comunque di comprendere che sia correnti all'interno della comunità medica, sia l'industria farmaceutica ed il governo stanno lavorando duramente per rendere illegale a te la possibilità di fare tutto ciò. Se vi interessa difendere la vostra libertà legata alla salute, dovrete collaborare con quelle organizzazioni sociali, che stanno lavorando al fine di preservare e di estendere queste libertà. Il prezzo della libertà è la continua sorveglianza.

Parte III:

Progetti per la costruzione di apparecchi per Accumulare Orgone

15.

Costruzione di una coperta orgonica a 2 strati

La coperta orgonica, di tutte le apparecchiature che accumulano e caricano l'orgone, è la più semplice da costruire. La si può fare di diverse misure e la si può trasportare facilmente. Potete usarne una piccola, quando riposate, oppure metterne una sopra ed una sotto ad una persona ed immobilizzarla nel letto. Come un normale accumulatore, le coperte orgoniche non devono essere utilizzate per lunghi periodi, sebbene sia possibile riposarsi o fare un pisolino con questa qualora vi fosse la necessità. Per quanto riguarda la mia esperienza, so che queste persone, che utilizzano la coperta orgonica, mentre dormono la allontanano, quando diventa scomoda, proprio come avviene con una qualunque altra coperta. I suggerimenti seguenti spiegano come costruire una coperta orgonica, con le dimensioni finali di 2 x 2.

A) Procuratevi una quantità sufficiente di tessuto di lana 100%, oppure una quantità di feltro-acrilico, per fare 3 quadretti da 2 x 2. Inoltre procuratevi diversi pacchetti di lana di acciaio sottile ('000' or '0000').

B) Stendete una parte di tessuto da 2 x 2, su di una superficie piana. Coprite la parte esterna di questo tessuto con uno strato di lana di acciaio, la quale deve essere srotolata da un rotolo di lana di acciaio. Spiegate la lana di acciaio, in modo che non rimanga troppo spessa. Dovreste vedere parti del tessuto sottostante qui e lì.

C) Nella parte superiore della lana di acciaio, stendete un altro pezzo di Tessuto da 2 x 2 :

D) Coprite la superficie superiore, di questo secondo pezzo di tessuto, con un altro strato di lana di acciaio.

E) Terminate con un altro pezzo di tessuto da 2 x 2,

Il Manuale dell'Accumulatore Organico

sistematelo sulla parte superiore del l'ultimo strato di lana di acciaio. Ora dovrete avere 3 pezzi di tessuto intervallati da 2 strati di lana di acciaio.



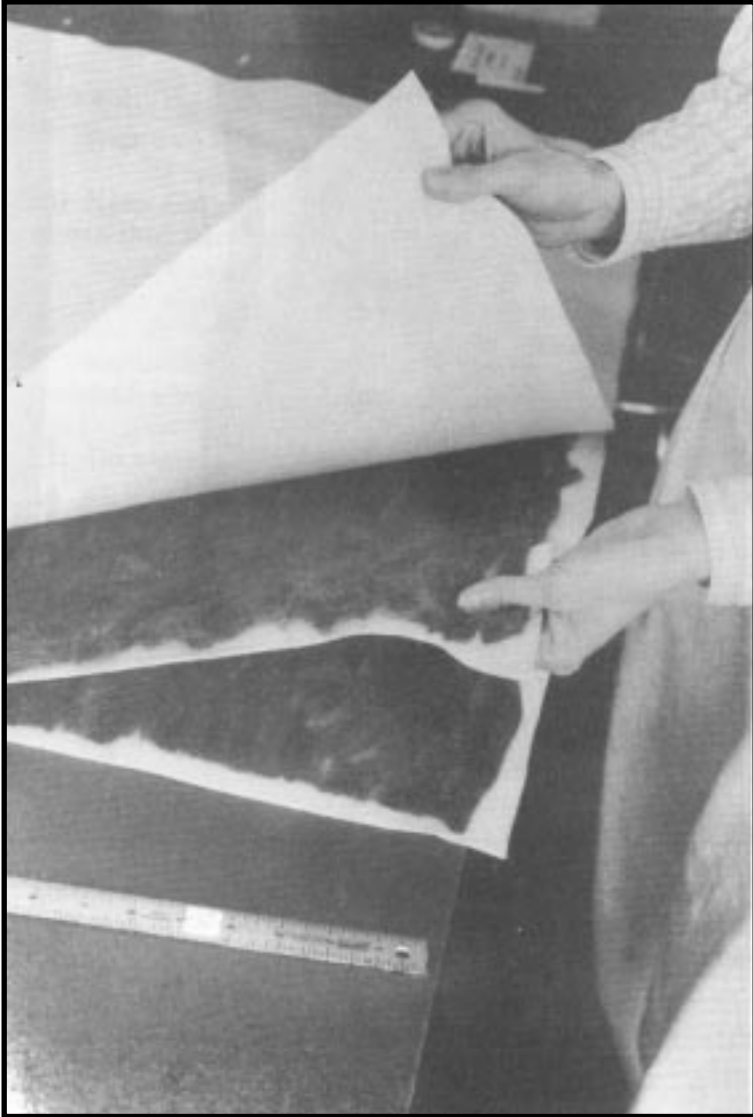
Stendete la lana di acciaio, in modo approssimativo, su una parte del tessuto. Rifinite i bordi, come mostra la foto.



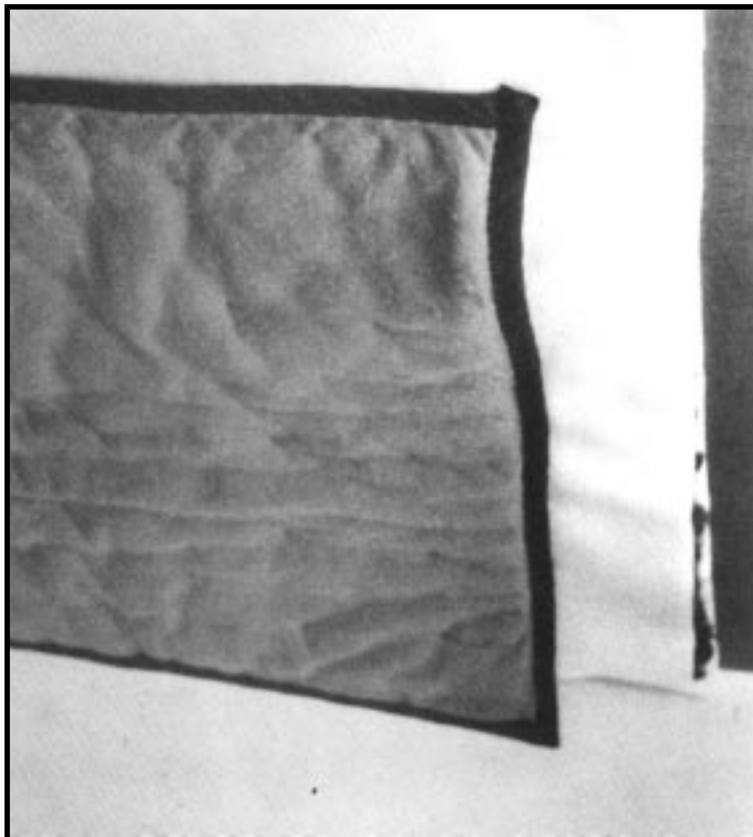
Si possono acquistare rotoli di acciaio dalle fabbriche o dalle industrie, oppure si possono comprare i comuni pacchetti di lana d'acciaio di qualità '000' oppure '0000', in ferramenta oppure nei negozi di vernici.



E' consigliabile indossare mascherine particolari durante la costruzione per evitare di respirare polvere di acciaio.



La figura mostra gli strati alternanti di lana di acciaio e tessuto di una funzionale coperta, che accumula orgone.



Terminate la coperta con un bordo che possa tenere unito tutto l'insieme. Sarebbe opportuno aumentare le cuciture (maglie) alle coperte imbottite, al fine di evitare che il materiale all'interno si muova.

F) Termina i bordi della coperta, secondo il tuo gusto e secondo la tua abilità a cucire.

G) Utilizzate e tenete la coperta in ambienti simili a quelli già precedentemente considerati per un accumulatore regolare, perciò lontano da apparecchi televisivi, forni a microonde, luci fluorescenti o da oggetti elettromagneti-

Il Manuale dell'Accumulatore Orgonico

ci o radioattivi. Non usate mai una coperta orgonica insieme ad una coperta elettrica. La coperta può essere appesa da qualche parte all'aria aperta oppure può essere messa anche dentro ad un accumulatore di maggiori dimensioni, per aumentarne la carica.

H) Non dovete mai né lavare e né pulire a secco la vostra coperta orgonica, poiché la lana di acciaio farebbe la ruggine. Pulite le macchie con un panno leggermente bagnato.

I) Reich una volta fece coperte orgoniche molto pesanti, composte da rete di fili di acciaio galvanizzata e strati alternanti di lana e lana di acciaio. Nonostante queste funzionino piuttosto bene, le trovo comunque molto scomode e difficoltose da utilizzare. Non sembra che tali coperte siano più efficaci del modello descritto sopra.

16

Costruzione di un Caricatore per semi da giardino a 5 strati; il Barattolo del caffè come Accumulatore

Si può ricavare un semplice caricatore per semi da giardino da un barattolo pulito, che contiene il cibo, o da un barattolo per il caffè, aggiungendo lana di acciaio e materiali di stoffa o di tessuto.

A) Vuotate un barattolo per il caffè oppure un altro contenitore per il cibo, i contenitori possono essere fatti di vario materiale; ferro o di latta ma non di alluminio, pulitelo, staccate le etichette e poi asciugatelo completamente. Assicuratevi di tenere il coperchio di metallo che avete tagliato, oppure sostituitelo con quello di un altro recipiente, oppure ricavatelo da un di acciaio galvanizzato. Utilizzate un barattolo piuttosto capiente per contenere tutti i semi che voi desiderate caricare.

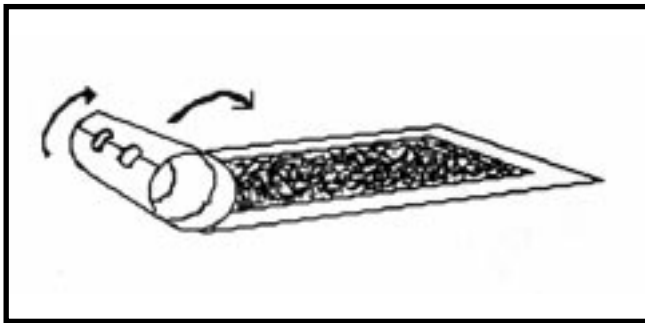
B) Procuratevi alcune parti di lana buona al 100% oppure del tessuto in feltro acrilico. Avrete bisogno di abbastanza tessuto, per avvolgerlo attorno al barattolo per 5 volte, più 5 pezzi di tessuto per avvolgere 5 volte la parte superiore e poi 5 pezzi simili per il fondo.

C) Acquistate alcuni pacchetti di lana di acciaio molto sottile ('000' oppure '0000'). Vi servirà per coprire una zona paria quella del tessuto. Dopo di che srotolate dal

pacco la quantità di lana di acciaio, di cui avete necessità, e stendetela.

D) Tagliate il tessuto in una striscia lunghissima, che sia ampia come la grandezza del barattolo. La lunghezza di questa striscia dovrebbe essere circa 6 volte la circonferenza del barattolo. Nel caso in cui voi non disponiate di una striscia così lunga come viene richiesto, potete unire diversi pezzi per fare una unica striscia.

