



Pratica n° 3008

Al SUAP del comune di L'Aquila

e.p.c. Al Dipartimento di Prevenzione
Servizio di Igiene, Epidemiologia
e Sanità Pubblica ASL N.01
67100 - L'AQUILA (AQ)

OGGETTO: Controllo dei valori dei campi elettromagnetici, a seguito di “**Comunicazione di fine lavori e attivazione impianto**” di una Stazione Radio base del gestore Wind Tre S.p.A. sita in Via dell'Allodola, località Pianola, nel comune di L'Aquila (AQ)
Codice e nome sito: AQ079 – L'Aquila Pianola

A seguito della comunicazione trasmessa dal SUAP del comune di L'Aquila, per conto della WIND TRE S.p.A., acquisita con prot. Arta n.19978 del 19/04/2019, si trasmettono, per opportuna conoscenza, i risultati delle misure di campo elettrico in alta frequenza, effettuati in data 24/04/2019 dal Tecnico della Prevenzione Dott. Romeo Capannolo.

I valori riscontrati, inferiori a 1,1 V/m, (con limite di Legge di 6 V/m) come testimonia il rapporto di prova in allegato (n. 3008 di pratica), **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 Direttore del Distretto

Dott.ssa Virginia Lena

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgvo 82/2005 e ss.mm.ii.

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

RAPPORTO DI PROVA

Controllo su richiesta su Stazione Radio base

numero pratica: **3008** protocollo n. **19978** del **19-apr-19**
comune: **L'AQUILA** richiedente: **SUAP COMUNE L'AQUILA**
indirizzo: **via dell'Allodola - località Pianola**
nome sito: **PIANOLA** codice sito: **AQ079**
data misure: **24-apr-19**

postazione	Campo El. V/m	* Limiti di Legge	Distanza (metri)	latitudine	longitudine
parcheggio fermata bus AMA	0,4	6	88	42° 19' 35,5"	13° 24' 08,0"
via Dell'Allodola - direzione settore 3 - 295° Nord	0,6	6	47	42° 19' 37,1"	13° 24' 08,8"
via Vinni Piano - direzione settore 2 - 160° Nord	1,1	6	37	42° 19' 36,4"	13° 24' 10,8"
c/o cancello ingresso SRB	0,6	6	0	42° 19' 37,2"	13° 24' 10,3"

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 8 GHz (numero di serie AI-0029) e sonda MPB - EWB (numero di serie P8-003), certificato di calibrazione 201803821.00 del 31/07/2018.

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 02/05/2019

Il Tecnico della Prevenzione *Dott. Romeo Capannolo*



(Il rapporto di prova non può essere riprodotto, neanche parzialmente, salvo approvazione scritta del Settore - FINE RAPPORTO DI PROVA)