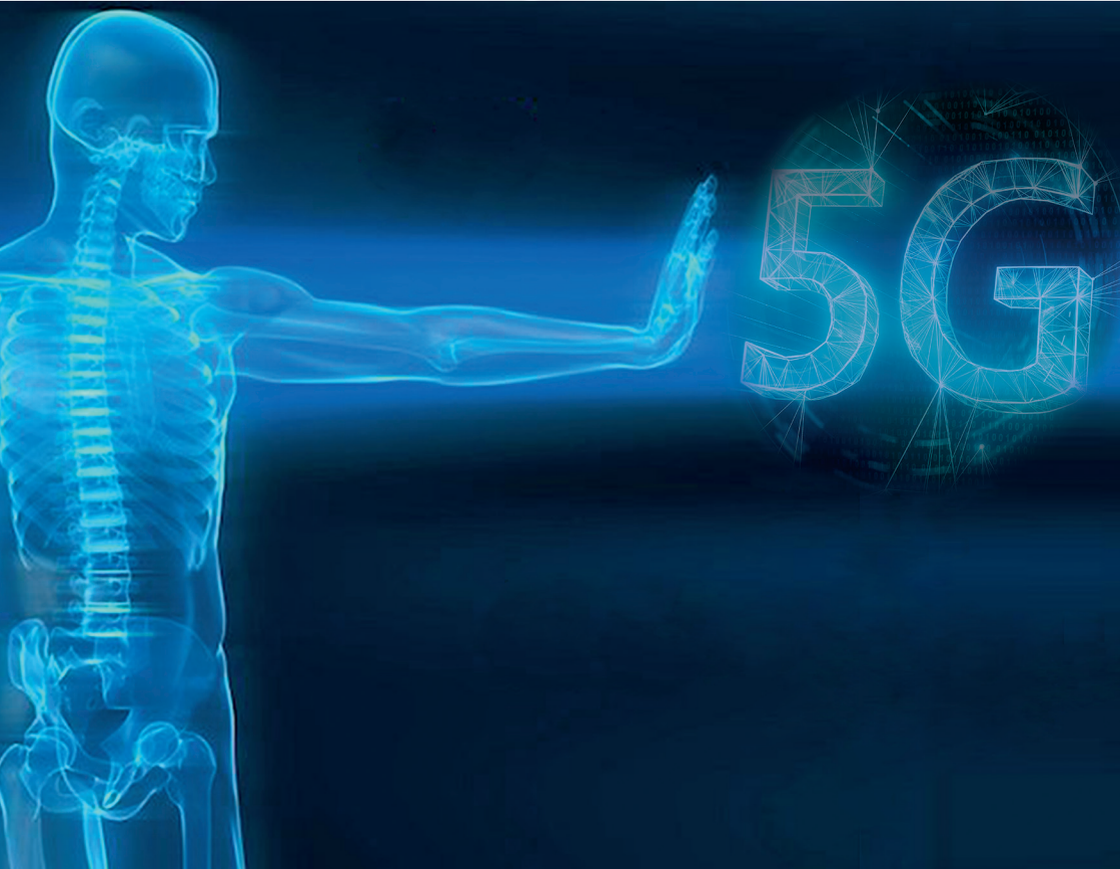


LA SOLUZIONE AL PROBLEMA 5G: IL KIT DI PROTEZIONE

(VALIDA ANCHE PER ALTRE EMISSIONI DI CAMPI ELETTROMAGNETICI ARTIFICIALI)



EDIL NATURA Srl

Sede Legale e operativa: Via C. Doppieri, 13 - 28100 NOVARA

Tel: 0321.477177 - info@geoprotex.it

www.geoprotex.it

TECNOLOGIA 5G BENEFICI E RISCHI: LA SCELTA CONSAPEVOLE



SOMMARIO

- COS'È LA TECNOLOGIA DENOMINATA "5G"?
- L'EMISSIONE DI MICROONDE UTILIZZATE PER IL SISTEMA DI TRASMISSIONE 5G PUÒ AVERE EFFETTI SUL CORPO UMANO?
- COME SI PUÒ INTERVENIRE PER RIDURRE SIGNIFICATIVAMENTE O ANNULLARE GLI EFFETTI DI DISTURBO DELLE MICROONDE SULL'UOMO?
- PRINCIPALI ATTESTATI/CERTIFICAZIONI DEL PRODOTTO SKUDO®.