E) Mettete questa striscia di tessuto su di una superficie piana e stendete un sottile strato di acciaio su tutta la superficie. Appoggiate il barattolo vuoto su di una estremità della striscia di lana di acciaio e arrotolate sopra il barattolo. Fermatevi quando avrete avvolto la striscia 5 volte attorno al barattolo. Aggiungete uno strato finale di tessuto all'esterno e poi legate il tutto con un nastro o fettuccia in un punto in modo che cosÌ non si disferà.

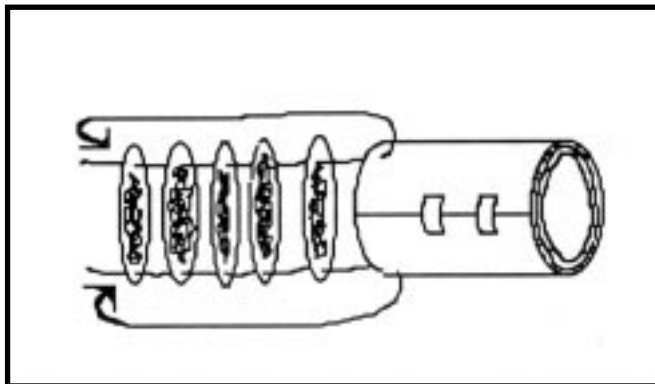


F) Misurate il diametro della parte superiore del barattolo, includendo l'avvolgimento costituito dalla lana di acciaio e dal tessuto. Tagliate 10 cerchi di tessuto dello stesso diametro, 5 per la parte superiore e 5 per il fondo.

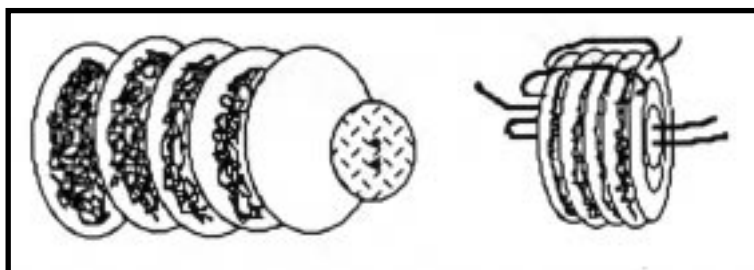
G) Stringete la lana di acciaio fra i cerchi di tessuto, cosicchè avrete 4 strati di lana di acciaio fra 4 strati di tessuto. Fate due di questi sandwich, cioÈ tipo panino a strati, di lana di acciaio e tessuto, uno verrà utilizzato per

James DeMeo

coprire la parte superiore e l'altro la parte inferiore del barattolo.



H) Prendete il disco di metallo e tagliate dalla parte superiore e fate in modo che diventi una superficie levigata e togliete tutti i bordi seghettati. Fate due fori vicino al centro di circa un quarto. Utilizzate un rivestimento pesante oppure cucite con un ago, oppure infilate con un ago dello spago pesante oppure avvolgete con del filo metallico oppure con del filo attraverso il centro di uno dei sandwich fatto di tessuto e lana di acciaio e fate passare il filo metallico attraverso i fori fatti nel coperchio del contenitore. Fissate il coperchio del barattolo al centro del sandwich di tessuto e lana di acciaio. Il sandwich dovrebbe avere un diametro di 5 cm più largo del coperchio di metallo del barattolo.



I) Usando uno spago robusto o del filo metallico,

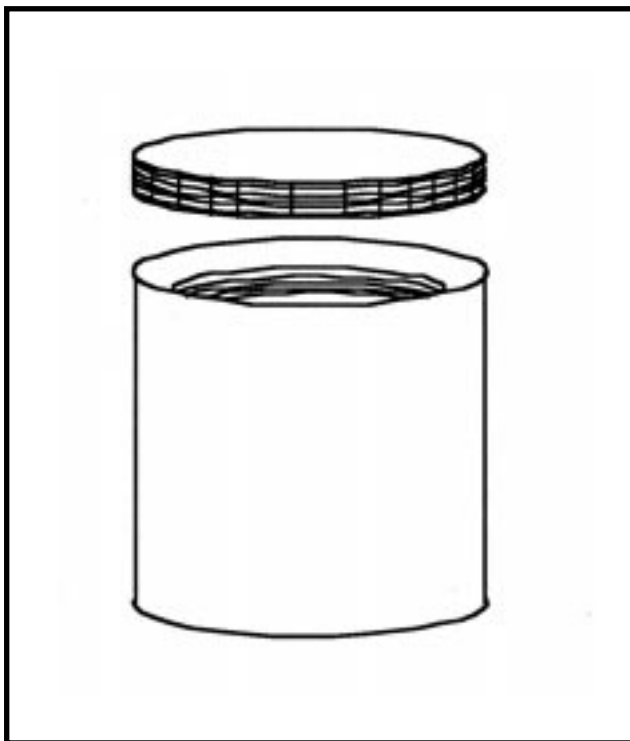
unite gli orli della parte superiore del sandwich di tessuto e di lana di acciaio. Inoltre attaccate assieme approssimativamente i bordi della parte inferiore del sandwich (imbotitura) di tessuto e di lana di acciaio e cucitetelo fino alla parte inferiore della striscia di tessuto e lana di acciaio, fate girare attorno al barattolo. Ad eccezione dell'apertura superiore, ora il barattolo dovrebbe essere ricoperto dal tessuto e dalla lana di acciaio.

J) Trovate una federa pesante, una busta da lavanderia, oppure un altro contenitore cilindrico più lar go, non metallico in cui mettere líintero caricatore. Il fattore principale e che attraverso lo strato esterno di tessuto ed attraverso ogni estremità aperta di tessuto si possano vedere pezzi di lana di acciaio, non dovrebbero essere soggetti a "strapazzamenti" o ad umidità, altrimenti la lana comincerebbe a cadere oppure ad arrugginire.

K) Riguardate il paragrafo sulla carica dei semi, nel capitolo i Semplici Esperimenti per quanto riguarda idee ed istruzioni ulteriori sull'uso del vostro caricatore, altrimenti come alternativa valida alla costruzione di questo accumulatore, potreste mettere i vostri semi da giardino dentro ad una grande scatola per i biscotti, e poi potreste avvolgerla dentro agli strati multipli di una grande coperta organica, oppure metterla in uno degli altri accumulatori più spaziosi. E' chiaro che più sarà il numero degli strati e maggiore sarà la quantità di materiale che dovrà essere impiegata per la costruzione dell'accumulatore, più potente sarà la carica. Nel laboratorio dell'autore, ad esempio, il piccolo caricatore a 5 strati, ricavato dal barattolo di caffè, è sistemato dentro ad un accumulatore a 10 strati da 30 cm cubici. Questo, a sua volta, viene messo dentro ad un grande accumulatore a 3 strati. Per un totale di 18 strati

James DeMeo

ed esso produce una carica molto sensibile.



COSTRUZIONE DI UN ACCUMULATORE ORGONICO A 10 STRATI

Un accumulatore a 10 strati, molto potente, di 30 cm cubici, può essere costruito seguendo le seguenti istruzioni.

A) Tagliate 6 fogli quadrati di metallo di acciaio galvanizzato, con uno spessore di 0,6 cm, di 30 x 30. Utilizzate un nastro resistente, solo sulla parte esterna del metallo, per costruire un cubo di metallo. Lasciate la parte superiore del cubo aperta senza fissarla con il nastro. L'interno del cubo dovrebbe rimanere di metallo nudo (disadorno), non si deve vedere il nastro.

B) Usate della lana di acciaio molto sottile ("000" oppure "0000") ed un robusto tappeto di protezione di plastica, acrilico, per la costruzione degli strati. Il tappeto di protezione di plastica è dello stesso materiale utilizzato nelle abitazioni per proteggere i tappeti dall'usura del tempo e questo si può acquistare nei grandi magazzini oppure nei negozi di ferramenta. Non è costoso ed è molto funzionale. La striscia del tappeto di plastica dovrebbe avere file di piccole punte, sulla parte che normalmente appoggia sul tappeto, la loro funzione è quella di tenere a posto la lana di acciaio. Il celotex (isolante acustico)

James DeMeo

dovrebbe essere utilizzato per l'ultimo strato esterno con angoli in legno. Inoltre si può ricoprire il celotex con della cera vergine oppure con della gomma lacca per aumentarne la carica.

C) Dieci strati alternanti di plastica e lana di acciaio misurano approssimativamente 5cm di spessore. Dato che si tratta di una scatola, dovrete rivestire l'esterno con il celotex, a forma di cubo, le cui dimensioni interne saranno 40 x 40 x 40. Tagliate 6 pannelli di celotex con le seguenti dimensioni:

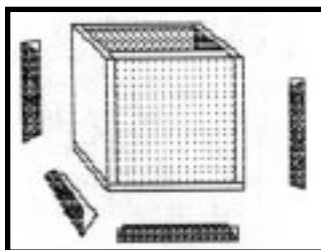
CELOTEX PANNELLI:

parte superiore : 42,5 x 42,5

parte inferiore: 42,5 x 42,5

2 lati: 42,5 x 40

2 lati : 40 x 40

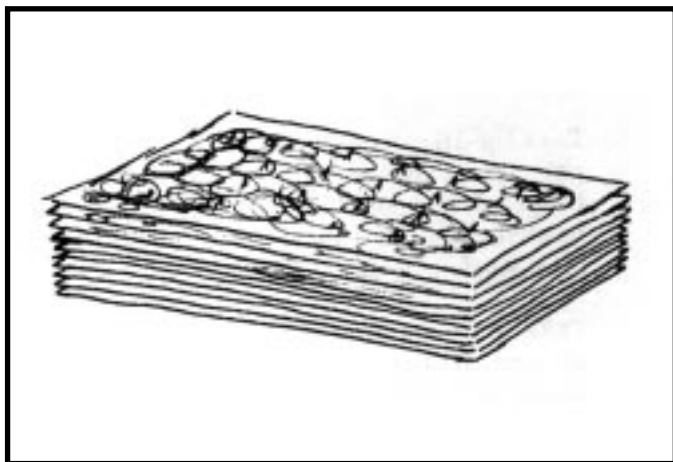


D) Usate dei chiodi piccoli e della colla per fissare insieme 5 dei 6 pannelli di celotex, per fare un cubo. Nuovamente, come avveniva per il cubo di metallo, non attaccate la parte superiore. Aggiungete una maggiore quantità di colla ai bordi della scatola di celotex. Lasciate asciugare prima di procedere alle fasi successive.

E) Utilizzate una cassetta per augnature, tagliate gli angoli di legno per i bordi esterni della scatola di celotex. Inchiodate ed incollate questi angoli di legno alla scatola di celotex per aumentarne la robustezza.

Il Manuale dell'Accumulatore Organico

F) Tagliate 20 pezzi quadrati di tappeto di plastica, 40 x 40. Mettete da parte per un successivo utilizzo 10 di questi quadrati. Disponete, uno alla volta, gli altri 10 quadrati dentro al fondo della scatola di celotex, con le punte rivolte verso l'alto. Sistemate uno strato di lana di acciaio in mezzo ad ogni quadrato di plastica. Quando avrete terminato la parte superiore dell'ultimo quadrato di plastica, questo sarà rivolto verso l'alto nel fondo della scatola di celotex, ed anche questo dovrà essere coperto con la lana di acciaio.



