

(1999/C 207/101)

INTERROGAZIONE SCRITTA E-3491/98**di Luigi Moretti (NI) alla Commissione**

(25 novembre 1998)

Oggetto: Presenza di torri per ripetitori radio e TV nei centri abitati

Sempre più frequentemente assistiamo all'installazione di torri per ripetitori radio e TV nelle vicinanze di centri abitati, se non addirittura nei centri delle città stesse.

Considerando che le onde magnetiche emanate da tali torri sono nocive alla salute del cittadino, che sempre più frequentemente accusa disturbi fisici (sordità, disturbi del sonno, leucemia, ecc.):

1. Intende la Commissione indicare più specificamente il pericolo potenziale di tali torri ubicate nei centri abitati?
2. Intende la Commissione prendere in considerazione la stesura di una proposta di regolamento che indichi le distanze di sicurezza dalle abitazioni e in particolare dagli edifici scolastici e ospedalieri?

(1999/C 207/102)

INTERROGAZIONE SCRITTA P-3724/98**di David Hallam (PSE) alla Commissione**

(25 novembre 1998)

Oggetto: Radiazioni provocate dai campi elettromagnetici e loro effetti sulla salute

E' a conoscenza la Commissione di eventuali ricerche sugli effetti dei campi elettromagnetici (prodotti dai piloni delle telecomunicazioni e dagli elettrodotti sospesi) sulla salute umana o su quella degli animali che pascolano nelle vicinanze di tali campi? Qualora non siano state svolte indagini, è disposta la Commissione ad effettuare ricerche sugli effetti sulla salute delle radiazioni provenienti dai campi elettromagnetici? Laddove risultasse che la salute è in qualche modo messa a rischio, è disposta la Commissione a valutare la creazione di una normativa volta a consentire alle autorità locali, regionali o nazionali di disciplinare l'installazione dei piloni delle telecomunicazioni?

Risposta comune
data dal sig. Flynn in nome della Commissione
alle interrogazioni scritte E-3491/98 e P-3724/98

(11 gennaio 1999)

Nel giugno 1998 la Commissione ha presentato una proposta di raccomandazione del Consiglio relativa alla limitazione dell'esposizione del pubblico ai campi elettromagnetici ⁽¹⁾. Essa prende in considerazione il parere scientifico della Commissione internazionale sulle radiazioni non ionizzanti, sostenuto dal Comitato d'indirizzo scientifico della Commissione. Attualmente il testo viene discusso in seno al Consiglio, che peraltro l'ha fatto pervenire al Parlamento per parere.

I risultati delle ricerche attuali e future in questo settore verranno presi in considerazione nel contesto della procedura di cui al presente testo.

⁽¹⁾ COM(98) 268 def.

(1999/C 207/103)

INTERROGAZIONE SCRITTA E-3492/98**di Luigi Moretti (NI) alla Commissione**

(25 novembre 1998)

Oggetto: Inquinamento delle acque di superficie

Spesso gli impianti fognari nei centri abitati non prevedono il convogliamento delle acque di superficie, o di prima pioggia, negli appositi depuratori, e quindi le stesse confluiscono in fiumi, torrenti, laghi.