

Schema di esposto per la richiesta di controllo dei livelli di campo elettromagnetico

NELLA REDAZIONE DELL'ESPOSTO SECONDO LO SCHEMA SI RACCOMANDA LA LETTURA DELLE ISTRUZIONI RIPORTATE ALLA PAGINA SUCCESSIVA.

Al Comune di ...
- Servizio Ambiente (SE ESISTENTE)
- Comando di Polizia Locale
(INSERIRE INDIRIZZO O PEC)

e, p.c. Arta Abruzzo
Distretto Provinciale di ¹ ...
(INSERIRE INDIRIZZO O PEC)

ASL di ...
Dipartimento di Prevenzione
(INSERIRE INDIRIZZO O PEC)

Oggetto: Richiesta di controllo dei livelli di campo elettromagnetico generati da ... (SPECIFICARE IMPIANTO, ANTENNA, ELETTRODOTTO O ALTRO CUI SI RITIENE RIFERIBILE LA SORGENTE CEM).

Il sottoscritto / I sottoscritti

_____, residente in (INDIRIZZO COMPLETO) _____
_____, residente in (INDIRIZZO COMPLETO) _____
_____, residente in (INDIRIZZO COMPLETO) _____

richiede/richiedono la verifica dei livelli di campo elettromagnetico emessi dalle seguenti sorgenti poste in prossimità della/e propria/e abitazione/i:

DESCRIVERE BREVEMENTE CIASCUNA SORGENTE, FORNENDO I DATI IDENTIFICATIVI DI CUI SI È A CONOSCENZA E SPECIFICANDO SE SI TRATTA DI STAZIONE RADIO BASE DI TELEFONIA MOBILE, IMPIANTO RADIO-TELEVISIVO, ELETTRODOTTO, CABINA DI TRASFORMAZIONE O STAZIONE ELETTRICA.

Si dichiara favorevole ad accogliere nella propria abitazione, o nelle pertinenze esterne della stessa, i tecnici incaricati del controllo, per il posizionamento della strumentazione di misura. Ai fini dell'organizzazione dei sopralluoghi, segnalano i seguenti recapiti telefonici:

numero: _____ intestatario: _____
numero: _____ intestatario: _____
numero: _____ intestatario: _____

Distinti saluti

Generalità dei richiedenti

data e firme

¹ Il Distretto Arta competente è quello del capoluogo della provincia. Per la provincia di Chieti è competente il Distretto Arta di Pescara. Gli indirizzi e le PEC dei Distretti Arta sono riportati sul sito web dell'Agenzia, alla pagina "contatti".

Linee guida per la presentazione di esposti in materia di CEM

Le principali sorgenti artificiali di campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici (CEM), di rilevanza ambientale e sanitaria, ricadono nelle due categorie definite di seguito.

1. Sorgenti di campi elettrici e magnetici a bassa frequenza (ELF): infrastrutture per la produzione, la trasformazione, il trasporto e la distribuzione dell'energia elettrica (frequenza 50-60 kHz). Sono costituite da linee elettriche (elettrodotti) ad altissima, alta e media tensione, da centrali di produzione e da stazioni e cabine di trasformazione dell'energia elettrica.
2. Sorgenti di campi elettromagnetici ad alta frequenza, generati dagli impianti per la diffusione radio e televisiva, dagli impianti per la telefonia mobile (stazioni radio base), dai ponti radio e dai radar.

Il cittadino (o gruppo di cittadini) che intende verificare il rispetto dei limiti stabiliti dalla normativa vigente in materia di inquinamento elettromagnetico (Legge 36/2001, DPCM 08/07/2003) all'interno della propria abitazione (o nelle sue pertinenze esterne), qualora abiti nelle vicinanze una delle sorgenti sopra elencate, può chiedere un controllo, mediante esposto scritto secondo lo schema riportato alla pagina precedente e indirizzato al proprio Comune, che si avvale, nell'esercizio delle sue funzioni di vigilanza e controllo su tali sorgenti (art. 14 L.36/2001), dell'apporto tecnico di Arta.

Il Comune, pertanto, effettuate le verifiche amministrative di competenza (inerenti alla legittimità dell'impianto sotto il profilo autorizzatorio), potrà chiedere ad Arta di effettuare rilievi strumentali presso il luogo segnalato. L'esponente dovrà esplicitamente autorizzare il posizionamento della strumentazione per i rilievi di campo elettromagnetico nella propria abitazione o nelle pertinenze esterne della stessa.

Effettuate le misure, Arta invierà una relazione contenente l'esito dell'accertamento, per i successivi adempimenti di competenza, al Comune, al Dipartimento di Prevenzione della ASL e, in caso di superamento dei limiti di legge, alla Regione Abruzzo (per i conseguenti provvedimenti sanzionatori e per l'emissione di ordinanze per la riconduzione a conformità degli impianti etc.).

Il soggetto esponente non riceverà la relazione, ma una semplice notifica del suo inoltro ai suddetti Enti.

L'Arta può, comunque, nel rispetto della normativa vigente in materia di accesso alle informazioni ambientali, fornire autonomamente informazioni al pubblico sulla base dei dati in suo possesso.