Nell'ambito della telefonia mobile cellulare, con il termine 5G (acronimo di 5th Generation) si indicano le tecnologie e gli standard di quinta generazione successivi a quelli di quarta generazione, che permettono prestazioni e velocità superiori rispetto a quelli della tecnologia 4G/LTE. Questa nuova generazione della rete mobile aumenta ulteriormente la velocità di trasferimento dei dati rendendo reale quel sistema definito "internet delle cose" ossia quel sistema per cui vari oggetti potranno connettersi alla rete per migliorare e facilitare la vita quotidiana.

Tale progresso tecnologico deve però tener conto degli effetti elettromagnetici che le antenne di trasmissione inviano nell'ambiente esterno ed interno e che vanno quindi ad impattare anche con l'organismo umano. Citando le parole del famoso oncologo italiano **Lorenzo Tomatis** che ha diretto dal 1982 fino al 1993 la prestigiosa Agenzia Internazionale per le Ricerche sul Cancro di Lione, in Francia, *"è necessario adottare il principio di precauzione informando la popolazione sui possibili rischi per la salute evitando che si consideri l'intera specie umana come un insieme di cavie sulle quali sperimentare tutto quanto viene inventato per il progresso tecnologico"*.

**La salute degli esseri viventi deve essere sempre
al di sopra dell'interesse economico!!!**



Il 5G, web più veloce «ma rischi per la salute»

L'Isde chiede una moratoria sulla sperimentazione

...della cro-
...e, funziona
...aversa con
...Sarà dun-
...ra-
...re-
...io)
...ere
...in-
...ne-
...an-
...et-
...ne
...he
...ca
...bili
...no-
...ite
...ra-
...io-
...lla
...rie-
...No-
...sostengono
...che chie-
...stallazione
...ché non sa-
...ndibili ed
...sanitario

...saranno messe in atto valutazioni del
...rischio e un piano di monitoraggio dei
...possibili effetti sanitari degli esposti
...che dovrebbero essere informati sui
...rischi potenziali".
...Un'ulteriore appello del Comitato

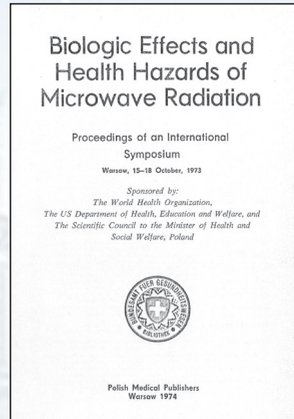
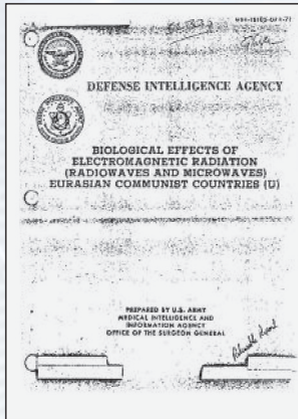
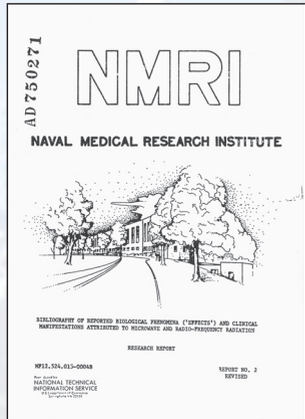
...fetti includono aumentato rischio di
...cancro, stress cellulare, danni gene-
...tici, cambiamenti strutturali e funzio-
...nali del sistema riproduttivo, disturbi
...neurologici, deficit di apprendimento
...e memoria, cambiamenti ormonali

