

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 2 - numero 182 di mercoledì 13 settembre 2000

Elettromagnetismo ed edifici scolastici

I risultati del monitoraggio avviato dal ministero dell'ambiente riguardo all'esposizione degli edifici scolastici alle onde elettromagnetiche.

Non tutte le Regioni hanno finora risposto alla richiesta, avanzata dal ministero dell'ambiente, di rendere noti i dati relativi agli edifici scolastici a rischio elettrosmog.

Il monitoraggio, relativamente alle 13 regioni che hanno aderito all'iniziativa, ha evidenziato che sono oltre 850 le scuole ed i parchi giochi a rischio, in quanto troppo vicini ad antenne o elettrodotti.

Secondo il ministero dell'ambiente il dato definitivo sarà notevolmente maggiore, mancano ad esempio le rilevazioni del Lazio.

Questa iniziativa di censimento ha avuto impulso in seguito al caso sollevato dai genitori dei bambini di una scuola di Mirano (VE). L'edificio è stato ritenuto dal Tar non idoneo ad essere adibito a scuola in quanto sono stati rilevati valori di induzione elettromagnetica superiori a 0,2 microtesla.

Proprio tale valore è stato assunto dal ministero come limite per la tutela della popolazione infantile.

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it