G) Mettete il cubo di acciaio galvanizzato, dentro alla scatola di celotex sulla parte superiore del decimo strato di plastica e di lana di acciaio. Se avete costruito il contenitore o cubo di celotex correttamente, la parte superiore del cubo di metallo, dovrebbe essere circa 5 cm sotto la parte superiore del cubo di celotex ed inoltre dovrebbero esserci uno spazio di circa 5 cm fra i lati interni del cubo di metallo ed i lati interni del cubo di celotex.

H) Tagliate 20 pezzi di plastica, 30 x 40, se i pezzi

James DeMeo

sono più di 20 allora le misure saranno 30 x 30. Questi verranno utilizzati per riempire gli spazi presenti nei lati fra il cubo di metallo ed il celotex. Su ogni pezzo di plastica stendete uno strato di lana di acciaio e poi assemblateli in gruppi da 10 strati ognuno. Prima di metterli in una posizione piana, eseguite l'operazione appena descritta su di una superficie piana.

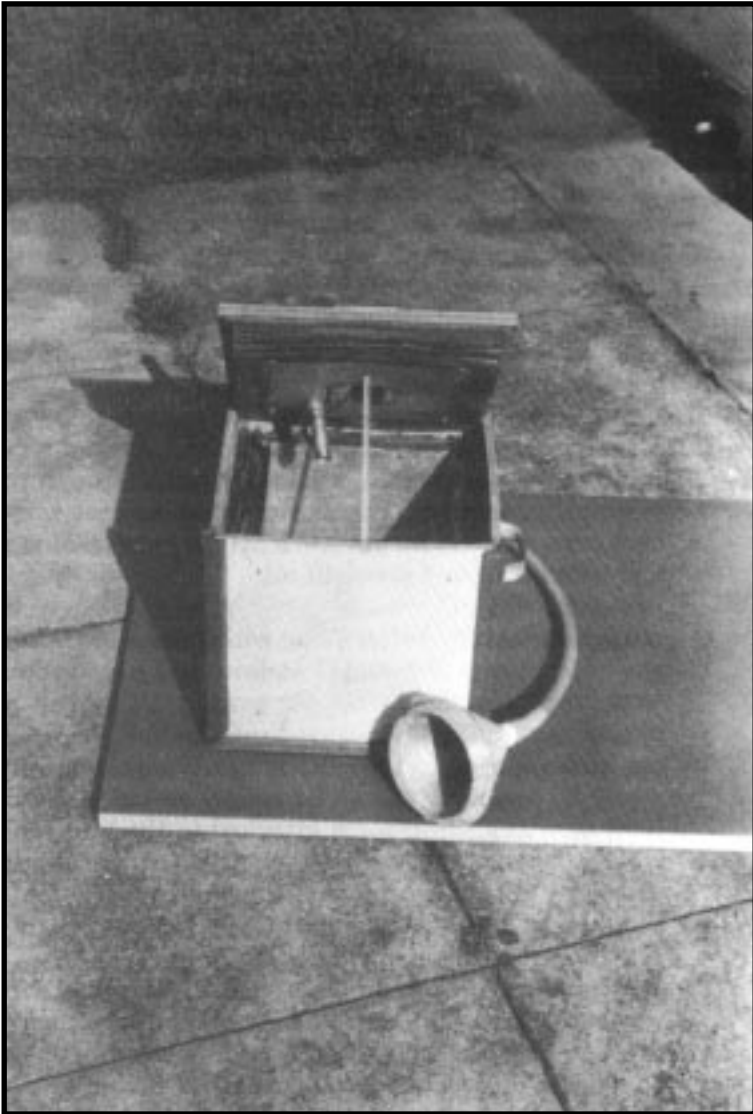
I) Mettete i due ammassi da 40 x 30 di plastica e lana di acciaio, fra il celotex ed il cubo di metallo, nei lati appositi del cubo. Lo strato esterno di plastica dovrebbe appoggiare contro le pareti interne del cubo di celotex, mentre lo strato interno di lana di acciaio, dovrebbe appoggiare contro l'esterno del cubo di metallo. Il bordo superiore della plastica dovrebbe essere rasente al bordo superiore del cubo di metallo, entrambi dovrebbero rimanere circa 5 cm sotto il bordo superiore della scatola de celotex.

J) Mettetele due pile di plastica e di lana di acciaio da 30 x 30, nei due spazi che rimangono fra il celotex ed il cubo di metallo, come descritto precedentemente.

K) Prendete i rimanenti 10 pezzi da 40 x 40 di tappeto di plastica e fate degli strati con la lana di acciaio, assemblateli e teneteli da parte. Diversamente dalle precedenti pile, questa volta non completate l'ultimo strato di plastica con la lana di acciaio.

L) Prendete il restante quadrato di metallo galvanizzato in fogli e fate dei piccoli fori in ogni angolo di circa 1, 2 cm ciascuno. I fori dovrebbero essere piuttosto larghi, in quanto deve entrarci un vite lunga e sottile

1 accumulatore da 1 piede cubico, a 10 strati, con un imbuto attaccato



James DeMeo

M) Trovate un legno grezzo oppure una superficie tappezzata su cui lavorare. disponete la pila quadrata di plastica e di lana di acciaio sull'ultimo pezzo di celtox. Mettetelo al centro sul celtox, dovrebbe esserci circa 1 cm e mezzo di celtox sporgente tutto intorno alla pila. Ora mettete il foglio quadrato di metallo (con i fori sulla parte superiore) in alto e al centro della pila di plastica, lana di acciaio e celotex. Ci dovrebbero essere circa 5 cm di plastica sporgenti, oltre il bordo del quadrato di metallo, in ogni lato. Usate del nastro isolante per tenere unita temporaneamente la pila di plastica, di celotex e di lana di acciaio.

N) Utilizzate una picozza (strumento appuntito), con molta cautela, fate 4 buchi verticali attraverso la pila di plastica, lana di acciaio ed il celotex, servendosi come guida dei fori negli angoli del foglio quadrato di metallo. Non utilizzate il trapano, perché la lana di acciaio si arrotonderebbe attorno alla punta del trapano.

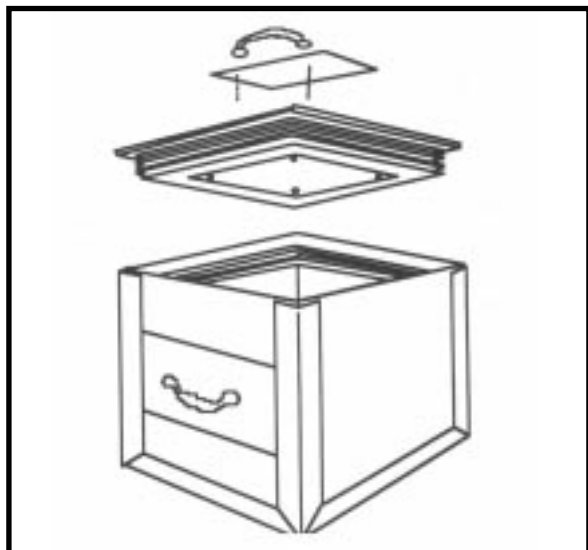
O) Usate 4 sottili bulloni con dadi e larghe rondelle, fissate il quadrato di metallo e la pila di plastica e lana di acciaio contro il quadrato di celotex. Usate dei bulloni che non siano più lunghi del necessario, per evitare che le estremità di questi ultimi sporgano troppo. Una volta terminata l'operazione, questo intero coperchio dovrebbe inserirsi benissimo sulla parte superiore del contenitore di celotex. Il piatto di metallo attaccato al coperchio dovrebbe allinearsi, ma non perfettamente, con il cubo di metallo interno. Una volta posizionato il coperchio, all'interno dell'accumulatore dovrebbe apparire solo il metallo nudo.

P) Per quanto concerne le maniglie, prima incolate bene un piano di legno, largo e lungo ai due fianchi esterni del contenitore di celotex, vicino alla parte superiore. Quando la colla si sarà completamente asciugata, avvitate le maniglie, di legno o di metallo, a queste strisce

di legno. Una maniglia dovrebbe essere attaccata anche alla superficie esterna del coperchio, usando un supporto simile. Il celotex è un materiale troppo leggero per sostenere da solo viti o chiodi. Potete mettere, allo stesso modo, una cerniera collocata fra il coperchio ed il cubo esterno, oppure mettete delle ruote nel fondo, ma queste non sono necessarie.

Q) Per aumentare la forza della carica, si potrebbe ricoprire la parete esterna di celotax con della cera vergine o paraffina (non necessariamente), ma ad ogni modo sarebbero necessarie alcune passate di gomma lacca naturale, protettiva.

R) Per aumentare la forza della carica, sistemate questo accumulatore cubico nella parte in basso di un accumulatore più grande, a misura di uomo, sotto la panca sulla quale normalmente vi sedete. Accertatevi che il vostro accumulatore sia in un ambiente pulito e non contaminato, come già descritto nei capitoli precedenti. Quando l'accumulatore non è in funzione, potete riporre il coperchio in un luogo asciutto, pulito e senza la presenza di contaminazioni elettromagnetiche nucleari.



18

COSTRUZIONE DI UN IRRADIATORE DI ORGONE AD IMBUTO

L'irradiatore ad imbuto è simile agli altri apparecchi accumulatori di energia, ma a differenza di questi, esso ha una facciata che viene lasciata aperta, per le irradiazioni esterne di oggetti. L'irradiatore ad imbuto è spesso connesso ad accumulatori più grandi, ma questo non è assolutamente necessario.

A) Procuratevi un imbuto di acciaio galvanizzato, con il diametro di circa 15 cm al termine dell'estremità, potete trovare il materiale necessario in una ferramenta oppure in un negozio che vende accessori d'auto o materiale agricolo. I negozi di accessori d'auto vendono talvolta imbuti che hanno già attaccato il tubo di metallo, in quanto la loro funzione è quella di facilitare l'ingresso dell'olio nel motore. Questo può aiutare un successivo collegamento con un accumulatore a cassetta.

B) Coprite la superficie esterna dell'imbuto con uno strato di cera vergine liquefatta, oppure potete utilizzare una striscia di nastro plastico da elettricista. Lasciate scoperta la superficie di metallo all'interno dell'imbuto.

C) Se desiderate, il piccolo isolamento all'estremità dell'imbuto può essere collegato, ad una lunghezza di $3/4$ o di 1 diametro, ad una guaina di metallo flessibile "greenfield BX", (utilizzate ferro galvanizzato ma non l'alluminio). L'altra estremità del tubo, con un foro ad un lato e al coperchio, viene sistemata all'interno di un piccolo accumulatore a cassetta. Avvolgete la superficie esterna del tubo flessibile di metallo con del nastro isolante nero, lo stesso utilizzato dagli elettricisti. (Vedi pag. 153). Il vostro irradiatore ad imbuto tirerà orgone tramite il tubo all'apertura dell'imbuto, aumentando la sua potenza radiante. Altrimenti, per tenere carico l'irradiatore ad imbuto, potete metterlo dentro ad un accumulatore a cassetta.

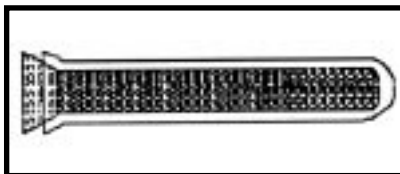
19

COSTRUZIONE DI UN IRRADIATORE DI ORGONE A BACCHETTA

L'irradiatore a bacchetta è un mezzo piuttosto semplice per dimostrare le sensazioni soggettive della radiazione organica ed anche per l'irradiazione della energia organica nelle cavità del corpo. Semplicemente mettete l'irradiatore a bacchetta completo dentro ad un Accumulatore e utilizzatelo quando è necessario. In condizioni di rilassamento, la maggior parte delle persone può tenere questa bacchetta fra le mani e posizionarla sul plesso solare oppure sulle labbra e sentire subito il calore radiante dell'energia organica.

