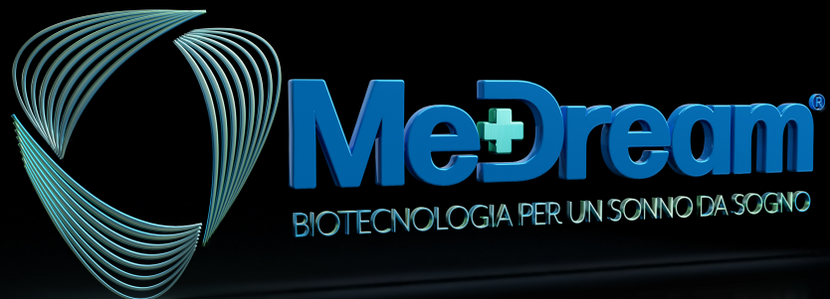


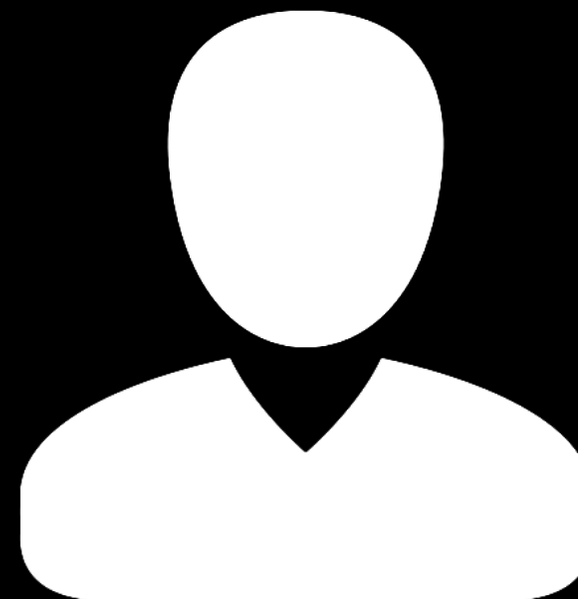
**Me+Dream<sup>®</sup>**

BIOTECNOLOGIA PER UN SONNO DA SOGNO



*Mario Rossi*

*Consulente in Biotecnologie Naturali*



# *GEOPATIE ED ELETTROSMOG*



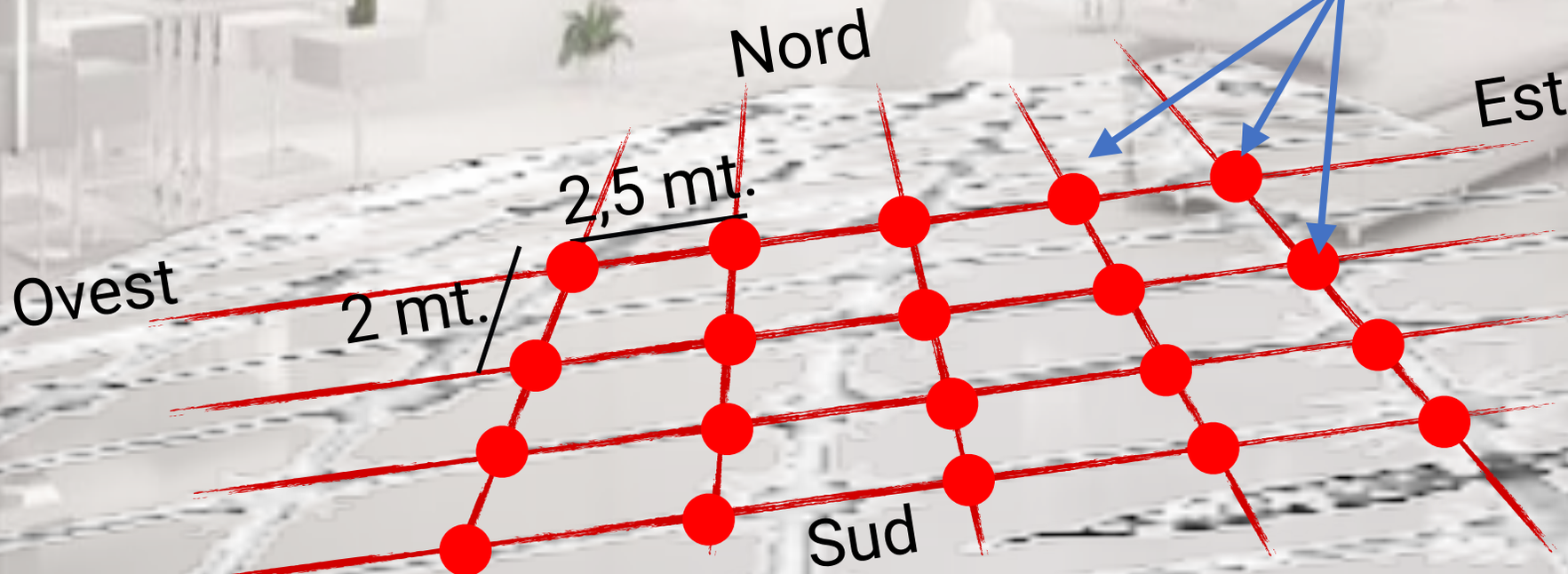
# Magnetismo Terrestre



# I Nodi di Hartmann - Geobiologia

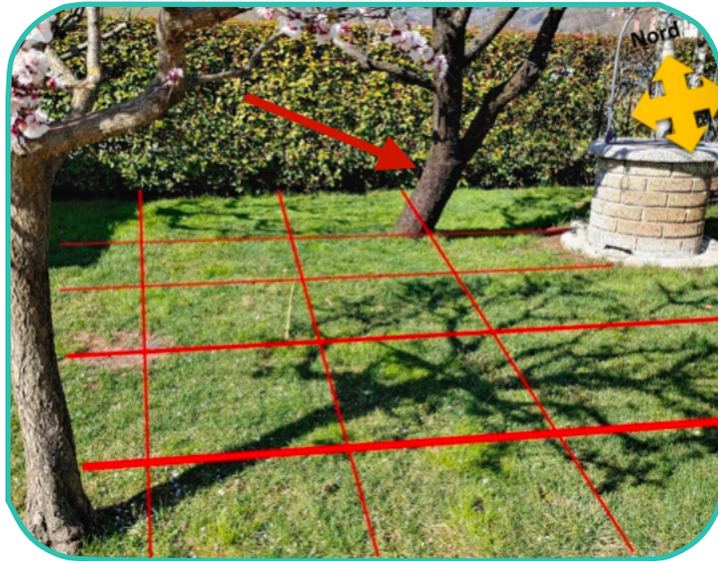


Ernst Hartmann  
(1915 - 1992)



# Come influiscono sulla Natura?

Non è raro che alberi piantati lungo linee geopatogene sviluppino **malformazioni e forme tumorali**.



