

Prot. N° 1529 / del 24-1-16

Rif. Vs. N° del

(Prot. prec. N°).

Spett.le S.U.A.P. del comune di L'Aquila
Via XXV Aprile
67100 – L'Aquila
suap.comune.laquila@pec.it

p.c. Al Azienda ASL 01
Avezzano – Sulmona – L'Aquila
Dip. di Prevenzione e Sanità Pubblica
via G.Bellissari – loc. Collemaggio
67100 – L'Aquila
igiene.pubblica.asl1abruzzo@pec.it

OGGETTO: Verifica campo elettromagnetico ad alte frequenze emesso dall'impianto Wind presente in Via delle Nocelle nel comune di L'Aquila

Si trasmettono, per opportuna conoscenza, i risultati delle misure di campo elettrico effettuati a seguito di controlli periodici effettuati da codesta Agenzia.


Il Direttore del Distretto
Dott.ssa Virginia Lena

L'Aquila 22/02/2016

Si trasmettono, per opportuna conoscenza, i risultati delle misure di campo elettrico, in alta frequenza, effettuati, in data 19 febbraio 2016 dal Tecnico della Prevenzione Dott. Francesco Benedetti.

I valori riscontrati, inferiori a 1.06 V/m, (con limite di Legge di 6/Vm) come testimonia il rapporto di prova in allegato n. 2346, **rispettano i limiti previsti dalla vigente normativa in materia di campi elettrici e magnetici – Legge quadro n.36/2001 – DPCM 8 Luglio 2003, per campi elettromagnetici con frequenze da 100 KHz a 300 GHz,**

Nel rimanere a disposizione per quanto di competenza, si porgono distinti saluti.


Il Tecnico della Prevenzione
Dott. Francesco Benedetti

Caselle di Bazzano - 67100 L'Aquila - tel. 0862 57971 - Fax 0862 579729
Cod. Fisc. 91059790682 - P.IVA 01599980685 - E-mail: dist.laquila@artaabruzzo.it

RAPPORTO DI PROVA

Controllo, su richiesta, su Stazioni Radio Base

numero pratica: **2346** protocollo n. **826** del **03-feb-16**
comune: **L'AQUILA** richiedente: **ARTA**
indirizzo: **Via delle Nocelle**
nome sito: **VIA DELLE NOCELLE** codice sito:
data misure: **19-feb-16**

postazione	Campo El. V/m	* Limiti di Legge	Distanza (metri)	latitudine	longitudine
Balcone ab. Iafrate Roberto	1.06	6	34	42°21'51.0	13°23'30.6"
ingresso abitazione Roberto Iafrate	0.82	6	32	42°21'51.1"	13°23'30.8"
c/o cancello ab. Iafrate Roberto	1.02	6	25	42°21'50.8"	13°23'30.9"
Via delle nocelle c/o n.c.11/B	0.54	6	49	42°21'51.7"	13°23'31.5"

note:

* *Limiti di Legge:* Legge quadro n.36/2001 - DPCM 8 Luglio 2003, per campi elettromagnetici con frequenze da 100 KHz a 300 GHz.

Strumentazione: Misuratore di campo in banda larga "Wandel Goltermann" modello EMR 300 sensibile a frequenze comprese tra 100 KHz e 3 GHz (numero di serie AI-0029, certificato di calibrazione 14C090-C33 del 07/07/2014) e sonda TYP-18 (numero di serie D-0012, certificato di calibrazione 14C090 -C33 del 07/07/2014)

Metodica: Norme CEI 211-7 del Gennaio 2001 - Linee guida applicative del D.M. 381/98 Guida tecnica RTI CTN_AGF 1/2000

L'Aquila, li 22/02/2016

Il Tecnico della Prevenzione *Dott. Francesco Benedetti*