



**arta abruzzo**

Distretto Provinciale per la tutela dell'ambiente

no	Titolo	Classe	
2016	11	1	PARTENZA
ot. n.	287		Del 19/01/2016



Prot. Entrata N°

1 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](mailto: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 (AQ)  
[dipartimento.prevenzione@pec.asl1abruzzo.it](mailto:dipartimento.prevenzione@pec.asl1abruzzo.it)

**OGGETTO:** Controllo per attivazione impianto SRB Vodafone Omnitel N.V. "3OF01544 - L'Aquila Verde Acqua" sita in via Berardo da Padula, 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

*Patrizia Virginia Lena*



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

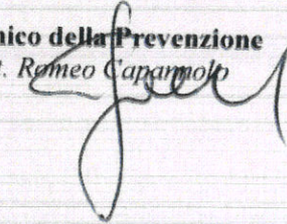
L'Aquila 18/01/2016

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 0,69 V/m, (con limite di Legge di 06 e 20/Vm) come testimonia il rapporto di prova in allegato (n. 2308 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*



A.R.T.A. - ABRUZZO DIST.PROV.LE - partenza - Prot. 287/PROT del 19/01/2016 - titolo 11 - classe 1

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: **2308** protocollo n. **8883** del **22-dic-15**  
comune: **L'AQUILA** richiedente **RAIMONDO MAROTTA**  
indirizzo: **via Berardo da Padula**  
nome sito: **L'AQUILA VERDE ACQUA** codice sito: **30F01544**  
data misure: **15-gen-16**

postazione	Campo El. V/m	* Limiti di Legge	Distanza (metri)	latitudine	longitudine
c/o cancello ingresso srb	0,5	20	0	42° 21' 59,0"	13° 23' 18,0"
deposito materiali edili - direz. sett. 2 -160° nord	0,68	6	44	42° 21' 58,3"	13° 23' 18,6"
via berardo da padula - direz. sett. 1 - 40° nord	0,54	6	46	42° 21' 59,9"	13° 23' 19,3"
via san giuliano - direz. sett. 3 - 280° nord	0,69	6	61	42° 21' 59,5"	13° 23' 15,5"

#### note:

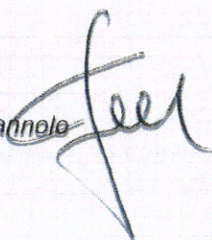
\* *Limiti di Legge:* Legge quadro n.36/2001 - DPCM 8 Luglio 2003, per campi elettromagnetici con frequenze da 100 KHz a 300 GHz.

*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 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)