# Cos'è l'Elettrosmog?



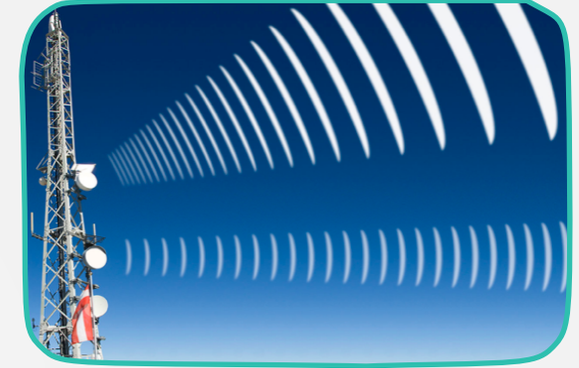
# Inquinamento elettromagnetico



Cellulare



Wi-Fi



Onde TV



Onde Radio



Alta Tensione



Elettricità Domestica

# Parla la Scienza

---



Medream Presentazione



# Inquinamento elettromagnetico 5G



Emissioni del 5G e rischi per la salute: Onde millimetriche a corto raggio



800 MHz a 2,6 GHz



26,5-27,5 GHz

10x

Corriere della sera



# Da cosa dobbiamo difenderci ?



Non è Possibile fermare il progresso

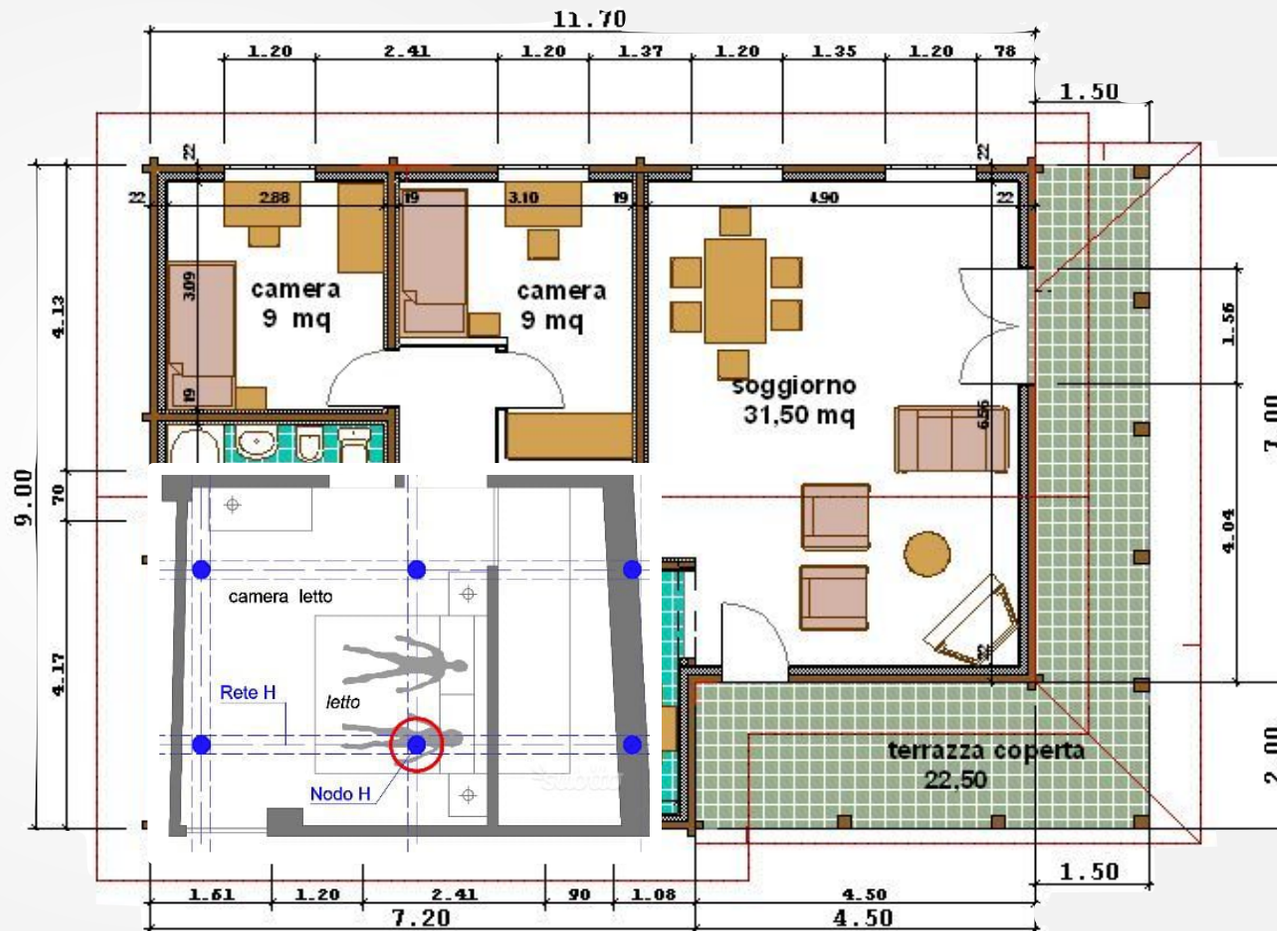
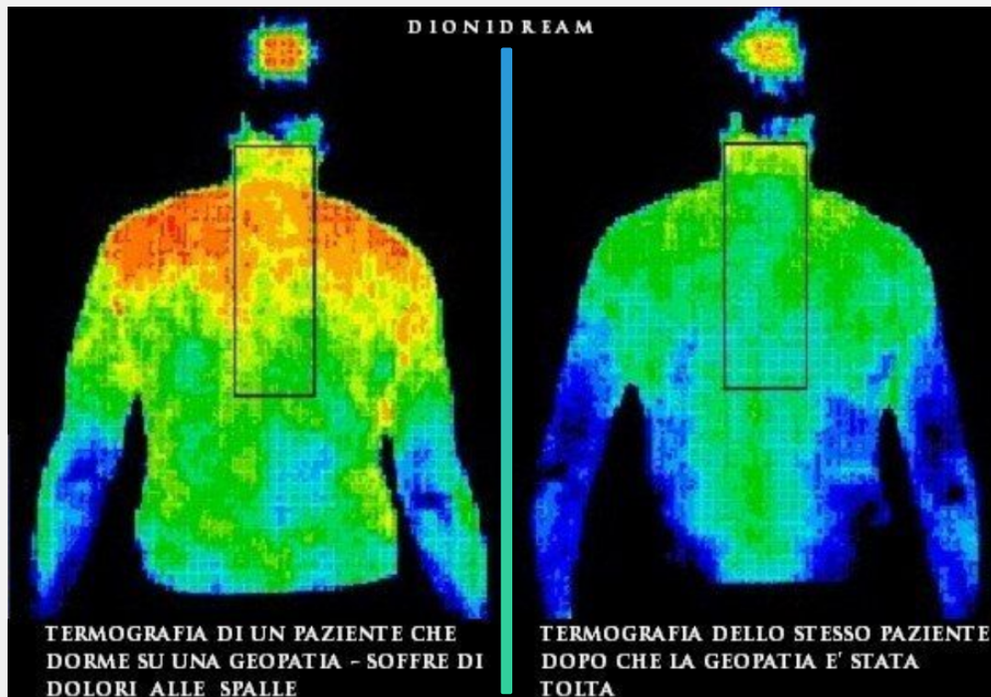
Non è Possibile fermare la Natura.



Geopatie



# Noi dove Viviamo ?



# Importanza del Sonno

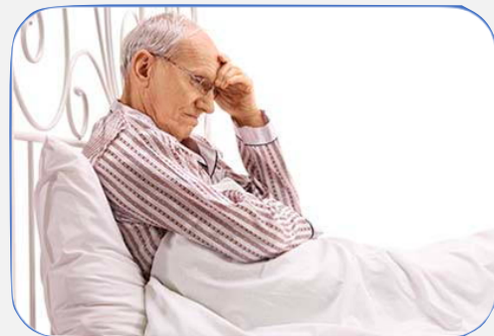


Durante il sonno il corpo rallenta le sue funzioni fisiologiche. La temperatura si abbassa, il metabolismo rallenta, la pressione sanguigna si stabilizza e i tessuti si rigenerano. **(siamo più vulnerabili)**

Il sonno è un processo rigenerativo in cui **sia il corpo sia il cervello subiscono delle riparazioni**. Un buon sonno è essenziale per le **funzioni della memoria, la funzione immunitaria** e il funzionamento delle attività ormonali.

