

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 7 - numero 1170 di venerdì 28 gennaio 2005

Come ridurre le emissioni dei telefonini con un semplice accessorio

Arriva dall'Inghilterra una raccomandazione ai produttori di telefoni cellulari: con una spesa minima si possono ridurre quasi a zero le emissioni dei telefoni con auricolare.

In una intervista alla [BBC](#), il professor Lawrie Challis, del [Mobile Telecommunications and Health Research Programme](#) (un centro inglese di ricerca indipendente), ha affermato che è sufficiente applicare dei semplici morsetti di ferrite intorno al cavo dell'auricolare per bloccare quasi completamente le emissioni che lungo il filo arrivano alla testa.

Ma le aziende sono titubanti perchè equivarrebbe ad ammettere che è necessario abbassare le emissioni dei telefoni. Infatti, sempre nell'intervista, spiega Michael Milligan, del [Mobile Manufacturers Forum](#) (l'associazione internazionale dei produttori di apparecchiature di radiocomunicazione), "i cellulari sono sottoposti a collaudo secondo i parametri di sicurezza vigenti e sono considerati sicuri".

I morsetti di ferrite sono comunemente usati nelle apparecchiature audio ed elettroniche per eliminare le interferenze che questi possono causare ad altri apparecchi vicini.

Le proprietà di questi materiali non sono una novità spiega Challis e, "sebbene non ci siano ancora prove che i cellulari siano dannosi alla salute, bisogna anche dire che la gente ancora non li ha utilizzati abbastanza a lungo per esserne sicuri".

Challis fa parte della commissione Stewart (vedi [PuntoSicuro](#) del 14/01/2005) che ha sconsigliato l'uso dei cellulari ai bambini, e ne ha consigliato agli adulti un uso il più moderato possibile.

I contenuti presenti sul sito [PuntoSicuro](#) non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it