...precauzione», chiede agli Stati mem-
...bri di limitare l'esposizione della po-
...polazione alle radiofrequenze consi-
...derando come soggetti a rischio bam-
...bini, donne incinte e anziani.
...Di recente l'Ente federale america-

Sono state compiute molte sperimentazioni sugli effetti delle onde radio sugli esseri viventi. Esistono sull'argomento anche diverse pubblicazioni scientifiche, tra le quali quelle recentemente apparse sulla prestigiosa rivista scientifica PubMed; da ricordare in particolare i lavori svolti dall'Istituto Ramazzini di Bologna sui ratti esposti a Wi-Fi:

(<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29913098>).

Già in passato, nel 1972, la Marina Militare Americana aveva divulgato una pubblicazione che dimostrava il nesso tra ben 122 effetti di disturbo e le microonde. Nella pubblicazione, il dott. Zorach Glaser della Marina degli Stati Uniti aveva presentato il risultato di una vasta ricerca che collega i segnali wireless deboli (radiazioni a microonde) a 122 effetti biologici sfociati in manifestazioni cliniche.



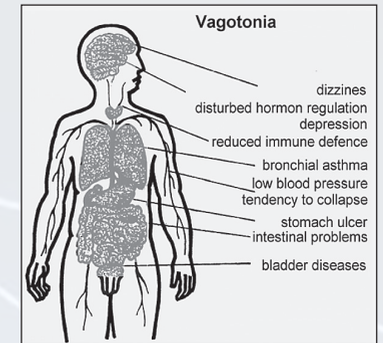
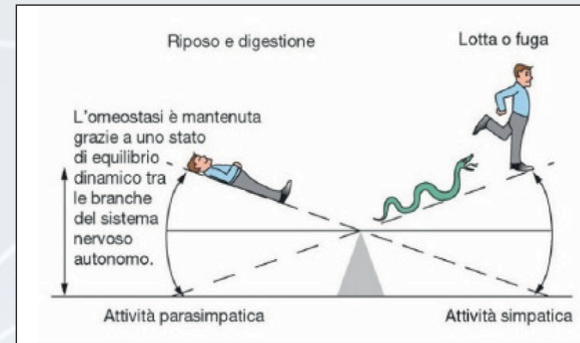
Tra i titoli degli articoli allora pubblicati bisogna ricordare:

“Vagomimetic action of the Hearth; Sympaticomimetic Action”

“Stimulation of Parasympathetic Nervous System (Bradycardia), and Inhibition of the Sympathetic Nervous System”.

Utilizzando un semplice generatore di frequenza è possibile verificare istantaneamente gli effetti di tali radiazioni sul Sistema Nervoso Autonomo e, in particolar modo, la modifica da stato Simpatico-tonico a stato Vagotonico (perdita tono muscolare che si verifica abitualmente quando si è in stato di relax).

I lavori della Marina Militare Americana sono stati ripresi e poi pubblicati dall'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) nel Symposium Research Agreement N° 05-609-04 – 1974 dal titolo “Biological effect and health hazards of microwave radiation”.



Le prove pratiche vengono effettuate utilizzando un'apparecchiatura che simula l'emissione della trasmissione in 5G, confermando quanto verificato già nel 1972 dalla Marina Militare Americana (stato vagotonico immediato con perdita netta di tono muscolare e costrizione della pupilla). Ciò avviene anche con potenze estremamente basse e per frequenze variabili nel range medio/alto in quanto gli effetti di disturbo sono generati dall'emissione “a nebbia” nell'ambiente, ossia ciò che si ottiene posizionando le micro-antenne a distanza di circa 100 mt di distanza tra di loro. Applicando all'apparecchiatura un apposito nanoprocessore si annulla l'effetto di disturbo, per cui la soluzione per ovviare a tale inconveniente esiste già.

