

L'INQUINAMENTO ELETTROMAGNETICO "COMUNI LOMBARDI A RISCHIO"

DI
SILVIA FERRETTO CLEMENTI

COSTITUZIONE - ART. 32 :

La Repubblica tutela la salute come fondamentale diritto dell'individuo ed interesse della collettività e garantisce cure gratuite agli indigenti.

DPCM – 23.04.92
"Distanze di rispetto dagli elettrodotti"

LINEE A 132kV > 10 m
LINEE A 220kV > 18 m
LINEE A 380kV > 28 m

ARESE

- VIA PERTINI 3
Le abitazioni sono ubicate a pochi metri da due linee di elettrodotti da **380kV**. Il Tribunale di Milano ha emesso una clamorosa sentenza con la quale impone all'Enel di spostare entro due anni i due grandi tralicci.
Nell'importante sentenza è anche scritto che: *"Se i ricorrenti e i loro familiari sono esposti a rischio di cancro o leucemia, hanno diritto di ottenere la tutela da parte dell'ordinamento senza dover attendere che il pericolo di danno si concretizzi in danno definitivo"*.
- VIA DEI TIGLI
Elettrodotto da **380kV** nel giardino di una villetta.

BOLLATE

- VIA MADONNINA
Una linea da **220kV** passa a pochi metri dalle abitazioni.
Una raccolta di firme rivolta al Sindaco effettuata dagli abitanti della zona è finita nel nulla. Il pericolo per la salute di questi cittadini permane nella più assoluta indifferenza.
- ZONA VIA VARALLI
La stessa linea da **220kV** che passa per via Madonnina arriva in via Varalli. Anche qui le distanze di sicurezza dalle abitazioni non sono rispettate. La linea passa a soli **6-7 metri**.
- CASA PER ANZIANI
In via Piave entro un anno sarà completata la nuova casa per anziani distante (omeglio vicina) solo 10 metri da una linea di elettrodotti dal **132kV**.
- VIA ADDA
Una linea elettrica da **132kV** passa a circa **3 metri** dalle finestre delle case.
- VIA MERANO
La linea da **132kV**, che per legge dovrebbe passare ad almeno 10 metri dalle abitazioni, passa a soli **6 metri** dalle finestre di uno stabile.
- VIA MOZART
- VIA VERDI
- LOCALITÀ CASINA NUOVA

BOVISIO MASCIAGO

- CENTRO SPORTIVO

Massiccia presenza di linee elettriche che passano a pochi metri da strade trafficate, da abitazioni e da un centro sportivo.

BRUGHERIO

Il territorio di Brugherio è caratterizzato da una presenza particolarmente massiccia di linee elettriche che passano in mezzo alle strade più trafficate e a pochissimi metri dalle abitazioni.

BUSSERO

- P.ZA GREPPI
- VIA TORINO
- VIA BERGAMO
- VIA TUROLDO

Massiccia presenza di linee elettriche che passano a pochi metri da strade trafficate, scuole elementari e giardini pubblici che come è noto vengono frequentati prevalentemente da anziani e bambini. I valori di campo magnetico delle abitazioni adiacenti alle linee elettriche, hanno in alcuni casi superato il limite di **2 m/tesla** raggiungendo i **2,79 m/tesla**.

CERIANO LAGHETTO

Una famiglia residente a Ceriano Laghetto è vittima del martirio e della sofferenza dovuti al cancro. Il male peggiore del nostro tempo ha colpito, colpisce e potrebbe ancora colpire le tre generazioni che compongono questo nucleo familiare e le generazioni a venire. **(Allegato A)**

CISLAGO

Nel paese è collocata una centrale elettrica dalla quale partono numerosi tralicci per la distribuzione elettrica da **380kV** e **132kV**.

CUGGIONO

- VIA DE GASPERI

Una bambina di nove anni, che abitava a pochi metri dal traliccio di Via De Gasperi è morta a per un tumore al cervello.

La stessa causa di morte ha colpito successivamente il padre ed il nonno.

Una famiglia distrutta, smembrata, colpita da un male comune difficilmente riconducibile alla coincidenza.

GARBAGNATE

- VIA UGO FOSCOLO

Un pilone che supporta una linea elettrica da **132kV** sorge, per assurdo, nel mezzo del giardino di una scuola. Considerando che i bambini sono maggiormente esposti ai danni che l'inquinamento elettromagnetico provoca, ci troviamo di fronte ad un paradosso. Il dramma è che non è un caso isolato.

- VIA TOTI

La linea elettrica da 132 kV passa vicinissima alle abitazioni.

NOVATE

- SCUOLA MEDIA GIANNI RODARI
A pochi metri dalla scuola media Gianni Rodari passa un elettrodotto.

OSPIATE

- VIA FERRARIS
La stazione dell'Enel di Ospiate è collegata a due linee in **doppia terna** da **380kV**, che tagliano via Ferraris in due parti passando sopra le abitazioni.

PADERNO DUGNANO

Massiccia presenza di linee elettriche che passano a pochi metri da strade trafficate e da abitazioni.

PESCHIERA BORROMEO

- VIA MATTEOTTI
- VIA CARDUCCI

Il territorio di Peschiera Borromeo è caratterizzato da una presenza particolarmente massiccia di linee elettriche che passano in mezzo alle strade più trafficate e a pochissimi metri dalle abitazioni.

PIOLTELLO

- VIA D'ANNUNZIO
Gli elettrodotti passano a pochi metri dall'ASILO NIDO di Seggiano.
La **A. S. L. 2** ha incredibilmente suggerito al Sindaco ed al Comitato di Gestione dell'ASILO NIDO di limitare la presenza dei bambini nell'area esterna e di effettuare periodicamente le misure di campo elettromagnetico.

RHO

- RIONE SAN MARTINO
Centrale Enel
In via Adige il percorso degli elettrodotti corre vicini alle csae, al di sotto della distanza prevista

ROBECCHETTO CON INDUNO

- SCUOLE ELEMENTARI E MEDIE DI PIAZZA DONATORI DEL SANGUE
Il traliccio sorge, anche in questo caso, nel giardino della scuola.

SAN GIULIANO MILANESE

- VIA CERVI (SCUOLA MEDIA MILANI)
- VIA SERRATI
- VIA DEI GIGANTI

Il territorio di San Giuliano Milanese è caratterizzato da una presenza particolarmente massiccia di linee elettriche che passano in mezzo alle strade più trafficate e a pochissimi metri dalle abitazioni.

SEGRATE

- PARCO GIOCHI DI VIA BATTISTI
Dallo scivolo con una canna da pesca è possibile raggiungere e toccare i cavi dell'alta tensione.

SETTIMO MILANESE

- FRAZIONE SEGURO (AD.ZE CENTRALE ENEL DI VIA EDISON)
Cittadini esasperati chiedono un intervento per la tutela della loro salute. In risposta attengono la costruzione di nuove abitazione intorno alla centrale Enel.

VANZAGO

Il territorio di Vanzano è caratterizzato da una presenza particolarmente massiccia di linee elettriche che passano in mezzo alle strade più trafficate e a pochissimi metri dalle abitazioni.