Mentre dormiamo, sia il corpo sia il cervello vengono rigenerati. Durante il sonno, il corpo è capace di **rimuovere i prodotti di scarto metabolico** che si accumulano nei periodi di attività<sup>1</sup>.

# Importanza del Sonno



Quali sono le principali conseguenze della deprivazione del sonno?

Le principali conseguenze di un sonno disturbato sono:

- **astenia, ossia una stanchezza significativa;**
- **disturbi dell'attenzione, della concentrazione e della memoria;**
- **eccessiva sonnolenza diurna;**
- **disturbo dell'umore;**
- **ansia e facile irritabilità;**
- **depressione**
- **Difficoltà riparatorie**

**Secondo voi è importante il sonno?**

# La Soluzione.



# Chi Siamo - Senergy S.r.l. - 1990



30 anni di  
innovazione



Ricerca e  
sviluppo



Azione  
commerciale

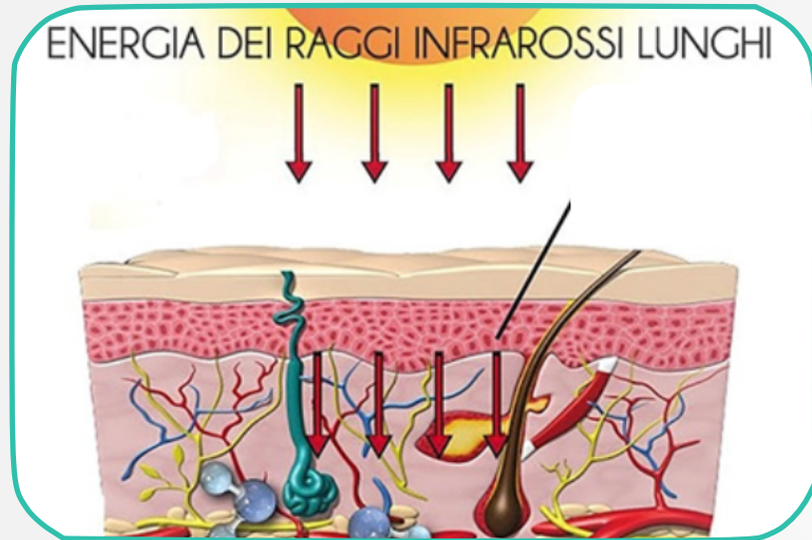


Progetto Medream

**Me+Dream<sup>®</sup>**

BIOTECNOLOGIA PER UN SONNO DA SOGNO

# Inizio: Raggi F.I.R.



sono in grado di:

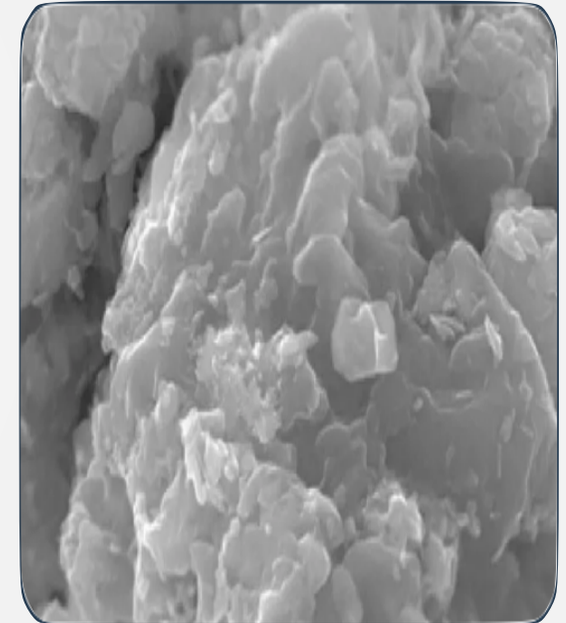
- rafforzare il sistema immunitario
- migliorare il metabolismo
- aiutano a superare velocemente traumi
- Supporto per patologie cardiocircolatorie
- Supporto nel trattamento di patologie osteoarticolari
- Aiuta la micro-circolazione sanguigna

## Raggi F.I.R.

# N.A.S.A. - Raggi F.I.R.



La NASA ha applicato nelle tute spaziali tessuti in bioceramica attiva all'infrarosso allo scopo di stimolare il funzionamento cardiovascolare e la ricarica cellulare degli astronauti .

