

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 2 - numero 189 di venerdì 22 settembre 2000

Novita' riguardo agli effetti dei campi elettromagnetici sui sistemi biologici. Metodi di difesa e dispositivi di protezione individuale.

Abbiamo intervistato per voi il dott. Grimaldi, biofisico dell'istituto di medicina sperimentale del CNR di Roma.

Il dott. Grimaldi ha illustrato lo stato attuale della ricerca riguardo agli effetti dei campi elettromagnetici sui sistemi biologici.

Inoltre, per quanto concerne i metodi di difesa dai campi elettromagnetici ed i dispositivi di protezione individuale, il dott. Grimaldi ha illustrato i risultati dei test effettuati presso il CNR, per conto dell'azienda Ageostan, riguardo alla capacita' di abbattimento di campi elettromagnetici generati da impianti di telefonia mobile ed antenne per comunicazioni, ad opera di tessuti tecnici.

Con questi tessuti e' possibile produrre tute, capi di abbigliamento, tende.

Per visualizzare l'intervista cliccare [qui](#).

Nel caso non abbia installato Real Player, puo' scaricarlo:link in basso a destra nell'home page del sito www.real.com (Free Download).

www.puntosicuro.it