A) Da un laboratorio o da qualche amico medico, procuratevi una provetta, in pyrex, di circa 2-2,5 cm di diametro e di 15-22, 5 cm di lunghezza.

B) Riempite la provetta di lana di acciaio sottile ('000' oppure '0000'), poi con fermezza, comprimetela.



C) Sigillate l'estremità aperta della provetta con un

James DeMeo

tappo di gomma e chiudetelo bene con il nastro plastico da elettricista.

D) Sistemate l'irradiatore a bacchetta dentro ad un piccolo accumulatore organico e prima di usarlo, lasciatelo dentro per diversi giorni o settimane. Tra un uso e l'altro riponetelo sempre dentro all'accumulatore.

E) Se usate l'irradiatore a bacchetta, per irradiare la gola o altre cavità del corpo, oppure se il vetro pyrex si sporca, pulite il vetro con alcool prima di rimmetterlo dentro all'accumulatore. La bacchetta deve essere sempre pulita con l'alcool e lasciata ad asciugare all'aria aperta, prima di riporla nell'accumulatore per essere caricata.

20

COSTRUZIONE DI UN GRANDE ACCUMULATORE DI ENERGIA ORGONICA A 3 STRATI

Questo accumulatore è piuttosto spazioso e quindi permette di sedersi dentro, esso è composto da 6 grandi pannelli rettangolari. Ogni pannello è costituito da un telaio in legno, fogli di metallo o acciaio galvanizzato (0,6 -0,7 mm), lana di acciaio, lana di vetro, (senza sostegno in alluminio) e celotex (isolante acustico). Un lato di ogni telaio di legno è rivestito di acciaio galvanizzato, l'altro con celotex ed i tre strati alternati di lana di acciaio e di lana di vetro sono inseriti in mezzo.

A) Prima calcolate la misura dei pannelli in base ad un accumulatore che si adegui alle vostre esigenze personali, aumentando le dimensioni necessarie per la sovrapposizione fra i vari pannelli. I pannelli dei lati e del retro dovrebbero appoggiare sul bordo del pannello del fondo. Il pannello del retro dovrebbe essere posto fra il pannello dei lati nel momento in cui viene fissato. Credo che questa disposizione sia non solo la più efficiente ma anche la più semplice in assoluto da costruire. Le dimensioni fornite sotto servono per ospitare dentro all'accumulatore persone di diverse altezze e di peso medio. Poiché la distanza della superficie del corpo delle pareti di metallo aumenta, vi sarà una riduzione dell'efficacia dell'accumulatore. Le dimen-

James DeMeo

sioni dell'accumulatore dovrebbero essere attentamente esaminate per potere soddisfare le varie necessità. Con un gioco delle dimensioni di 1/2" cm dato dalle dimensioni della larghezza (1/4" ogni lato), permetterà alla porta di aprirsi e di chiudersi facilmente.

Panel	Large	Medium	Small
<u>Dimension:</u>	<u>Size</u>	<u>Size</u>	<u>Size</u>
Top:	29.5"x35"	26.5"x32"	23.5"x28"
Botton:	29.5"x35"	26.5"x32"	23.5"x28"
Lelf side:	35"x58"	32"x54"	28"x50"
Right side:	35"x58"	32"x54"	28"x50"
Back:	25"x58"	22"x54"	19"x50"
Door:	25"x52"	22"x48"	19"x44"

Intrior Dimension

Height:	58"	54"	50"
Width:	25"	22"	19"
Depth:	31"	28"	24"

You will need:

Height=height sitting erect in a chair + about 3"

Width=shoulder width+about 4" (2" each side)

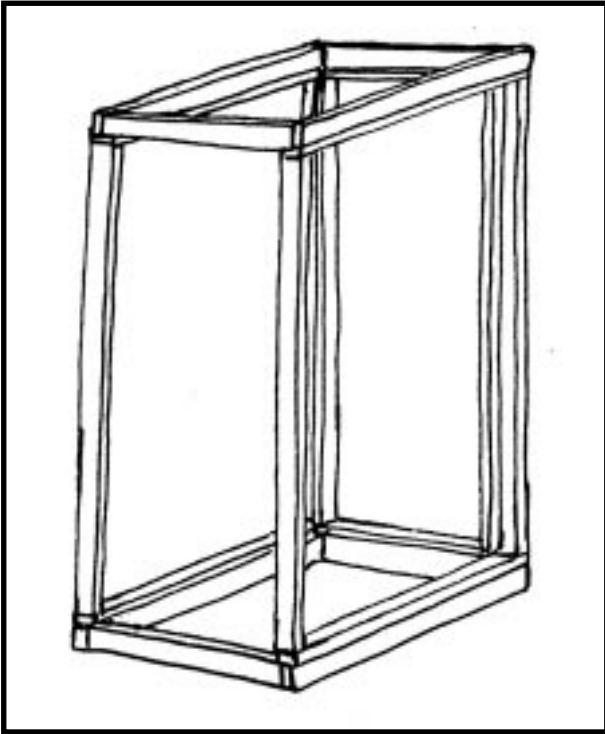
Breadth=sitting,knee to back distance + about 3"

B) Fate un telaio in pino di 3/4" x 1-1/2" (chiamato 1 x 2 nei depositi di legname) come per il telaio di un quadro, in modo tale che i bordi esterni siano conformi alle dimensioni calcolate per i pannelli del vostro accumulatore. Inchiodate ed incollate tutte le giunzioni.

C) Sistemate insieme i telai di legno aperti, proprio come saranno una volta completato l'accumulatore e per assicurarsi che le dimensioni siano state correttamente calcolate. Se avete commesso un errore nei vostri calcoli, ora lo dovete scoprire, prima di procedere al taglio del celotox

e del foglio di metallo galvanizzato, anche perché questi materiali sono molto costosi.

D) Tagliate i pannelli di celotex su misura, da fogli di celotex con uno spessore di 1,3 oppure 2 cm, per coprire completamente un lato di ogni telaio in legno. Per il pannello del fondo utilizzate al posto del celotex, del compensato di cm 0,6.



**Montature in legno assemblate per
i pannelli dell'accumulatore**

E) Tagliate pezzi di lana di vetro con uno spessore di 0,6 cm, su misura e stendete uno strato dentro ad ogni telaio aperto dei pannelli. Per proteggervi utilizzate guanti e mascherina, inoltre non pressate la lana, non lasciate dei

buchi. Se desiderate, potete utilizzare lana, cotone feltro acrilico oppure lana di roccia, ma per un accumulatore di queste dimensioni il costo sarà elevato ed inoltre nonostante tutto questo, l'accumulazione non sarà significativamente maggiore. Questi materiali possono provocare una diversa sensazione all'energia organica, ma se ritenete che questo per voi è importante, il costo quindi potrebbe essere giustificato.

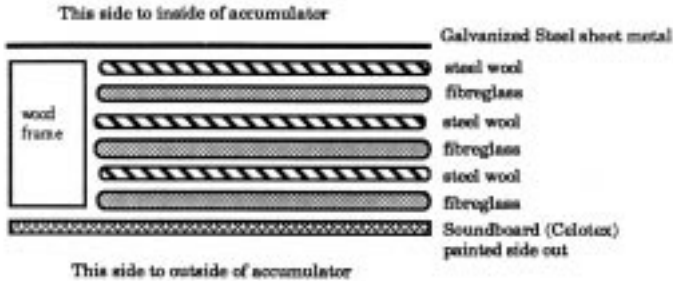
F) Srotolate dei blocchi di lana di acciaio molto fine ('000' oppure '0000') e mettetene uno strato dentro ad ogni telaio dei pannelli, sulla superficie della lana di vetro. Essa deve rimanere soffice, e deve avere lo stesso spessore di quando è srotolata, ma deve essere in uno strato il più uniforme possibile.

G) Ripetete i punti E ed F , stendendo un nuovo strato di lana di vetro sulla parte superiore dello strato precedente di lana di acciaio e su questo mettere un altro strato di lana di acciaio.

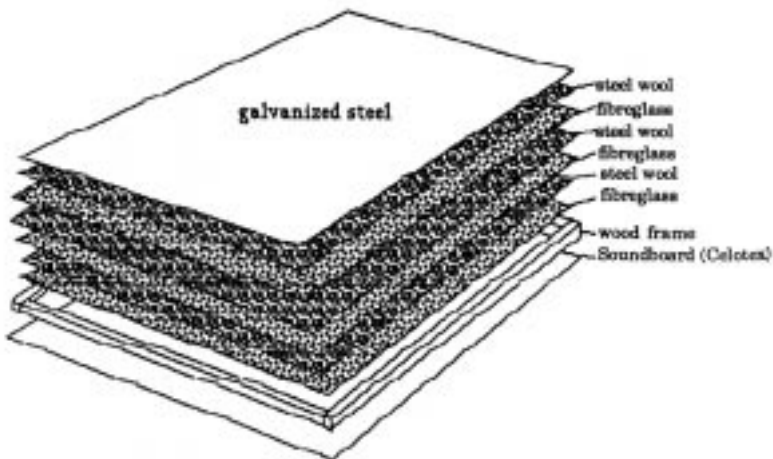
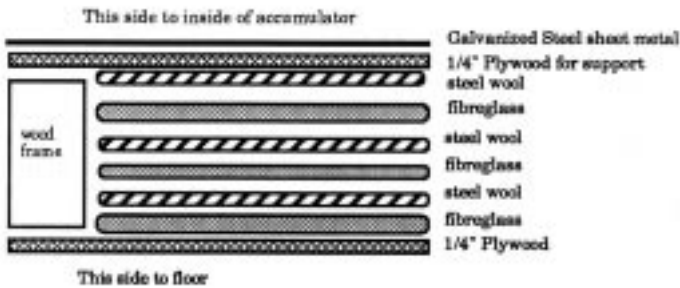
H) Ripetete ancora i punti E ed F , stendendo un altro nuovo strato di lana di vetro sulla parte superiore del precedente strato di lana di acciaio e sopra a quest'ultimo mettere un altro strato di lana di acciaio.

I) Ora dovrete avere 3 strati alternati di lana di vetro e lana di acciaio, presenti nel telaio di ogni pannello. L'ultimo strato, in posizione frontale rispetto a voi, dovrebbe essere composto da lana di acciaio. Anche i pannelli dovrebbero essere colmi di lana, forse dovrete leggermente comprimere prima di aggiungere lo strato finale di metallo galvanizzato. Se avete utilizzato qualche altro tipo di materiale non metallico anziché la lana di vetro e nel caso in cui il materiale sia stato messo nel telaio in maniera approssimativa, ora potreste avere dei problemi con gli strati, i quali, nel momento in cui i pannelli saranno defini-

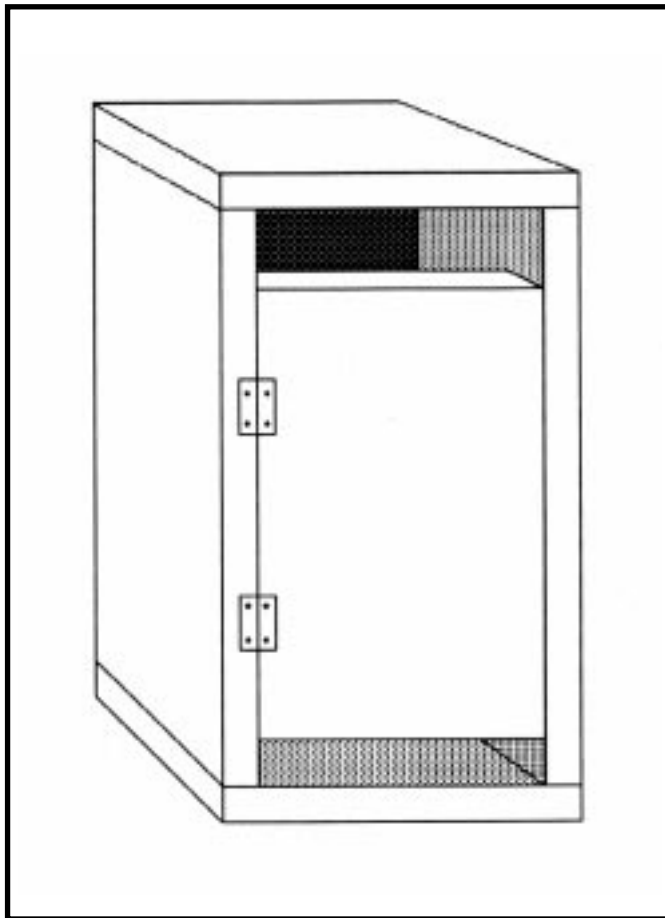
itivamente chiusi e poi messi in posizione verticale, potrebbero sfasciarsi. Se questo è il caso, ora è il momento di far qualcosa per prevenire tutto questo.