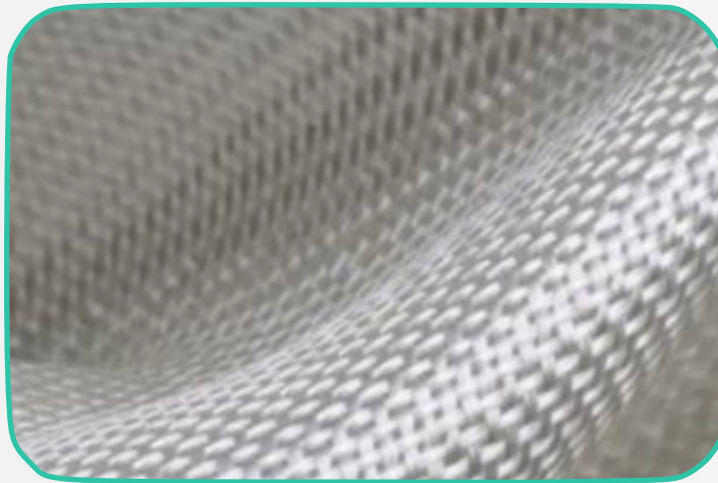


# La Soluzione Medream: Raggi F.I.R.



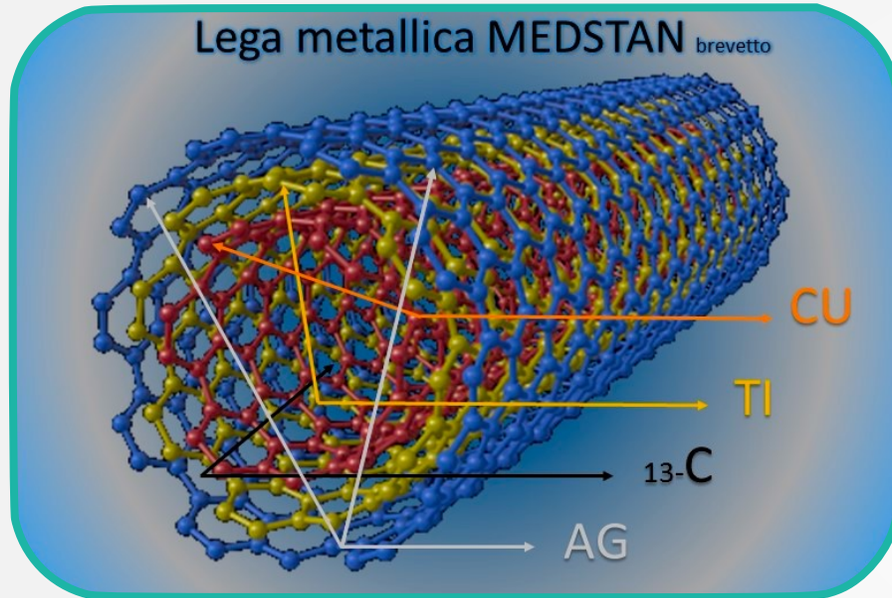
I nostri tessuti in Bioceramica sono composti da **26 tipi di ceramiche preriscaldate a 1600 °C**

## Benefici a supporto di:



- 1) Problemi Circolatori( ipertensione ed aterosclerosi )
- 2) Problematiche metaboliche ( es. diabete)
- 3) Disturbi osteo-articolari ( artrosi , artrite , coxartrosi ).
- 4) Osteoporosi
- 5) Fibromialgia
- 6) Ipertrofia prostatica
- 7) Gotta
- 8) Insonnia
- 9) Ansia e depressione