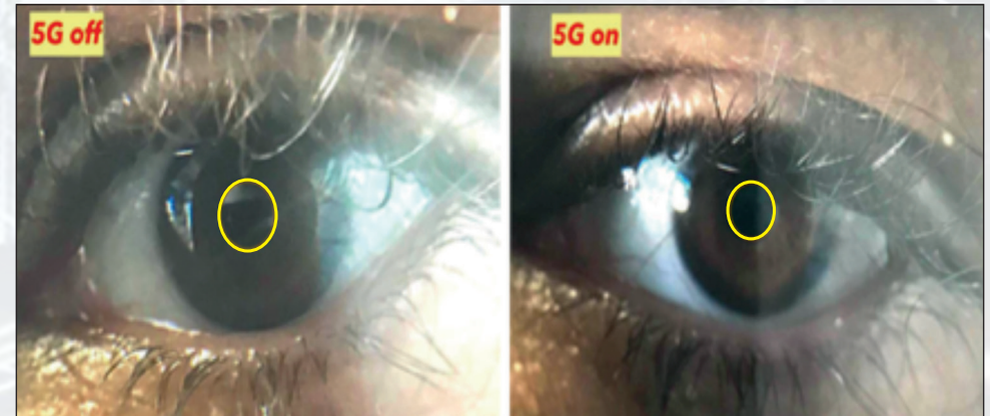


Immagine della prova comparativa sulla pupilla. Rif. Prof. Claudio Molinari - docente di Fisiologia dell'Università del Piemonte Orientale.

Esiste in commercio un nanoprocessore che, applicato alle fonti di trasmissione in 5G e ai sistemi Wi-Fi, è in grado di generare una modifica dell'onda elettromagnetica (denominata in fisica "informazione coerente") e quindi di annullare l'effetto vagotonico sulla persona sottoposta all'onda radio, senza modificare il campo elettromagnetico di emissione dell'onda radio stessa. Il prodotto ha marchio SKUDO® ed è fabbricato interamente in Italia (100% Made in Italy).

L'efficacia del nanoprocessore SKUDO® è garantita 2 anni dall'applicazione sull'apparecchiatura. Il prodotto è stato testato e certificato a livello internazionale, in particolare per la sua applicazione sui telefoni cellulari.

Il nanoprocessore SKUDO® non è un dispositivo schermante ma di protezione, poiché non interferisce né indebolisce la trasmissione delle microonde radio presenti nella tecnologia 5G. In questo modo **permette il giusto compromesso tra il progresso tecnologico delle trasmissioni in onda radio e la salute del cittadino.**

È stato sperimentato in applicazione all'onda radio da Wi-Fi: i risultati di questi studi sono stati pubblicati sulla rivista scientifica Hindawii: (<https://www.hindawi.com/journals/ecam/2018/4732130/>) e successivamente sulla prestigiosa rivista scientifica Pub Med.

- 1) Pubblicazione scientifica sett. 2018 Hindawi e Pub Med. - article ID4732130.
- 2) Tesi di Laurea presso il TIO - Università delle Scienze Applicate di Amsterdam - Dott. Victor Occelli - Supervisor Prof. Nicola Limardo - dicembre 2017.
- 3) Bollettino ENEA - Ente Nazionale Energia Atomica - "*Medaglia d'Oro per l'Innovazione a Nicola Limardo per l'invenzione del nanoprocessore Skudo®*" - aprile 2017.
- 4) Università del Piemonte Orientale (UPO) - Prof. Claudio Molinari - 12/12/2016.
- 5) Certificazione Brevetto Europeo n° 2073611 del 6/04/2016.
- 6) Laboratorio Analisi COMIE - Test comparativo su alimento irraggiato dal cellulare - 10/05/2016.
- 7) Test di verifica e relativa certificazione - Azienda CSI del Gruppo IMQ - 25/02/2016 e 30/03/2016.
- 8) Dott. Stefano Limontini - Test "in vivo" - 19/02/2016.
- 9) Ospedale Piemonte Orientale - Test "in vivo" tramite PET - 02/05/2012.
- 10) Certificazione Internazionale Bureau Veritas di Buffalo (USA) - 30/12/2011.
- 11) Ist. "Masini" di Rho (MI) - Controllo sul prodotto e certificazione - 27/02/2009.
- 12) Pubblicazione Scientifica da Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica - ottobre 2008.
- 13) Università di Perugia - Dipartimento Sanità Pubblica - 17/03/2008.
- 14) Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia - Dott.ssa Elisabetta Galli - marzo 2008.