End Cross-Section of Bottom Accumulator Panel



Parte frontale di un accumulatore a 3 strati



Per temperature tropicali, o più calde: Utilizzate la porta con 3 aperture di convezione, nella parte superiore e nella parte inferiore, con le misure descritte a pag. 162. (Foto pag. 36). Se necessario, attaccate delle cerniere alla porta dall'alto al basso, attraverso le aperture, per impedire

agli insetti di entrare.

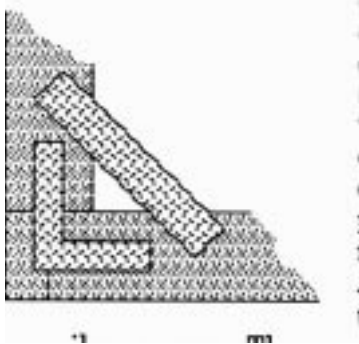
Per temperature fredde oppure più fredde: lasciate una piccola finestra in tutta l'altezza della porta. Prima di tagliare il materiale per la porta, controllate le misure relative ad essa (p.162) che devono essere di solo un quarto in meno rispetto all'altezza totale dei pannelli laterali.

Prima di montare la porta, tagliate una di fronte all'altro i 6 quadrati di apertura nel foglio di metallo e di celotex delle aperture, mettete in posizione centrale, poi mettete attorno all'apertura cerniere in legno di 1 x 2.

Utilizzate delle puntine in modo da poterle poi togliere facilmente. Proteggete l'interno della porta con una allacciatura a gancio.

J) Tagliate il foglio di ferro galvanizzato, le cui misure devono andare bene sopra alla parte aperta di ogni telaio. Utilizzate il foglio di metallo più sottile che disponete, la cui misura deve essere più o meno di 0,6 cm. Potete tagliarlo anche con le forbici, così si evitano sbavature. Per quanto riguarda il pannello del fondo (del pavimento), aggiungete uno strato di compensato da 0,6 cm sotto al foglio di metallo, che ha funzione di sostegno per eventuale peso aggiuntivo. Inchiodatelo bene sopra al telaio in legno aiutandovi se è necessario, con un piccolo perforatore per buchi. I chiodi piccoli di acciaio dovrebbero entrare facilmente nel foglio di metallo. Dopo di che, utilizzate una lima oppure delle forbici da lamiera per spuntare tutti gli spigoli taglienti del metallo. Come alternativa al foglio di ferro galvanizzato, alcune persone hanno utilizzato, con dei risultati, la rete metallica oppure la maglia metallica. Questa oltre ad essere più economica, può essere facilmente fissata al telaio di legno con una pistola per punti metallici. La lana di acciaio dovrebbe essere

visibile attraverso la maglia metallica.



K) Montate e fissate i pannelli insieme. Cominciate fissando un pannello laterale al pannello del fondo (pavimento) usando una 'L' di metallo sulla parte anteriore e posteriore del pannello laterale, situato vicino al fondo. Utilizzate delle viti, in modo tale che in

seguito l'accumulatore potrà essere spostato facilmente. Fissate l'altro pannello allo stesso modo e poi fatelo seguire dal pannello del retro. Il pannello del retro, cioè quello su cui appoggerà la schiena, deve essere fissato indipendentemente dagli altri pannelli, con l'ausilio di piccoli sostegni di metallo, sistemati fra il telaio di legno del fondo e della schiena.

L) Fate dei segni e forate i buchi per le cerniere della porta e attaccatele al pannello della porta e al pannello laterale. Assicuratevi di posizionare la porta in maniera centrata, in modo che lo spazio lasciato sopra sia uguale a quello lasciato sotto, per aperture di convezione, oppure per fare sì che la porta si apra e chiuda facilmente. Utilizzate cerniere che si possono togliere facilmente, in modo che potete rimuovere facilmente la porta quando spostate l'accumulatore. Dopo avere fissato la porta al pannello laterale, dovrete riuscire ad aprirla e chiuderla senza difficoltà, e non dovrebbe incastrarsi.

M) Attaccate un'allacciatura a gancio alla porta ed al pannello laterale di fronte alla cerniera, in modo tale che la persona seduta dentro può chiuderla. Infine aggiungete al celotex esterno alcuni strati di gommalacca naturale, per proteggerlo dall'umidità e per aumentare la sua forza di

accumulazione.

N) il vostro accumulatore ad eccezione del sedile. Avrete bisogno di un sedile, che vi permetterà di mettere l'altro accumulatore nella parte inferiore. Per tale scopo vi occorrerà una panca di legno, costruita in modo particolare. A questo proposito occorre usare il legno, che è un buon materiale per questo uso, in quanto esso non assorbe l'energia organica in modo eccessivo, e non crea sensazioni di freddo. Non utilizzate legno bagnato con protettivi o formaldeide. Le sedie di metallo vanno bene, ma sedersi sopra creeranno una sensazione di freddo, a meno che non siano ricoperte da un leggero tessuto.

O) Potete anche costruire un pannello per il torace, oppure un cuscino organico, da utilizzare dentro all'accumulatore. Appena sarete seduti dentro all'accumulatore, noterete, che fra la facciata laterale della parete di metallo ed il vostro torace vi sarà una certa distanza. Tale spazio inibirà l'irradiazione dell' *orgone* verso il vostro torace. Potrete costruire un piccolo pannello aggiuntivo, simile a quelli usati per le altre pareti. Utilizzerete questo piccolo pannello dentro alla cabina in modo che le radiazioni arriveranno più vicino al torace. Ad ogni modo un modo più semplice è quello di utilizzare un rotolo di cotone, lana o feltro acrilico arrotolato, a forma di cuscino, con gli stessi strati di lana di acciaio. L'ultimo strato dovrebbe essere di lana di acciaio e poi sistemate l'intero rotolo dentro ad una federa di cotone sottile. Il cotone dovrebbe essere abbastanza largo da poterlo mettere comodamente dentro alla federa. Tenendo questo cuscino organico vicino al torace, mentre siete nell'accumulatore, esso irradianà quelle zone frontali del vostro corpo, che le pareti laterali dell'accumulatore non riuscirebbero ad irradiare. Il cuscino, quando non lo usate, tenetelo dentro all'accumulatore, per tenerlo carico. Il cuscino può essere utilizzato anche al di fuori dell'accumulatore, come per la coperta organica,

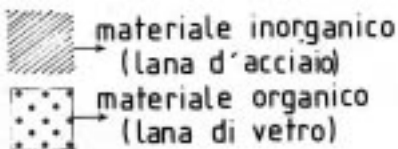
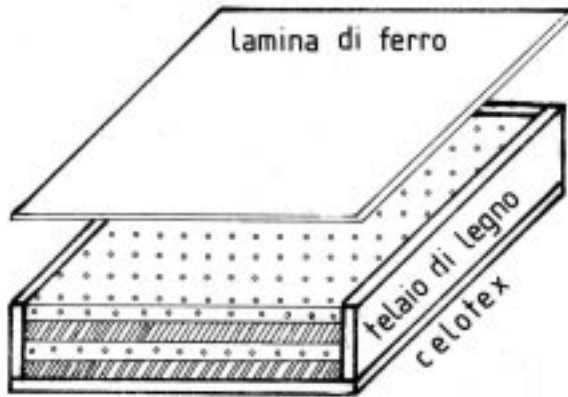
James DeMeo

con ottimi risultati ugualmente.

P) Non collegate strumenti elettrici all'accumulatore. Seguite gli avvertimenti dati nei capitoli precedenti. Dentro all'accumulatore potete leggere un libro, però dovrete utilizzare una forte sorgente di luce esterna, oppure utilizzate una luce alimentata a batteria. Nuovamente, nessun tipo di luce fluorescente, apparecchi televisivi, coperte, imbottite o altri oggetti elettrici.

Schemi per la Costruzione dell'Accumulatore Organico

In questo articolo descriverò le modalità di costruzione d'un accumulatore organico (ORAC) adatto alle persone alte circa mt. 1,80. Tali misure vanno modificate in modo appropriato se le persone sono molto più alte o molto più basse. Le pareti dell'Orac non sono costituite da uno spessore unico, ma da un telaio contenente strati alterni di materiale organico od inorganico. I telai sono delimitati esternamente da una lastra di materiale organico (foglio di celotex spesso circa cm. 1), ed internamente da una lastra di materiale inor-ganico (foglio metallico spesso mm. 0,6) (Fig. 1).



Descriverò due modi di costruire l'accumulatore: un modello A e un modello B, entrambi uguali dal punto di vista del funzionamento. Il modello A è un po' più semplice del tipo B. Quest'ultimo, pur essendo più complesso, ha il vantaggio di essere più stabile, e può essere smontato in caso di trasporto. I due modelli differiscono fra loro per quanto riguarda la parete inferiore e le modalità di assemblaggio dei vari pezzi.

Costruzione delle pareti. Per fabbricare i telai di legno usiamo un legno dello spessore di 16 mm. Le tavole di legno sono inchiodate fra loro o conoscere per mezzo di chiodi di legno e colla. Se utilizziamo quest'ultimo metodo ci occorreranno un trapano e due grosse morse, aventi un'esperienza minima di mt. 1,50.

Da notare che, prima d'essere inseriti nei rispettivi fori, i chiodi di legno devono essere spalmati di colla. Comunque entrambi i chiodi, sia quellid'acciaio che quelli di legno, vanno inseriti obliquamente.

Tutti i telai devono avere lo spessore di cm. 15, ad eccezione di alcune tavole costituenti la parete inferiore dell'ORAC di tipo B (Cfr. schema n. 1).

SCHEMA N.1

telai di legno Celotex Lamine di ferro
Spess:mm16 Spess: cm.1 Spess: mm.0,6

Parete superiore (n.c loro 2x55 lunghezza in cm.) 2x65	65x58,2	65x58,2
Pareti laterali (loro n.e 2x65 lunghezza in cm.) 2x126,8	65x130	65x130

Il Manuale dell'Accumulatore Organico

Parete - Porta con finestra (*) 2x58	2x126,8	58x130	58x130
	2x30,5		
	2x15		
Parete posteriore (*)	2x126,8 2x58	58x130	58x130
Parete inferiore dell'ORAC-tipo A	2x65 2x55 1x55*	58,2x65	58,2x65

La parete inferiore dell'ORAC tipo B è così costruita (Fig. 2 e 2a): la lamina di ferro misura cm. 65x58,2; il foglio di celotex cm. 88,1 x 81,1 x 81,6, ma è necessario tagliare le estremità dei fogli di celotex come mostrato nella fig. 3.