# Filato Medstan



**Brevetto n°**  
202016000102027



**Argento Puro**



**Rame Crudo**



**Carbonio**



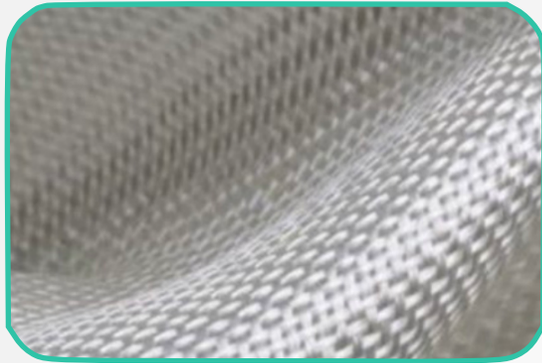
**Titanio**



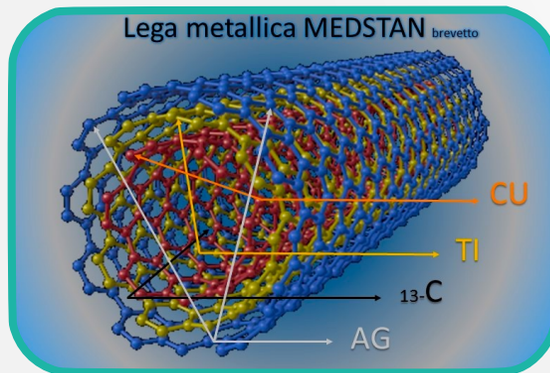
# Soluzione Medream



## Tessuto Bioceramica



## Filato Medstan



## Biodispositivo Medream



# Eccellenza Italiana



# È un dispositivo medico sanitario





# Verifichiamo la presenza delle onde elettromagnetiche



# Verifichiamo



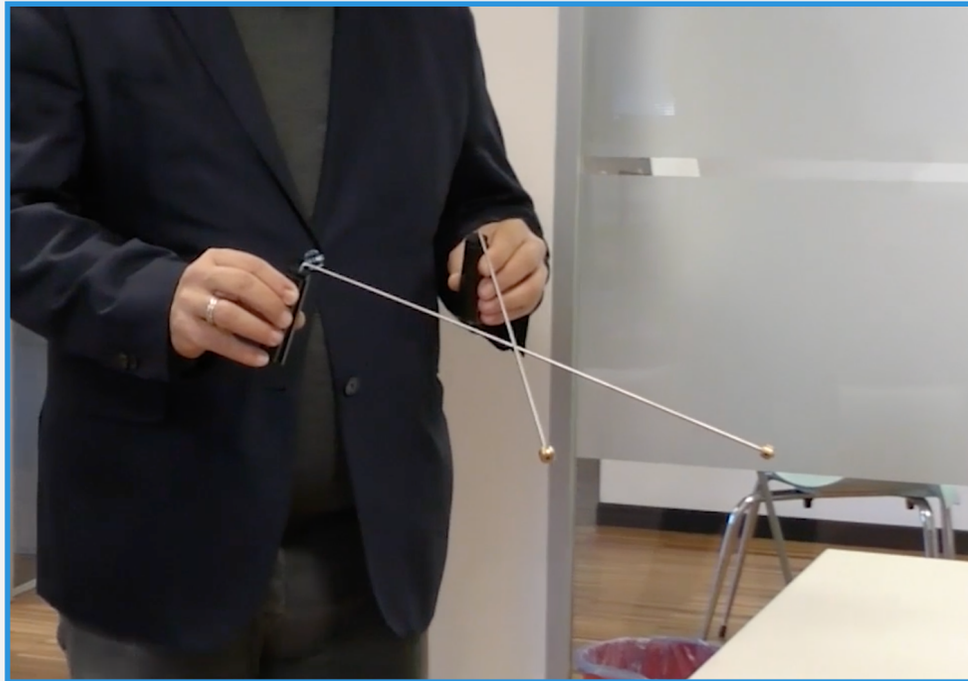
# Verifichiamo



# Verifichiamo



# Verifichiamo



# Dispositivo Medream

CAMERA DA LETTO



Medream Presentazione



# Dispositivo Medream

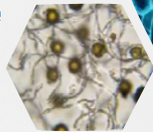
# Camera da Sonno



Acari

Funghi e Spore

Batteri



Geopatie

Medream

# Dispositivo Medream

# Camera da Sonno



WiFi

Wi Fi

Elettricità

Onde Radio e Tv

Radiazioni terrestri

Onde Elettromagnetiche

H  
1,8 mt

Bioceramica

Acari

Funghi e Spore

Batteri

Geopatie

Medream

# Dispositivo Medream

# Camera da Sonno





**Protezione Totale**



## Medream, biotecnologia per un Sonno da Sogno

### I VANTAGGI CHE OFFRE MEDREAM:

- POTERE SCHERMANTE E DISINTOSSICANTE
- RISVEGLIA E MIGLIORA IL SISTEMA IMMUNITARIO
- ADATTO PER CHI SOFFRE DI ALLERGIA
- SUPPORTO ALLE TERAPIE TRADIZIONALI
- MIGLIORA LA QUALITÀ DEL RISVEGLIO
- ANTALGICO
- DONA PIÙ ENERGIA E VITALITÀ
- NESSUNA CONTROINDICAZIONE
- DETRAZIONE FISCALE 19%
- LEGGE 104 IVA AL 4%

.... E NON FINISCE QUI

# Il Potere della Magnetoterapia

---



La magnetoterapia svolge un'azione fondamentale per **l'equilibrio omeostatico della cellula.**

Le onde magnetiche favoriscono:

- 1) l'aumento del flusso ematico periferico,
- 2) la risoluzione dello spasmo muscolare e
- 3) l'accelerazione della trasmissione dello stimolo nervoso.

La magnetoterapia promuove un'accelerazione di tutti i fenomeni riparatori.