Il **Nanoprocessore Skudo® Hologram** da utilizzare come semilavorato è semplice e sicuro; non provoca emissioni elettromagnetiche e non modifica le funzioni del trasmettitore sul quale è applicato. È inserito in una piastrina in poliestere da 50 micron metallizzato di colore argento, di forma quadrata (mm 9x9) ed è attivato mediante un processo di lavorazione brevettato a livello Internazionale.

Per approfondimenti sul prodotto: www.geoprotex.it

UTILIZZO DEL KIT DI PROTEZIONE



SOMMARIO

- **IL KIT DI PROTEZIONE DALLE EMISSIONI 5G:**
 - QUALI COMPONENTI DI PROTEZIONE COSTITUISCONO IL KIT
 - COME SI APPLICANO LE COMPONENTI DEL KIT
 - L' EFFICACIA È STATA GIÀ TESTATA SCIENTIFICAMENTE?
 - POSSONO UTILIZZARLO TUTTI O CI SONO CONTROINDICAZIONI?
 - È PRODOTTO INTERAMENTE IN ITALIA?
 - DOVE PUÒ ESSERE ACQUISTATO?
- **PRINCIPALI ATTESTATI/CERTIFICAZIONI/PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE DEI PRODOTTI A MARCHIO SKUDO® E GEOPROTEX®**

Grazie ai prodotti del “KIT DI PROTEZIONE 5G” è possibile proteggersi da tali emissioni.

Il Kit è costituito da 3 differenti tipologie di prodotto:

- 1) SCUDO® CARD
- 2) CEROTTI SKUDO® conf. «rossa» e conf. «gialla»
- 3) CREMA SKUDO®

Il materiale presente nel Kit è il seguente:
 N° 1 CONFEZIONE DA 10 CEROTTI MOD. ROSSO
 N° 1 CONFEZIONE DA 10 CEROTTI MOD. GIALLO
 N° 4 CONFEZIONI DA 1 PEZZO SCUDO® CARD
 N° 1 CONFEZIONE DA 100 ml. CREMA SKUDO®

I PRODOTTI CHE COSTITUISCONO IL KIT DI PROTEZIONE



Cerotti Skudo® confezione rossa da 10 pz. e da 30 pz. (quest'ultima venduta separatamente)



Cerotti Skudo® confezione gialla da 10 pz. e da 30 pz. (quest'ultima venduta separatamente)

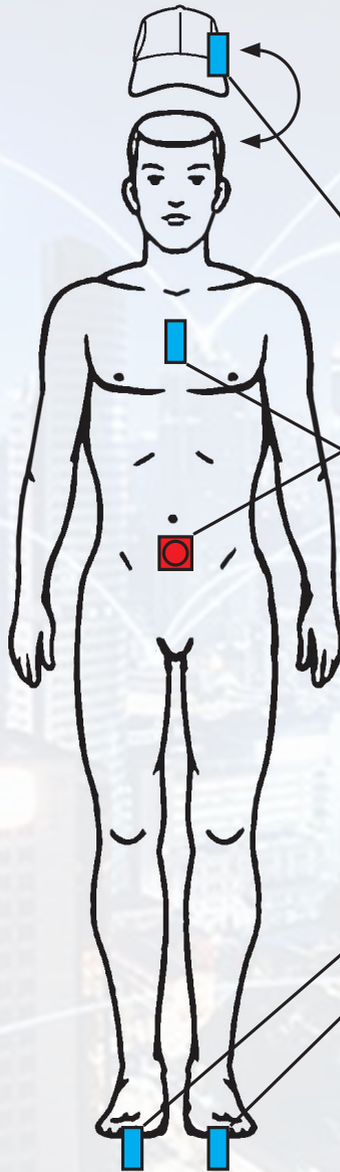


Skudo® Card confezione da 1 pz.