Dopo aver costruito i telai, li chiudiamo esternamente con fogli di celotex. Poi riempiamo i telai stessi con diversi materiali disposti in modo alternato che, partendo dall'esterno, sono: lana d'acciaio e così via fino ad arrivare all'ultimo foglio costituito da lana di vetro. Quest'ultimo verrà ricoperto da una lamina di ferro, che costituirà la chiusura interna del telaio (Fig. 1), e che sarà inchiodata con chiodi lunghi cm. 2. Lo spessore della parete può essere costituito da 5 strati (ogni strato è costituito dall'insieme di un foglio di lana di vetro ed uno di lana d'acciaio). Poiché anche i fogli esterni (di celotex) e quelli interni (di ferro) sono funzionanti dal punto di vista energetico, l'accumulatore che abbiamo costruito è un ORAC a 6 moltiplicate (ORAC. Nel tipo A essi vengono uniti da cerniere angolari di ferro (Fig. 4). Nel tipo B le pareti laterali e quella posteriore sono unite a quella anteriore da cerniere a molla (Fig. 5). pareti laterali sono connesse fra di loro e con la parete superiore con cerniere a vite del tipo che si usa per i mobili (Fig. 6).

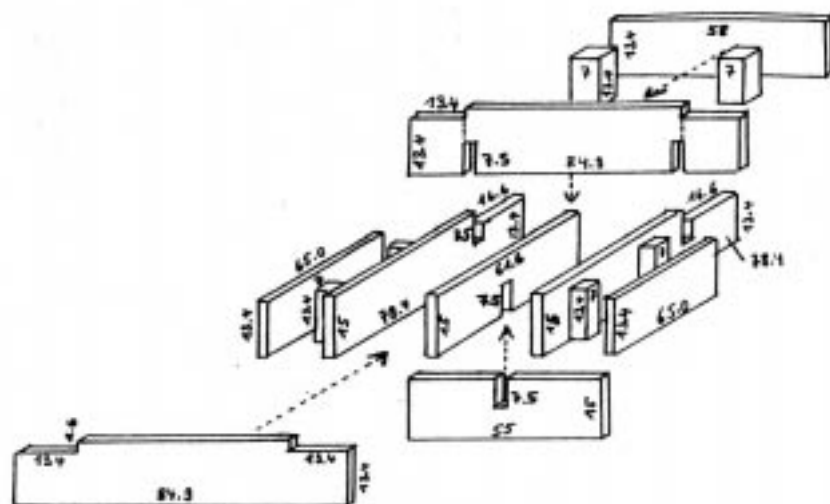


Fig. 2: Pezzi costituenti il telaio inferiore dell'ORAC tipo B e loro dimensioni.

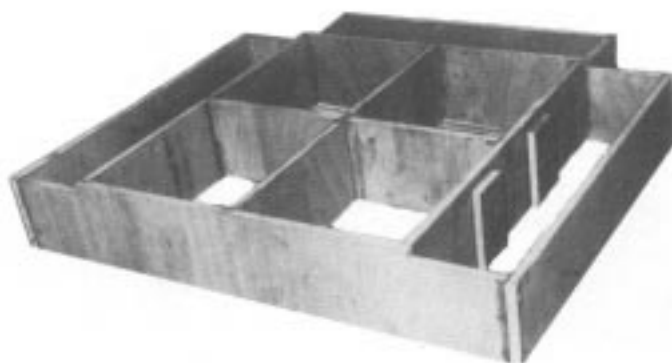


Fig. 2a: Veduta d'insieme del suddetto telaio dopo montaggio dei pezzi.

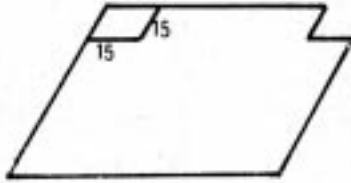


Fig. 3: Celotex per la parete inferiore dell'ORAC tipo B.

Sia nel tipo A che nel tipo B, le porte sono chiudibili a mezzo di placchette magnetiche (Fig.7). In entrambi i tipi, sia il celotex che la lamina di ferro della parete anteriore, verranno tagliati in modo tale da avere una finestra.

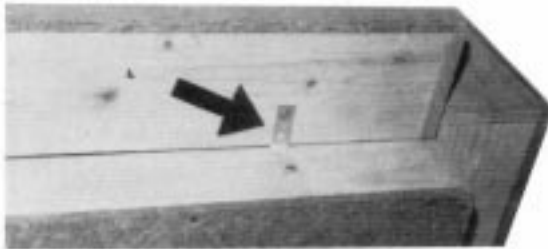
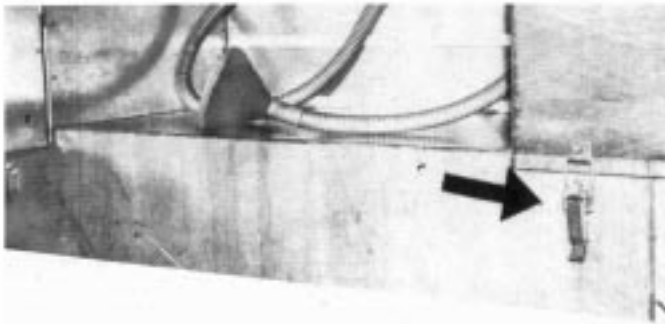


Fig. 4



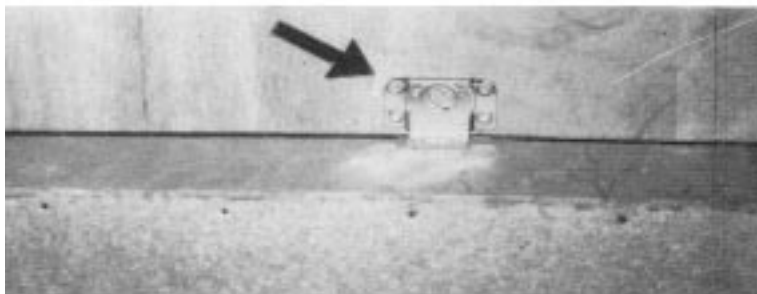
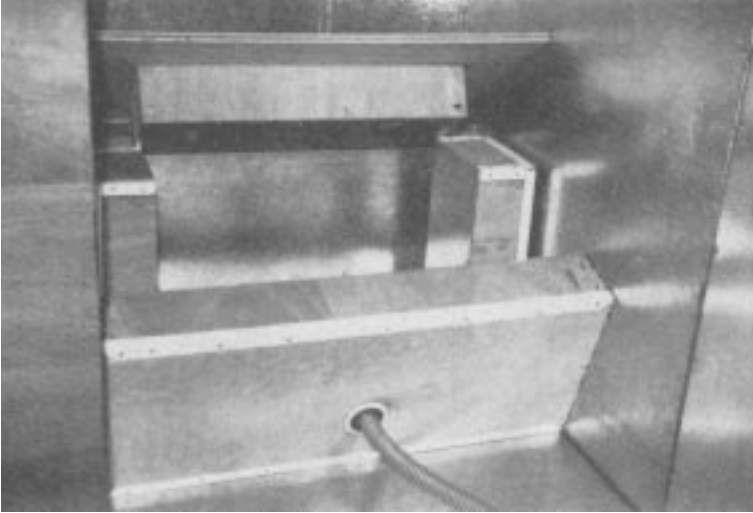


Fig. 6



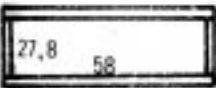
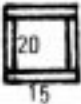
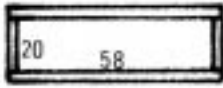
Fig. 7



Come sedile usiamo un accumulatore organico direzionale (Orgone-shooter). Esso è un piccolo accumulatore da cui fuoriesce un tubo rivestico di materiale organico (si può usare un cavo coassiale come quello che gli elettricisti usano per isolare gli impianti elettrici). Questo cavo termina con un imbuto metallico anch'esso rivestito di materiale organico (lana o materiale analogo). Le pareti dello shooter hanno una struttura analoga a quella dell'Orac, ma la loro potenza è di solo 2x. Le pareti dell'Orac-direzionale non sono unite in modo fisso, ma sono giustapposte una all'altra (Fig. 8).

SCHEMA N. 2

Nello schema vengono elencate le dimensioni delle sue pareti:

1 parete inferiore	2 pareti laterali	2 pareti anteriori
		
Legno per il telaio: spessore cm. 1,6		
2 tavolette 7x58 2 " 7x27,8	4 tav. 7x20 4 tav. 7x15	4 tav. 7x58 4 tav. 7x20
Celotex: spessore 1 cm.		
1 foglio 58x31	2 fogli 15x23,2	2 fogli 58x23,2
Lamina di ferro: spessore mm. 0,6		
1 lamina 58x31	2 lamine 15x23,2	2 lamine 58x23,2

Bisogna notare che il telaio superiore è delimitato da un foglio di compensato spesso cm. 1, e che poggia per 7 cm. sui bordi del telaio, da ogni lato. Nella parete anteriore c'è un foro dal quale è possibile tirare il cavo metallico fino a farlo arrivare al centro dell'Orac.

Alcune avvertenze

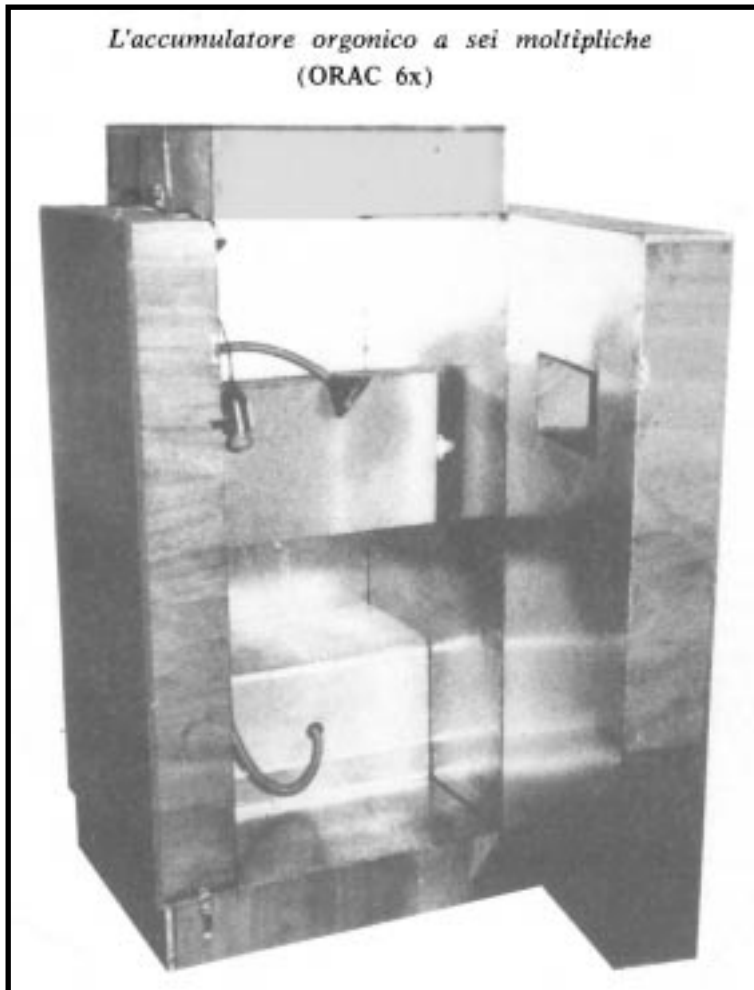
1) Secondo Reich, i migliori risultati con l'uso dell'ORAC si ottengono quando la distanza fra il corpo umano e la

