

NUMERO PROGRESSIVO	7	SUB	1
PROTOCOLLO GENERALE	3362	DATA	13.01.04
RICHIEDENTE	LAPAM - FEDERIMPRESA		
INDIRIZZO	Via Emilia Ovest, 775 – 41100 Modena		

SINTESI DELLA RICHIESTA

Assenza o presenza di "inquinamento elettromagnetico" nei siti ove sono presenti ripetitori radio TV.

CONTRODEDUZIONI

Le valutazioni del campo elettromagnetico in prossimità degli impianti per l'emittenza radio TV, sono state effettuate dalla Sezione Provinciale dell'ARPA, organo istituzionalmente preposto a questo tipo di controlli e a tale fine, dotato della strumentazione e delle conoscenze tecniche relative. Nell'elaborazione del PLERT la Provincia si è attenuta alle valutazioni dell'ARPA e dell'AUSL.

La L.R. 44/1995, che istituisce l'Agenzia regionale per la prevenzione e l'ambiente, prevede all'art. 3 che gli Enti locali e le AUSL si avvalgano dell'A.R.P.A. per le funzioni di controllo ambientale e di prevenzione collettiva di rispettiva competenza.

Ai sensi dell'art. 4 della legge citata, l'A.R.P.A. è ente strumentale preposto all'esercizio delle funzioni tecniche per la prevenzione collettiva e per i controlli ambientali, nonché all'erogazione di prestazioni analitiche di rilievo sia ambientale sia sanitario.

RISULTATO	NON ACCOLTA
NOTE	

NUMERO PROGRESSIVO	7	SUB	2
PROTOCOLLO GENERALE	3362	DATA	13.01.04
RICHIEDENTE	LAPAM - FEDERIMPRESA		
INDIRIZZO	Via Emilia Ovest, 775 – 41100 Modena		

SINTESI DELLA RICHIESTA

I sostenitori dell'esistenza di fenomeni di "inquinamento elettromagnetico" paventano l'insorgenza di patologie tumorali, pertanto sarebbe stato essenziale, perché il Piano stesso risultasse un "provvedimento idoneo al conseguimento del proprio scopo", ottenere l'asseverazione di un Istituto di Fisica e di un Istituto di Oncologia.

L'adozione di un provvedimento di tutela della salute di una popolazione a fronte di un "fenomeno" presuppone che il fenomeno sia riconosciuto per esistente da chi ha strumenti per farlo, come gli Istituti di fisica e di Ricerca Universitaria.

ARPA e AUSL sono soggetti attuativi della volontà dell'Ente Pubblico e non già terzi con capacità di certificazione scientifica.

CONTRODEDUZIONI

Nell'espletamento delle sue funzioni, per la misura e la valutazione dei campi elettromagnetici, l'ARPA si configura come "Istituto di Fisica".

Relativamente alla certificazione di un Istituto di Oncologia, si precisa che la vigente normativa di protezione dai campi elettromagnetici a radiofrequenza e a microonde, non contempla un rischio da leucemie o da tumori ma è espressamente impostata alla prevenzione degli "effetti termici" a carico dei tessuti irradiati, cioè è relativa ad effetti che non sono di competenza oncologica. Si precisa che il rispetto dei limiti di esposizione e dei valori di attenzione fissati dalla vigente normativa, consente di evitare certamente tutti gli effetti termici scientificamente conosciuti. Dalle precedenti considerazioni, si evince che il PLERT ha come obiettivo di ricondurre a conformità i siti ove si ha il superamento dei limiti vigenti o dei valori di attenzione; tale obiettivo è relativo a prevenire gli "effetti termici" e non ipotetici effetti tumorali.

In nessuna parte del PLERT si afferma che il Piano si prefigge l'obiettivo di evitare l'insorgenza di tumori. Per le ragioni sopra esposte non è necessaria la certificazione di un Istituto di oncologia, vedasi inoltre le deduzioni all'osservazione n. 7.1.

RISULTATO	NON ACCOLTA
NOTE	

NUMERO PROGRESSIVO	7	SUB	3
PROTOCOLLO GENERALE	3362	DATA	13.01.04
RICHIEDENTE	LAPAM - FEDERIMPRESA		
INDIRIZZO	Via Emilia Ovest, 775 – 41100 Modena		

SINTESI DELLA RICHIESTA

Scopo del PERT in tema di tutela della salute.

CONTRODEDUZIONI

Il PLERT si pone l'obiettivo di tutelare la salute prescrivendo il rispetto della normativa vigente (D.P.C.M. 08/07/03), in termini di limiti di esposizione e di valori di attenzione in materia di rischio da inquinamento elettromagnetico, con interventi "idonei al raggiungimento dello scopo".
Ulteriore finalità del Piano è la riconduzione a conformità per quanto attiene alle disposizioni urbanistiche e localizzative dei siti.

RISULTATO	NON ACCOLTA
NOTE	