Crema Skudo® confezione da 100 ml.

GRAFICO 1
KIT DI PROTEZIONE DAL NUOVO SISTEMA DI TELECOMUNICAZIONE 5G

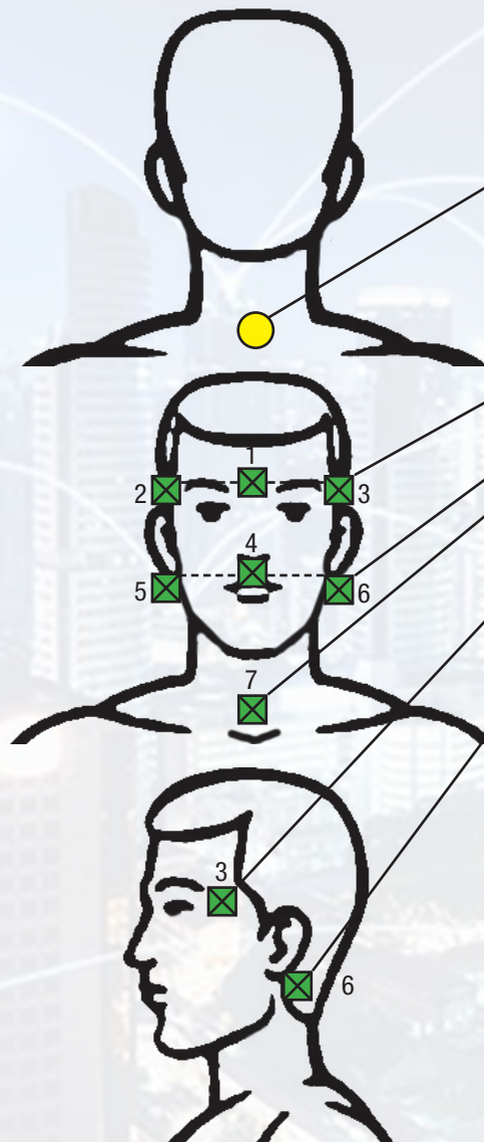


APPLICAZIONE DEI SISTEMI DI PROTEZIONE PER UNA EFFICACE PREVENZIONE

LEGENDA IMMAGINE 1:

- a) **Il Cerotto Skudo® modello "rosso" ossia polarizzato positivo (durata efficacia 12/24 ore) posizionato indifferentemente in una delle due micro aree indicate (in medicina tradizionale cinese sono indicati con i punti CV6 – due dita sotto l'ombelico – e CV4 – quattro dita sotto l'ombelico) ha la prerogativa di mantenere tutti i meridiani energetici in equilibrio e di coordinare l'azione di tutti i dispositivi di protezione applicati sul corpo. Rappresenta il motore principale del kit di protezione e da solo raggiunge un'efficacia protettiva pari a circa il 50%.**
- b) **Le due Scudo® Card da applicare nelle scarpe consentono la protezione della parte inferiore del corpo fino al bacino con incremento della stabilità e dell'equilibrio riscontrabili immediatamente.** Possono essere posizionate liberamente nella scarpa purché siano a contatto diretto con la pianta del piede, anche se è interposto il calzino. La durata di efficacia del prodotto è garantita 2 anni.
- c) **Una Scudo® Card da attaccare come ciondolo consente la protezione dell'area del petto.** Può essere posto indifferentemente a contatto con la pelle o sopra la canottiera.
- d) **Una Scudo® Card da attaccare con una spilla da balia all'interno di un cappellino in modo che la Card sia a contatto con la testa (in qualsiasi punto va bene).** Da utilizzare all'aperto.