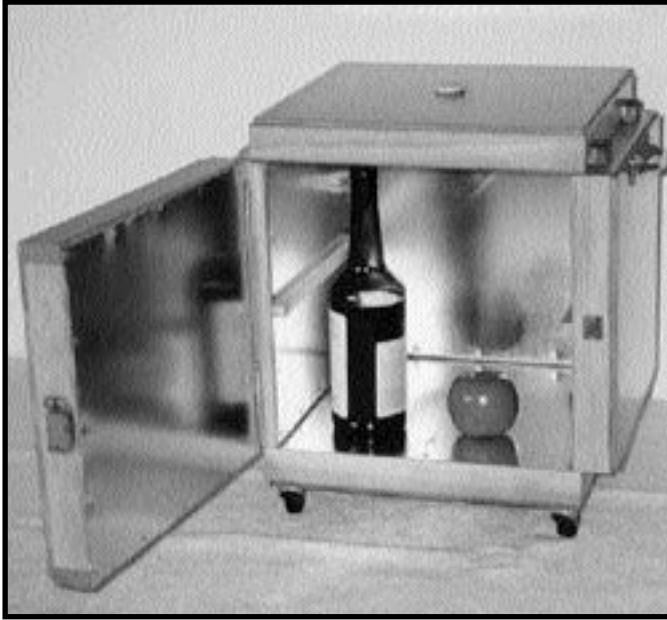
Il Manuale dell'Accumulatore Organico

parete interna dell'accumulatore non eccede i 10 cm.

2) Come materiale organico è preferibile la lana di vetro invece del cotone, perché quest'ultimo trattiene facilmente l'acqua (Ad es. in caso di alto tasso d'umidità --NdR).

3) Il materiale inorganico dev'essere soltanto ferro.
L'alluminio non può essere usato per i suoi effetti tossici.





Piccolo accumulatore usato per caricare di energia organica gli alimenti.

APPENDICE:

Riassunto Gli Effetti Psico-Fisiologici dell'Accumulatore di Energia Orgonica di Reich.

Dissertazione, Università di Marburg,
Germania dell'Ovest, 1986.

Di Stefan M,scheinich Dipl.- Psicologia e
Rainer Gebauer, Dipl- Psicologia

Questa dissertazione contiene una indagine riguardante i cambiamenti psico-fisiologici, avvenuti in soggetti volontari, che sono stati analizzati durante le sedute in un accumulatore orgonico di Reich, condotta all'università di Marburg, Germania dell'Ovest. Sulla base di osservazioni cliniche e di ricerche compiute nel campo biologico e fisico, il medico e psicoterapeuta Austriaco Wilhel Reich, ipotizzò l'esistenza di una bioenergia specifica, che egli chiamò Orgonica, la quale si manifesta nell'organismo vivente. Questa ipotesi era basata su approfonditi studi biofisici, eseguiti da Reich fra il 1934 ed il 1957 all'Università di Oslo e di New York, nel suo stesso laboratorio. Le fasi di questo sviluppo erano rappresentate dagli esperimenti riguardanti i cambiamenti della pelle endosomatica, dovuti potenzialmente a determinati stimoli, e inerenti alla descrizione di conformazioni tipo

vescichetta (bioni), che portano energia, durante le osservazioni al microscopio della disintegrazione biologica sui vetrini (da microscopio) e le ricerche relative ai fenomeni atmosferici fino ad ora mai spiegati, che invece hanno un ruolo fondamentale per quanto concerne le condizioni del tempo. Alla fine Reich dichiarò che l'orgone era un tipo di energia che esisteva nell'universo, e le attribui una specifica efficacia psico-fisiologica sull'organismo umano.

Verso il 1940 Reich pubblicò i piani di costruzione riguardanti un apparecchio, in grado di concentrare al suo interno questa energia. Egli ipotizzò che, se si trascorrevano un certo periodo di tempo in questo accumulatore organico, esso era in grado di produrre determinate reazioni psichiche e somatiche. In seguito egli utilizzò gli apparecchi per la cura di alcuni sintomi. Un accumulatore organico può essere descritto come una struttura simile ad un armadio o ad una cabina, ciascuna delle sue pareti è costituita da un determinato numero di strati alternati da materiale organico (per l'esterno) e da metallo (per la parte interna).

Nella parte teoretica della nostra dissertazione, inizialmente discutemmo riguardo ad una scelta di studi empirici pubblicati da vari scienziati, che trattano gli aspetti fisici dell'atmosfera dentro all'apparecchio. In questo contesto sono di particolare interesse il fenomeno della temperatura dell'aria costantemente più alta dentro all'accumulatore (l'effetto To-T), l'osservazione di una velocità di scarica ritardata dell'elettroscopio, il processo connesso all'alterazione che si verifica nell'umidità dell'aria ed il tasso di evaporazione dell'acqua. Inoltre qualche storia di casi clinici dimostrarono gli effetti dell'accumulatore relativi alla salute durante la cura di diverse malattie. Gli studi menzionati furono descritti in un contesto topico e storico con il lavoro di ricerca ed i concetti di Reich. In questo modo discutemmo a livello critico circa la validità delle teorie in questione.

Lo sforzo principale del nostro lavoro era di indagare sugli effetti (psico) fisiologici, attribuiti alle sedute nell'accumulatore orgonico. Reich dichiarò che la temperatura del corpo aumentava durante le sedute nell'accumulatore orgonico ed inoltre descrisse una attivazione vagotomica, dovuta ad una prolungata seduta nell'apparecchio. Considerando i contenuti delle pubblicazioni orgonomiche ed i risultati dei nostri test sperimentali, decidemmo di esplorare i cambiamenti sistematici che avvengono nella temperatura interna del corpo, la temperatura cutanea e le pulsazioni del cuore (ECG). Per quanto ne sappiamo, i due ultimi parametri menzionati, non sono mai stati valutati precedentemente in modo scientifico.

Conducemmo uno studio a lungo termine con 15 volontari, ognuno di loro portò a termine 20 ore di esperimenti. In questi esperimenti, le variabili fisiologiche, menzionate sopra, furono registrate continuamente durante le sedute con l'ausilio di strumenti elettronici. Dieci persone intrapresero dieci sedute di 30 minuti ciascuna in un accumulatore ricoperto da 8 strati, costruiti in base alle istruzioni di Reich. Inoltre queste persone portarono a termine dieci sedute da 30 minuti in una cabina di controllo, dall'aspetto quasi simile. Noi avevamo fabbricato questa cabina di controllo, con lo scopo di fare dei confronti. Questa cabina era costituita esclusivamente da materiale organico (senza metallo), ed aveva la stessa misura, forma ed identica proprietà isolante dell'originale (che conteneva metallo). Altre 5 persone condussero tutte le 20 sedute nella stessa cabina: tre persone utilizzarono ogni volta l'accumulatore orgonico, mentre le altre 2 usarono solo il controllo. Prima di ogni seduta, il soggetto sedeva su di una sedia comoda, per 15 minuti, per dare modo all'individuo di rilassarsi, in quanto intendevamo, con questo preparativo, stabilire un livello psicofisiologico iniziale uniforme. Durante questo lasso di tempo, venivano misurati i dati

fisiologici già menzionati. In questo modo era possibile confrontare le reazioni fisiologiche dei soggetti che erano nell'accumulatore con quelle dei soggetti nella cabina di controllo. Secondariamente, era possibile collegare i dati registrati durante la seduta in una delle 2 cabine all'attivazione uniforme, che era stata misurata precedentemente nella seduta di rilassamento. Gli accertamenti furono condotti come uno studio doppio cieco, ciò significa che né i soggetti volontari (che erano stati scelti a caso), e né le persone che davano disposizioni e registravano i dati, erano al corrente dell'esperimento a cui prendevano parte. Gli abiti dei volontari, le posizioni delle 2 cabine, la sequenza, in cui erano utilizzati i 2 apparecchi e le altre modalità sperimentali, erano standardizzate. In contrasto, ad esempio, con i casi di anamnesi menzionati sopra, prendemmo in considerazione l'errore di fonti psicologiche, e manufatti causati da effetti di sovrapposizione. Dato che volevamo controllare questi fattori, dopo ogni seduta, facemmo riempire un questionario ai volontari, il quale rivelava informazioni utili riguardo alle loro sensazioni psicofisiologiche, mentre si trovavano all'interno delle cabine. L'esplorazione, come pure il fatto che i volontari fossero all'oscuro di tutto, eliminava le falsificazioni, prodotte dalla suggestione, (ad esempio tramite la manipolazione di chi conduce l'esperimento) o da fattori di autosuggestione.

In questo modo possiamo valutare le qualità soggettive di potenziali cambiamenti fisiologici. In più, i dati registrati dell'ECG, comunicavano informazioni sull'eccitamento psichico ed emotivo delle persone partecipanti. Inoltre furono continuamente misurate le variabili atmosferiche e fisiche, che dovevano essere in correlazione con i dati psicofisiologici.

Gli esperimenti diedero i seguenti risultati: tutte le ipotesi (formulate a priori), le quali affermavano che non vi erano maggiori alterazioni psicofisiologiche fra la sedia

per il rilassamento e l'accumulatore organico e fra la sedia per il rilassamento e la cabina di controllo, potevano essere respinte (o rifiutate) con un valore statistico del 10%.

Questo significa che si può procedere con una probabilità del 99% sulla presupposizione che, rapportato all'iniziale uniformità durante il periodo di permanenza nella sedia per il rilassamento, i dati fisiologici registrati nell'accumulatore organico, erano soggetti a maggiori alterazioni rispetto ai dati registrati nel controllo.

Entrambe le variabili della temperatura corporea mostravano un deciso aumento durante la seduta nell'accumulatore. Questi esperimenti concordano con le affermazioni di Reich, riguardanti l'aumento della temperatura interna e dell'attivazione parasimpatica prodotta dal trattamento con l'accumulatore. L'interpretazione del sistema (modello) della pulsazione cardiaca è, comunque, più difficile. Mentre ci si sarebbe aspettati una diminuzione della frequenza del battito cardiaco, in realtà essa aumentò dopo un periodo di permanenza nell'accumulatore. Tali problematiche, probabilmente, derivano dal fatto che i dati ECG, mostravano una variabilità statistica relativamente alta ed erano più sensibili ad influenze esterne accidentali ed a stati psichici momentanei, piuttosto che ai parametri più stabili della temperatura. Ulteriori studi successivi devono esaminare a quale espansione, un possibile effetto EGC vagotomico, possa essere sovrapposto da processi cognitivi, nervosismo od ansia. Inoltre, possiamo concludere, che la presupposizione dei cambiamenti vegetativi durante le sedute nell'accumulatore, fu confermata dai nostri dati. Le impressioni ottenute dai risultati con i primi 10 volontari (soggetti), furono avvalorate dai dati di quelle 5 persone, che ogni volta utilizzavano o solo l'accumulatore oppure solo il controllo. Il numero di questi casi, come quello appena citato, è insufficiente per un test statistico significativo.

