



artaabruzzo

agenzia regionale per la tutela dell'ambiente

Distretto Provinciale di L'Aquila
ARTA ABRUZZO - DIST. di L'Aquila

no	Titolo	Classe	
2016	11	1	PARTENZA
ot. n. 289		Del 19/01/2016	



Prot.
Entrata N°

del 22/12/2015

Rif. Vs. N°

del

(Prot. prec. N°

).

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. Collèmaggio
67100 - L'AQUILA (AQ)
dipartimento.prevenzione@pec.asl1abruzzo.it

OGGETTO: Controllo per attivazione impianto SRB Vodafone Omnitel N.V. "3OF04688 - Canzatessa" sita in via Antica Arischia, 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 Iena



Distretto Provinciale di L'Aquila - Caselle di Bazzano, bivio per Monticchie - 67100 L'Aquila
Tel.: 0862/57971 Fax: 0862/579729 E-mail: dist.laquila@pec.artaabruzzo.it
Cod. Fisc. 91059790682 - P. I.V.A. 01599980685

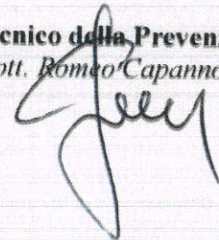
L'Aquila 18/01/2016

Si trasmettono, per opportuna conoscenza, i risultati delle misure di campo elettrico, in alta frequenza, effettuati, in data 15 gennaio 2015 dal Tecnico della Prevenzione Dott. Romeo Capannolo.

I valori riscontrati, inferiori a 0,71 V/m, (con limite di Legge di 06/Vm) come testimonia il rapporto di prova in allegato (n. 2310 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 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: **2310** protocollo n. **8874** del **22-dic-15**
comune: **L'AQUILA** richiedente **RAIMONDO MAROTTA**
indirizzo: **via Antica Arischia - località Cansatessa**
nome sito: **CANZATESSA** codice sito: **3OF04688**
data misure: **15-gen-16**

postazione	Campo El. V/m	* Limiti di Legge	Distanza (metri)	latitudine	longitudine
via leone tolstoj - direzione settore 1 - 150° nord	0,61	6	109	42° 22' 43,5"	13° 21' 05,8"
strada di accesso al sito - direzione settore 1 - 150° nord	0,71	6	55	42° 22' 45,0"	13° 21' 04,6"
cancello ingresso srb	0,65	6	10	42° 22' 45,8"	13° 21' 03,1"
c/o parcheggio ristorante - direzione settore 2 - 300° nord	0,65	6	117	42° 22' 48,2"	13° 20' 58,9"

note:

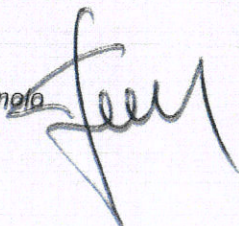
* *Limiti di Legge:* Legge quadro n.36/2001 - DPCM 8 Luglio 2003, per campi elettromagnetici con frequenze da 100 KHz a 300 GHz.

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 18/01/2016

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)