# Elettromagnetoterapia: i Limiti



## Elettrica



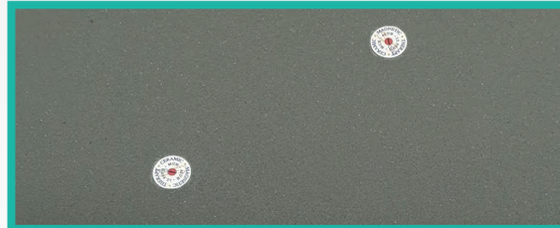
## Costosa



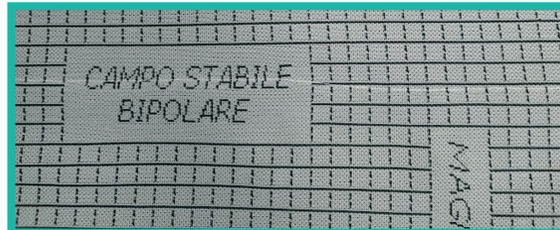
## Richiede tempo



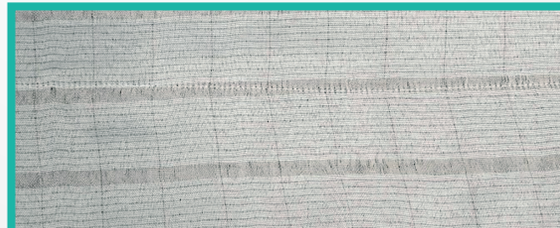
# Biomagnetic Medream



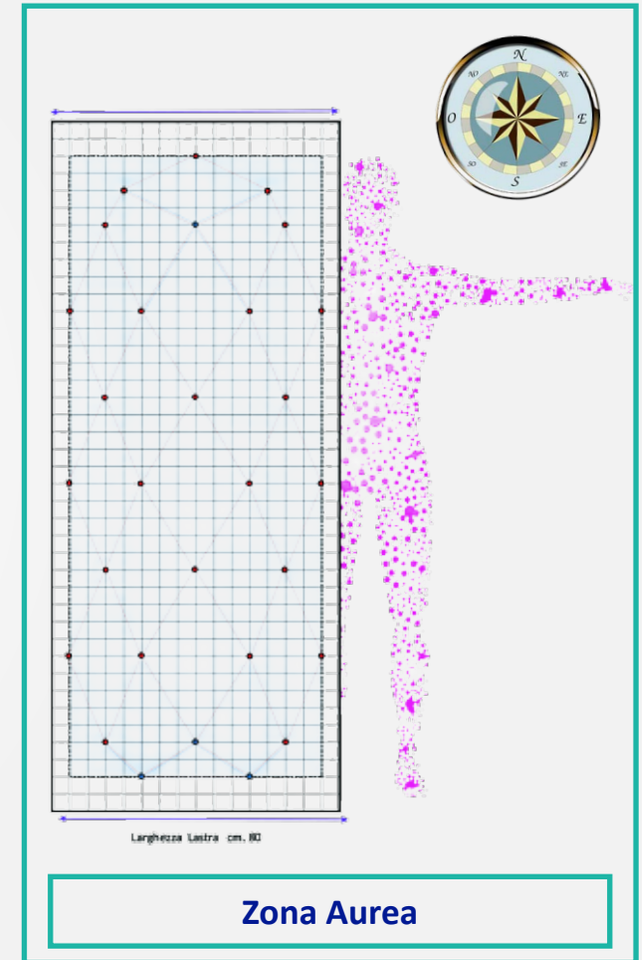
Magneti in ceramica al Neodimio



Tessuto Superiore



Circuito Oscillante



# Biomagnetic Medream



AZIONE EQUILIBRANTE i 25 Magneti Negativi Promuovono un effetto calmante, rilassante e antidolorifico.

AZIONE RIVITALIZZANTE i 4 Magneti Positivi Promuovono un effetto ricostituente e tonificante

LA COMBINAZIONE tra l'effetto dei Magneti, il posizionamento Aureo e il Circuito Oscillante intensifica le proprietà benefiche, portando alla remissione del dolore.

## POSIZIONAMENTO MAGNETICO

Il dispositivo permette di avere sempre la testa la Nord

**FUNZIONA MENTRE DORMI .....**

# Biomagnetic Medream: Certificazioni





TRATTAMENTO ESEGUITO IN STUDIO (BIORISONANZA ELETTROMAGNETICA)

CON AUSILIO DELLA TECNOLOGIA A DOMICILIO (BIOMAGNETIC MEDSTAN)

Paziente	Effetto sul Riequilibrio del metabolismo	Effetto sul Riequilibrio dell'apparato endocrino	Effetto sul Riequilibrio del sistema immunitario	Effetto sul Riequilibrio del sistema nervoso
1	15 GG 25 GG		10 GG 18 GG	
2		5 GG 13 GG		5 GG 13 GG
3			10 GG 19 GG	
4	14 GG 26 GG			4 GG 12 GG
5				7 GG 15 GG

  Trattamento Biorisonanza Elettromagnetica  
  Con ausilio Sistema notturno Biomagnetic Medstan

**COMMENTO:**  
Si può notare un aumento considerevole della durata dell'effetto terapeutico, in alcuni casi oltre il 50% utilizzando il sistema brevettato Biomagnetico Medstan, specialmente a beneficio del sistema nervoso e del riposo notturno.

**Dot. Daniele ZAMPARELLI**  
Direttore scientifico Centri METAB




Dot. GERARDO PALMISANO

MEDICINA NATURALE e BIOTECNOLOGIE MEDSTAN

STUDIO: OSTEOPATIA e MAGNETO TERAPIA A CAMPO STABILE

**Premessa:** Dolore, stanchezza cronica, patologie muscolo-scheletriche sono sintomi dove quotidianamente sia il medico che il terapista devono confrontarsi per migliorare il benessere e la salute dei pazienti. Il dolore è spesso provocato da lesioni organiche evidenti, ma può riconoscersi anche cause diverse, non sempre facilmente individuabili. Ad esempio, eventi stressanti come una malattia, un trauma fisico o psichico, possono indurre i sintomi tipici della **sindrome fibromialgica**. Studi più recenti sembrano implicare l'insorgenza dei sintomi alle alterazioni di mediatori chimici quali i neurotrasmettitori a livello centrale o di ormoni; questo potrebbe spiegare, ad esempio, le alterazioni del sonno e la ridotta soglia di sopportazione del dolore caratteristici di questa sindrome.