Vale la pena di menzionare anche altri successivi

effetti interessanti: ad esempio, una persona sembrava che fosse resistente agli effetti dell'accumulatore organico, mentre un'altra sembrava rispondere in maniera molto sensibile agli effetti dell'accumulatore. Questa ipotesi era giustificata oltre che dai risultati fisiologici oggettivi anche dalle sensazioni soggettive (espresse nel questionario) di quelle 2 persone. Inoltre, il soggetto resistente all'ORAC era l'unico a sostenere di sentirsi meglio nel controllo anziché nell'accumulatore, mentre tutte le altre persone preferivano quest'ultimo. Generalmente si può affermare, che i dati del questionario collimavano perfettamente con i cambiamenti fisiologici registrati. Nell'accumulatore a cabina, i soggetti volontari avvertivano maggiori sensazioni di calore, di formicolio e di pizzicore sulla pelle, inoltre, le loro maggiori sensazioni cognitive di piacere erano maggiormente associate all'accumulatore piuttosto che al controllo.

Nei nostri studi fu confermata una correlazione fra le alterazioni psicofisiologiche ed i processi atmosferici \ fisici. Le reazioni somatiche erano più resistenti durante gli ultimi mesi primaverili ed i primi mesi estivi, piuttosto che durante i periodi più freddi. In particolare, la pressione dell'aria fuori dagli edifici, sembra che sia un ottimo rivelatore per i modelli fisiologici nell'accumulatore. Fu confermata statisticamente il fenomeno concernente una differenza $T_o - T_i$ costantemente positiva. Il totale dei dati meteorologici \ atmosferici rivelò, che la temperatura dell'aria misurata nell'accumulatore, era diversa da quella registrata nel controllo su livello 1%.

In conclusione, possiamo sostenere che i risultati ottenuti, nelle nostre ricerche forniscono prove, sulla base delle quali si può presupporre, che le proprietà fisiche dell'accumulatore organico e la sua efficacia psicofisiologica sugli organismi umani, ipotizzate da Rech, esistono realmente. Ricerche, maggiormente orientate verso la scienza

naturale, stanno cercando di stabilire se sia giustificata l'ipotesi, in base alla quale una energia biofisica, fino ad ora sconosciuta (l'orgone), sia il fattore scatenante dei fenomeni descritti. Inoltre uno studio maggiore, potrebbe chiarire altri effetti.

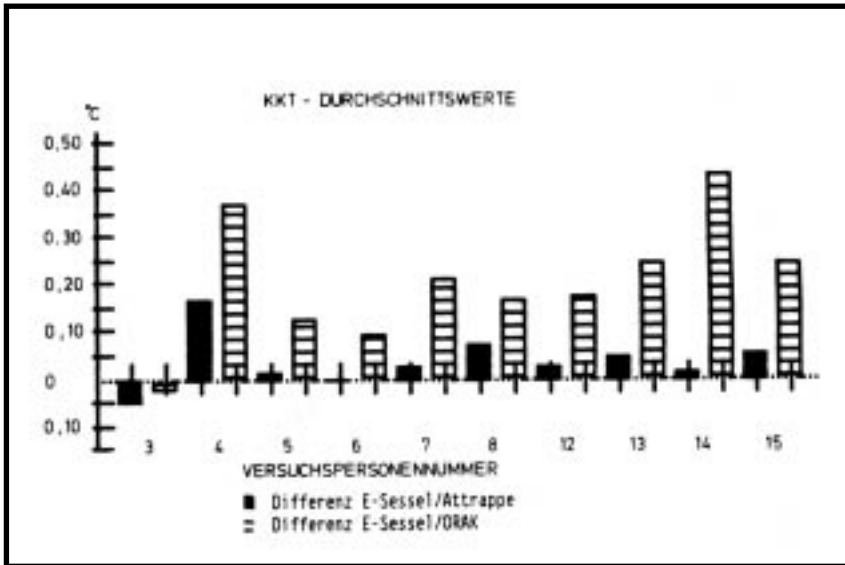


Figura 1. *Media dei cambiamenti delle temperature corporee sia nella cabina di controllo che nell'accumulatore organico, fra diversi volontari che partecipavano agli esperimenti (studi) (identificati da un numero).*

Nero: Cambiamento della temperatura corporea fra la seduta sulla sedia per il rilassamento e quella nella cabina.

Bianco: Cambiamento della temperatura corporea fra la seduta sulla sedia per il rilassamento e quella nell'accumulatore organico

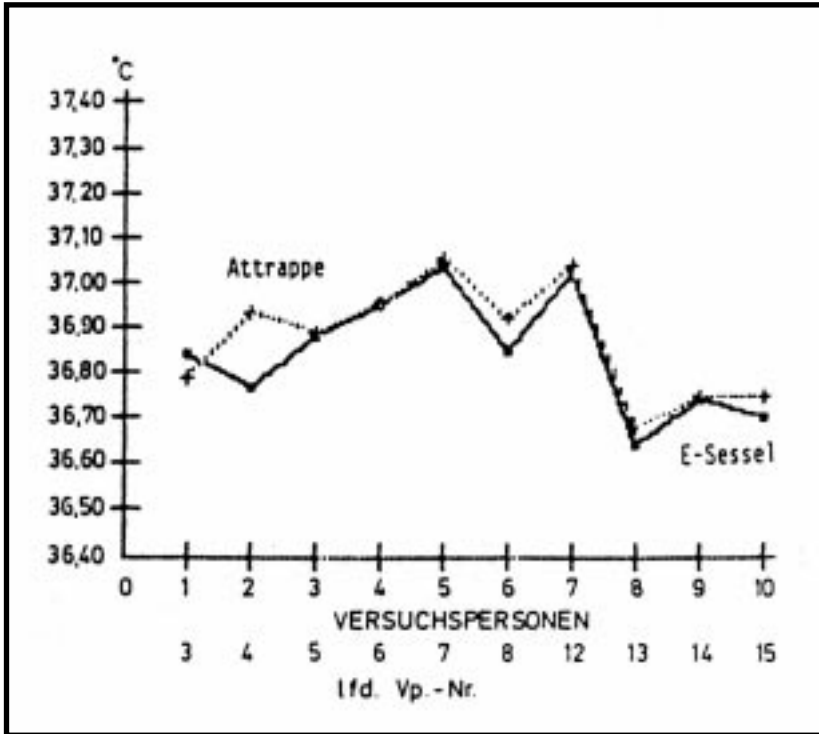


FIG. 2 . Cambiamenti delle temperature corporee riferite a soggetti, che si spostavano dalla sedia per il rilassamento alla cabina di controllo. Notate l'assenza nelle temperature di qualunque differenza significativa. (ad eccezione del soggetto 4)

Indirizzi degli autori dell'appendice:

Stefan M₁schheinich, Dr. med & Diplom-Psycologue,
Hohenzollernstr. 11, 79106 Freiburg i.B., Germany

Rainer Gebauer, Diplom-Psycologue, Steinweg 5,
35287 Amoneburg, ER Furtshausen, Germany

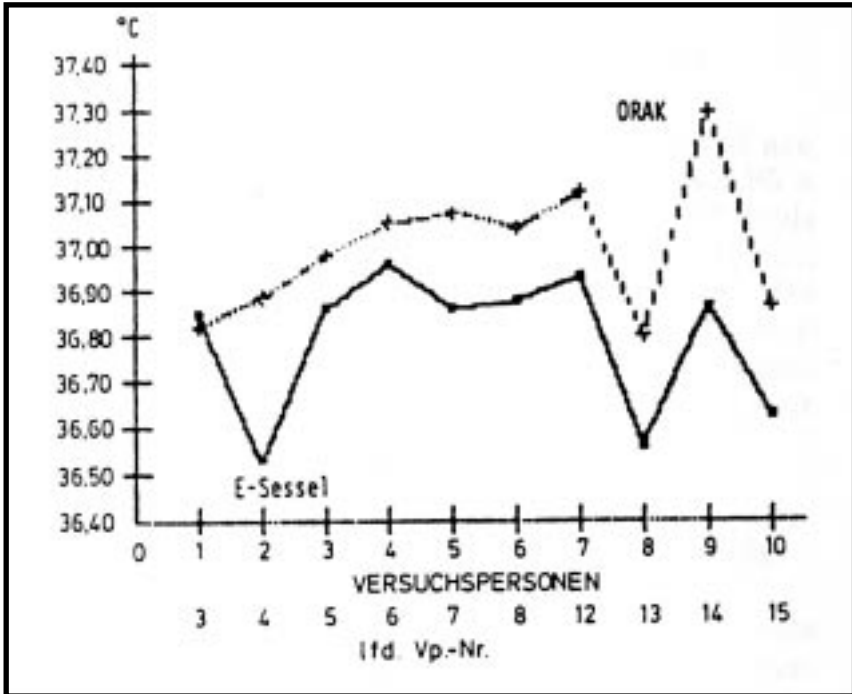


FIG. 3. Cambiamenti nelle temperature corporee di volontari, che si spostavano dalla seduta sulla sedia di rilassamento a quella nell'accumulatore organico.

Tutti i diritti riservati da Stefan Muschenhich e Rainer Gebauer, Germania. Testo integrale L'ACCUMULATORE ORGONICO DI REICH, dissertazioni scientifiche e naturali, esperimenti pratici, ricerche sperimentali (Das Reichsche Organakkumulator, Naturwissenschaftliche Diskussion, Praktische Anwendungen, Expoerimentelle Untersuchung, Nexus Press, Frankfurt, 1989)

Libri e prodotti relativi all' Energia Vitale

La Natural Energy Works dispone anche di una serie completa di libri e video relativi ad esperimenti scientifici insoliti e di vario genere, inclusi alcuni validi libri di Wilhelm Reich, ed una serie di libri che ridimensionano la teoria non provata dell'infezione HIV dell' AIDS. Il catalogo inoltre comprende una linea completa dei materiali, di solito difficili da reperire, per la costruzione di un accumulatore organico, (feltro acrilico, lana di acciaio in rotoli grandi), inoltre strumenti elettromagnetici in grado di rilevare l'inquinamento, detectors per radiazioni, barometri in cristallo, amplificatori magnetici). Presto sarà disponibile un Nuovo Video sulla Costruzione dell'Accumulatore Organico. Indirizzo per ricevere materiale o libri:

NATURAL ENERGY WORKS

PO Box 1148, Aushaland, Oregon 97520 USA

Pulse of the Planet è la rivista annuale relativa alla ricerca del Laboratorio di ricerca biofisica dell'or gone
Scrivete per avere un elenco degli articoli oppure per inviare un pagamento a ORBL, Greensprings Center , PO Box 1148, Aushaland, Oregon 97520 USA

OBRL

Nel sud dell'Oregon un nuovo Centro Educativo di Ricerca, che si dedica alla ricerca organica. Ogni anno si tengono all'università seminari, workshops di laboratorio oltre ai programmi di studio relativi alla ricerca intensiva. L'elenco del 1996, per esempio, includeva conferen-

James DeMeo

ze e seminari di laboratorio inerenti ai seguenti argomenti:

I Bambini di oggi e la lotta per un domani dell'umanità, l'accumulatore dell'energia organica, Storia, Esperimenti e Costruzione Seminari di microscopia sui Bioni e sui Test del sangue di Reich, La bioenergetica relativa alla siccità, Disboscamento e morte delle foreste.

Per saperne di più sui programmi e le ricerche relative all' OBRL e per ricevere materiale illustrativo e il catalogo di 22 pagine del Natural Energy Workshops, mandate 2 dollari (5 se da oltreoceano) con il vostro nome e l'indirizzo completo a:

**Orgone Byophysical Research Lab
Greensprings Center, PO Box 1148
Ashland, Oregon 97520 USA
TEL\FAX: (541) 552-0118**

PAGE 1

Sito Internet: www.orgonelab.org

