



Hotel La Perla

Via Cantonale 39

CH - 6592 S. Antonino

Le **radiazioni naturali** di **tipo gamma**
provenienti dal **sottosuolo**

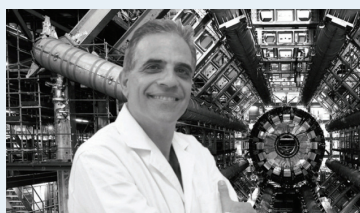
e
inquinamento
elettromagnetico:

quali rischi per la nostra **salute?**
Come proteggersi.

ARGOMENTI TRATTATI

- Le radiazioni naturali e i campi elettromagnetici artificiali: cosa sono e che effetti hanno sulla salute.
- Effetto elettrosmog e contaminazione da radiazione naturale ionizzante causata da stazionamento prolungato sulle zone perturbate come camera da letto e luoghi di lavoro.
- Sistemi di soluzione (terapia dei siti): Caratteristiche tecniche e consigli pratici per la protezione dai danni causati da elettrosmog e radioattività naturale.

Relatore: prof. **Nicola Limardo**



Nicola Limardo è considerato da molti esponenti del mondo scientifico un pioniere che, grazie alle invenzioni nel settore sanitario ed elettronico, è riuscito ad ottenere un posto di rilievo nel panorama scientifico/medico a livello internazionale. Architetto esperto in biofisica e indagini ambientali. Docente Accreditato dal Ministero della Salute per i corsi di aggiornamento nel settore sanitario (ECM). Autore di varie pubblicazioni scientifiche e numerose invenzioni che hanno aperto nuove strade nel settore dell'elettronica e della medicina. Recentemente nominato docente di Medicina Ambientale al corso di Alta Formazione InterUniversitario presso l'Institute of Lifestyle Medicine della Harvard University di Boston (USA) con unica sede Europea presso l'Università "La Sapienza" di Roma. Attualmente riveste anche il ruolo di Amministratore e Responsabile Scientifico dell'Azienda che produce ciò che finora ha inventato e brevettato sia nel settore sanitario che nel settore dell'elettronica.

Il sito ufficiale dove approfondire i suoi argomenti e avere gli aggiornamenti sulle sue pubblicazioni è:
www.geoprotex.com

INGRESSO LIBERO