

Pratica n. 2365

Rif. Vs. N°

del

Arta Abruzzo - Distr. di L'Aquila

| no | Titolo | Classe | PARTENZA |
|--------|--------|--------|------------|
| 2016 | 11 | 8 | |
| ot. n. | 2272 | Del | 17/03/2016 |



Spett.le S.U.A.P. del comune di L'Aquila
Via XXV Aprile
66100 - L'Aquila
suap.comune.laquila@pec.it

e.p.c. Al Dipartimento di Prevenzione
Servizio di Igiene, Epidemiologia
e Sanità Pubblica ASL N.01
via G.Bellissari - loc. Collemaggio
67100 - L'Aquila
dipartimento.prevenzione@pec.asl1abruzzo.it

OGGETTO: ATTIVAZIONE IMPIANTO SRB della Società Wind Telecomunicazioni S.p.A.,
sita in località Campo Imperatore, nel comune di L'Aquila (AQ)
Codice Sito: "3AQ007 - campo Imperatore"

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



A.R.T.A. - ABRUZZO DIST.PROV.LE - partenza - Prot. 2272/PROT del 17/03/2016 - titolo 11 - classe 8

L'Aquila 17/03/2016

Si trasmettono, per opportuna conoscenza, i risultati delle misure di campo elettrico, in alta frequenza, effettuati, in data 16 marzo 2016 dal Tecnico della Prevenzione Dott. Romeo Capannolo.

I valori riscontrati, inferiori a 1,30 V/m, (con limite di Legge di 06 V/m) come testimonia il rapporto di prova in allegato n. 2365, 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. Romeo Capannolo



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: **2365** protocollo n. **8591** del **10-dic-15**
comune: **L'AQUILA** richiedente **ING. R.MAROTTA**
indirizzo: **località Campo Imperatore**
nome sito: **CAMPO IMPERATORE** codice sito: **AQ007**
data misure: **16-mar-16**

| postazione | Campo El. V/m | * Limiti di Legge | Distanza (metri) | latitudine | longitudine |
|---|------------------|----------------------|---------------------|---------------|---------------|
| sottostante gli impianti - lato EST | 1,3 | 6 | 62 | 42° 26' 31,8" | 13° 33' 33,4" |
| c/o chiesetta | 0,7 | 6 | 85 | 42° 26' 33,8" | 13° 33' 32,4" |
| ingresso albergo - direzione settore 1 | 0,8 | 6 | 70 | 42° 26' 33,3" | 13° 33' 31,9" |
| nelle immediate vicinanze dell'impianto | 1,2 | 6 | 42 | 42° 26' 32,9" | 13° 33' 30,3" |

note: presenza di altro impianto SRB a 80 metri

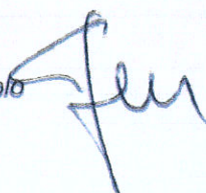
* *Limiti di Legge:* Legge quadro n.36/2001 - DPCM 8 Luglio 2003, per campi elettromagnetici con frequenze da 100 KHz a 300 GHz.

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 17/03/2016

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)