GRAFICO 2
KIT DI PROTEZIONE DAL NUOVO SISTEMA DI TELECOMUNICAZIONE 5G



LEGENDA IMMAGINE 2:

Il Cerotto Skudo® modello “giallo” ossia il modello neutro (durata efficacia 12/24 ore) posizionato sulla micro area indicata (in medicina tradizionale cinese è indicata con il punto GV14 – sotto la nuca), **ha la prerogativa di proteggere l’area posteriore del corpo attraverso il canale energetico “vaso governatore” che attraversa tutta la colonna vertebrale.**

LEGENDA IMMAGINE 3:

La Crema Skudo® è un prodotto di protezione del volto dalle emissioni elettromagnetiche 5G (durata efficacia circa 6 ore). Essa va applicata in piccole dosi in 6 specifici punti del volto/testa e in un punto sulla base del collo, come si può vedere in figura.

- 1 Posizione centrale tra le 2 sopracciglia (vaso governatore 24.5)
- 2 Posizione tempia destra (triplice riscaldatore 23)
- 3 Posizione tempia sinistra (triplice riscaldatore 23)
- 4 Posizione tra naso e labbro (vaso governatore 26)
- 5 Posizione dietro/sotto orecchio destro - area ghiandola parotide (vescicola biliare 12)
- 6 Posizione dietro/sotto orecchio sinistro - area ghiandola parotide (vescicola biliare 12)
- 7 Posizione alla base del collo (vaso concezione 22)

ALTRE SPECIFICHE DEL KIT DI PROTEZIONE

- D.** L’efficacia dei prodotti del Kit di protezione è stata testata scientificamente?
- R.** Sì!!
Le certificazioni/attestazioni dei prodotti sono numerose e sono scaricabili dal sito: www.geoprotex.it assieme a pubblicazioni scientifiche e a tesi di laurea/specializzazione che rendono i prodotti del kit unici per la prevenzione dagli effetti di disturbo casuati dai campi elettromagnetici artificiali. Anche il processo di trattamento dei prodotti è stato certificato con brevetto europeo.
- D.** Tutti possono utilizzare il Kit o esistono controindicazioni?
- R.** Non ci sono controindicazioni perchè i prodotti che costituiscono il kit non hanno emissioni e non sono dispositivi medici.
- D.** Il Kit è prodotto interamente in Italia?
- R.** Sì. Tutte le componenti che costituiscono il kit sono prodotte in Italia.
- D.** Dove è possibile acquistare il Kit?
- R.** Direttamente presso l’azienda di produzione/distribuzione Edil Natura Srl di Novara tramite la propria rete vendita diretta (vedi sito ufficiale: www.geoprotex.it).

26 FEBBRAIO 2019 «Evaluation of the Efficacy on Patients Suffering from Alzheimer's disease of Antiradiation Screens and Protective Patches to Preserve them from the effects of artificial electromagnetic fields and natural radiation» Marina Olivieri, Claudio Molinari, Sara Ruga, Gianna Maria Nardi, Nicola Limardo and Francesca Uberti Research Article DOI:10.24966/ACIM-7562/100059 Herald Journal Alternative, Complementary & Integrative Medicine.

12 FEBBRAIO 2019 Prof. Angelo De Giglio – Chimico/Fisico Università di Bari “Relazione sulle modifiche subite dall'acqua sotto l'effetto del rompigetto SKUDO®”.

9 NOVEMBRE 2018 Tesi di Alta Formazione presso Università “La Sapienza” di Roma – Facoltà di Medicina e Chirurgia - della dott.ssa Sabrina Minicucci dal titolo: “Valutazione dell'efficacia di cerotti protettivi su punti di Agopuntura”.

17 SETTEMBRE 2018 «Evaluation of the Effectiveness of Protective Patch on Acupoints to Preserve the Bioenergetic Status against Magnetic Fields» Claudio Molinari, Ian Stoppa, Nicola Limardo and Francesca Uberti Research Article (9 pages) Article ID 4732130 Hindawi Vol. 2018 e PUB MED.

DICEMBRE 2017 Tesi di Laurea in Scienze Applicate – TIO – Università di Amsterdam – Dott. Victor Occelli.

LUGLIO 2017 Test/Report su pazienti in coma vegetativo – Dott.ssa Marina Olivieri.

