

# SUPPLEMENTO SPECIALE DEL BOLLETTINO UFFICIALE

PER LA CONSULTAZIONE DELLA SOCIETÀ REGIONALE

Iniziative legislative, regolamentari, amministrative di rilevante importanza

Pubblicazione ai sensi dell'articolo 50 "Iniziativa legislativa" dello Statuto della Regione Emilia-Romagna

VIII Legislatura

N. 103

31 agosto 2006

## PROGETTO DI LEGGE

D'INIZIATIVA DEL CONSIGLIERE NANNI

**MODIFICA DELL'ARTICOLO 9 DELLA LEGGE REGIONALE 31 OTTOBRE 2000, N. 30 "NORME PER LA TUTELA DELLA SALUTE E LA SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE DALL'INQUINAMENTO ELETTROMAGNETICO"**

Oggetto consiliare n. 1624

## RELAZIONE

Con il presente progetto di legge, che si sottopone all'attenzione dell'Assemblea legislativa ai fini di ottenerne l'approvazione, si vuole perseguire l'obiettivo di adeguare, secondo un modello tecnicamente più aggiornato, l'esistente normativa a riguardo della locazione degli impianti fissi per la telefonia mobile.

Stante la normativa attuale, paradossalmente, la suddetta locazione è vietata tra le altre, in aree destinate ad attrezzature sanitarie, assistenziali e scolastiche.

È scientificamente provato che una stazione di ripetitori di telefonia mobile emetta fasci direzionali di onde e pertanto, nelle immediate vicinanze del sito, come ad esempio su di un tetto di un palazzo che la ospita, si viene a creare una zona d'ombra, che preserva i condomini da qualsiasi pericolo.

Il campo elettrico, infatti, misurato in volt al metro, raggiunge il massimo livello a circa duecento metri dalla stazione e, in ogni caso, non supera 1 volt per metro: un livello estremamente basso, se si considera che il limite imposto dalla legge italiana, è di 6 volt per metro.

Si vuole inoltre sottolineare che l'attuale tendenza della maggior parte dei Paesi della Comunità Europea, è quella appunto di localizzare i ripetitori proprio al di sopra delle strutture adibite alle attività sanitarie o scolastiche, anche per il fatto che si è dimostrato che le emissioni sono minori, quanto più il telefono cellulare è vicino al ripetitore. Una stazione radio base è, ad esempio, da poco stata collocata in un ospedale nel pieno centro di Stoccolma.

Questo progetto di modifica della legge esistente si prefigge quindi di salvaguardare la salute dei cittadini, in particolare nelle locazioni che si considerano più a rischio, evitando dunque di correre inutili rischi soprattutto nell'installazione di nuovi impianti dedicati all'amplificazione del segnale della telefonia mobile.

**PROGETTO DI LEGGE**

Il comma 1 dell'articolo 9 della Legge regionale 31 ottobre 2000, n. 30 è sostituito dal seguente:

«1. Le localizzazioni di nuovi impianti per la telefonia mobile sono vietate nelle zone di parco classificate A e nelle riserve naturali ai sensi della L.R. n. 11 del 1988 nonché su edifici di valore storico-architettonico e monumentale.».

---

---

---

**Per annotazioni**

---





























