

no	Titolo	Classe	PARTENZA
2016	11	12	
ot. n.	292	Del	19/01/2016



Prot.
Entrata N°

del 08/01/2016

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. "3OF03762 - S. SISTO" sita in Viale Corrado IV, 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 19/01/2016

Si trasmettono, per opportuna conoscenza, i risultati delle misure di campo elettrico, in alta frequenza, effettuati, in data 18 gennaio 2016 dal Tecnico della Prevenzione Dott. Francesco Benedetti.

I valori riscontrati, inferiori a 0.77 V/m, (con limite di Legge di 6 V/m) come testimonia il rapporto di prova in allegato (n. 2313 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. 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: **2313** protocollo n. **69** del **08-gen-16**
comune: **L'AQUILA** richiedente: **ARTA**
indirizzo: **S.Sisto**
nome sito: **S. SISTO** codice sito: **3OF03762**
data misure: **18-gen-16**

postazione	Campo El. V/m	* Limiti di Legge	Distanza (metri)	latitudine	longitudine
Viale Corrado IV° c/o giocattoli	0,74	6	65	42°21'27,6"	13°23'05,6"
Viale Corrado IV° c/o BNL	0,77	6	95	42°21'28,3"	13°23'03,8"
incrocio Via Tradardi	0,76	6	92	42°21'26,5"	13°23'02,5"
Via Tradardi c/o n.c.6	0,56	6	28	42°21'25,1"	13°23'05,7"

note:

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

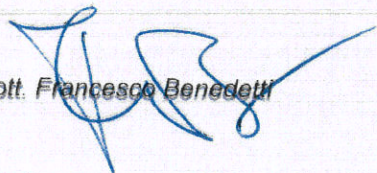
Strumentazione: Misuratore di campo in banda larga "Wandel Goltermann" modello EMR 300 sensibile a frequenze comprese tra 100 KHz e 3 GHz (numero di serie AI-0029, certificato di calibrazione 14C090-C33 del 07/07/2014) e sonda TYP-18 (numero di serie D-0012, certificato di calibrazione 14C090 -C33 del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

29/01/2016

Il Tecnico della Prevenzione *Dott. Francesco Benedetti*



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