4 APRILE 2017 Bollettino ENEA – Ente Nazionale Energia Atomica - “Medaglia d'Oro per l'innovazione a Nicola Limardo” - (inventore dei prodotti a marchio Skudo® e Geoprotex®).

18 DICEMBRE 2016 Milan LAB - Dott. Francesco Avaldi.

28 LUGLIO 2016 E 12 DICEMBRE 2016 Università del Piemonte Orientale (UPO) - Prof. Claudio Molinari.

GIUGNO 2016 Università del Piemonte Orientale (UPO) - Dott. Giorgio D'Alessandro - Tesi di specializzazione.

10 MAGGIO 2016 Laboratorio Analisi COMIE - Test comparativo su alimento irraggiato dal cellulare.

6 APRILE 2016 Certificazione Brevetto Europeo n° 2073611 – Trattamento prodotti con utilizzo acceleratore di particelle al plasma.

25 FEBBRAIO 2016 E 30 MARZO 2016 Test di verifica e relativa certificazione - Azienda CSI del Gruppo IMQ.

7 OTTOBRE 2013 E 19 FEBBRAIO 2016 Dott. Stefano Limontini.

SETTEMBRE 2015 / MARZO 2016 Dott.ssa Marina Olivieri - Sperimentazione Clinica su malati di Alzheimer

8 NOVEMBRE 2014 Dott. Federico Rosatti

11 DICEMBRE 2003 E 25 LUGLIO 2013 Centro Cotonificio Busto Arsizio - Settore Analisi chimico/fisica - Prove comparative per determinazione sostanze volatili del materiale: prodotto utilizzato da 10 anni e prodotto di nuova fabbricazione.

2 MAGGIO 2012 Ospedale Piemonte Orientale - Test “in vivo” dopo uso nanoprocesso SKUDO® tramite PET

30 DICEMBRE 2011 Certificazione Internazionale Bureau Veritas di Buffalo (USA)

25 OTTOBRE 2011 Dott.ssa Mariella Nicoletti

22 OTTOBRE 2008 Laboratorio EQS - Euro Quality Systems - Laboratorio Accreditato dal gruppo di coordinamento del Ministero della Salute-.

5 OTTOBRE 2008 Pubblicazione su annuario scientifico in medicina SITI - Rif. Accettazione lavori di ricerca dal Comitato Scientifico Nazionale nel Settore Epidemiologia delle malattie cronico degenerative e di Igiene Ambientale

17 MARZO 2008 Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università di Perugia

MARZO 2008 Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia Università di Siena - Dott.ssa Elisabetta Galli

6 DICEMBRE 2007 Dipartimento Facoltà di Ingegneria Nucleare del Politecnico di Milano.

7 NOVEMBRE 2007 Istituto Nazionale dei Tumori di Milano - Dott.ssa Anna Villarini

26 OTTOBRE 2007 Dott. Franco Vanetti – risultati riportati nella trasmissione TV su Rete4 dal titolo “Vivere Meglio”.

12 DICEMBRE 2003 Istituto Universitario di Fisica Generale Applicata – Prof. Ugo Facchini

16 MAGGIO 2003 Laboratorio POLAB - Polo Scientifico Tecnologico sui campi elettromagnetici.

13 APRILE 2003 Università Federico II di Napoli - Dott.ssa Mariella Nicoletti



Sede Legale e operativa: Via C. Doppieri, 13 - 28100 NOVARA

Tel: 0321.477177 - info@geoprotex.it

www.geoprotex.it

© Edil Natura. Novara aprile 2024

Tutti i diritti di questo leaflet sono riservati. È possibile comunque diffondere il documento liberamente purchè in forma integrale e senza alcuna modifica.

I dati esposti sono forniti in buona fede e si riferiscono a valori ricavati dalle produzioni attuali. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche tecniche o di aggiornare le prestazioni senza preavviso a seguito dello sviluppo tecnologico, dalla nostra esperienza, o dalla variazione di normative legislative. La scheda tecnica aggiornata sostituisce quella precedente.