L'esame condotto presso i nostri Studi Medici, indica i parametri di valutazione della risposta terapeutica tra pazienti che hanno ricevuto solo i trattamenti di Osteopatia e i pazienti che successivamente hanno utilizzato oltre ai trattamenti di Osteopatia anche il "Biodispositivo Magnetico MEDSTAN" che utilizza la Magnetoterapia a Campo Stabile. Il nostro studio ha riservato un interesse particolare a verificare e testare l'effetto terapeutico in riferimento a:

- Azione Antinfiammatoria
- Ripristino Omeostasi Cellulare

**Materiale e metodo**

L'obiettivo dell'Osteopatia è quello di individuare la causa, ridurre la sintomatologia dolorosa e volgere verso lo stato di salute, è anche la ricerca dell'omeostasi (ossia la capacità di autoregolazione degli esseri viventi per mantenere costante l'ambiente interno del nostro corpo, nonostante le variazioni dell'ambiente esterno) attraverso il miglioramento del microcircolo arterioso (che porta il nutrimento e l'ossigeno agli organi); attraverso il drenaggio del sistema venoso (per portare via il sangue privo di ossigeno) e attraverso il sistema linfatico e delle tensioni fasciali.





Dot. Martino Lauritano  
Fisioterapista-Osteopata-Posturologo  
Studi in : Piumazzo ed Ostia  
via Salaria 100  
site web : www.fisioarticolare.it

ELETTROMAGNETISMO ED EFFETTI SUL CORPO UMANO E CELLULE.  
Approccio terapeutico con osteopatia e dispositivo MedStan

L'esposizione a campi elettromagnetici esterni induce, nelle cellule e nel corpo umano, degli effetti che sono determinati soprattutto dall'intensità, durata e frequenza dei campi. L'azione negativa che il campo elettromagnetico può indurre nei tessuti biologici avviene poiché si è visto un'interazione tra campo elettrico e alcuni tipi di recettori della membrana cellulare. Tali recettori sono formati da glicoproteine inserite nella membrana cellulare, che fuoriescono nel mezzo esterno catene molecolari aventi carica, ad es., negativa. I recettori possono scorrere sulla membrana cellulare, in virtù di forze agenti su di essi. Se due o più glicoproteine si accostano a sufficienza, producono un insieme proteico che può creare un condotto, canale esclusivo per lo scambio tra ambiente esterno e cellula di particolari ioni. Le modifiche di suddetti flussi ionici (ad es. a seguito di intenso elettromagnetismo) possono costituire il segno che attiva intense e profonde variazioni, alterazioni nella cellula. L'effetto più evidente che causano le onde elettromagnetiche durante la diffusione all'interno del corpo umano è il riscaldamento dei tessuti biologici. L'energia veicolata viene convertita in un incremento del movimento delle molecole con conseguente aumento, nel tessuto biologico, della temperatura. L'effetto termico è dovuto alla mutazione dell'energia elettromagnetica in calore; e la quantità di calore è condizionata dall'intensità e dalla frequenza del campo elettromagnetico (radiazioni intense ad alta frequenza possono provocare un surriscaldamento dei tessuti). L'incremento della temperatura può cagionare dei danni a vari apparati ed organi del nostro corpo; ricordiamo tra le strutture più sensibili a tali danni, i testicoli e le ovaie, il cristallino dell'occhio. Se particolarmente alte, queste correnti elettromagnetiche, interferendo con i sistemi fisiologici, possono indurre la sollecitazione prima di tutto del sistema nervoso (le radiazioni molto intense di bassa frequenza possono provocare impulsi nervosi involontari) e, a più alte intensità, dell'apparato muscolare (anch'esse ad alta frequenza possono provocare contrazioni muscolari involontarie). Questi esiti si possono rivelare allorché le correnti elettromagnetiche arrivano ad un'intensità paragonabile con le correnti elettriche che compongono, ad es., gli impulsi del sistema nervoso e quindi dei nervi. Il sistema nervoso, difatti, è uno degli obiettivi dell'influenza di questi campi elettromagnetici; La sensazione di "anomali, falsi" stimoli come per es. la fibrillazione del cuore (a seguito di campi elettromagnetici di bassa intensità), i fosfeni (bagliori) per campi di alta intensità, ecc.

La condizione che sottopone in modo persistente dei tessuti biologici a campi elettromagnetici di bassa intensità possa indurre alla formazione di patologie tumorali

# BIOTECNOLOGIE PER UN SONNO DA SOGNO



Medream Presentazione

Medream

# Grazie

Per la Vostra Opinione

