

no	Titolo	Classe	PARTENZA
2015	11	8	
ot. n.	6337	Del	18/09/2015

Prot. N°



del

Rif. Vs. N° 99/15

del 08/07/2015

(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. Collemaggio
67100 – L'Aquila
dipartimento.prevenzione@pec.asl1abruzzo.it

OGGETTO: Nuova installazione di impianti con potenza inferiore a 20 Watt della società AIR2BITE da realizzare su struttura esistente sita in via San Lorenzo, località Pianola, nel comune di L'Aquila.
Nome sito: Pianola 1

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 18/09/2015

Si trasmettono, per opportuna conoscenza, i risultati delle misure di campo elettrico, in alta frequenza, effettuati, in data 11 settembre dal Tecnico della Prevenzione Dott. Romeo Capannolo.

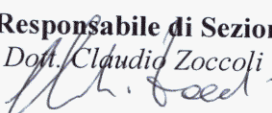
I valori riscontrati, inferiori a 0,20 V/m, (con limite di Legge di 06/Vm) come testimonia il rapporto di prova in allegato n. 2225, **rispettano i limiti previsti dalla vigente normativa in materia di campi elettrici e magnetici – Legge quadro n.36/2001 – DPCM 8 Luglio 2003, per campi elettromagnetici 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



Il Responsabile di Sezione
Dott. Claudio Zoccoli



Il Responsabile U.O.
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: **2225** protocollo n. **4471** del **13-lug-15**
comune: **L'AQUILA** richiedente **SUAP COMUNE AQ**
indirizzo: **via S.Lorenzo - località Pianola**
nome sito: **AIR2BITE** codice sito: **AIR2BITE**
data misure: **11-set-15**

postazione	Campo El. V/m	* Limiti di Legge	Distanza (metri)	latitudine	longitudine
cancello ingresso al sito	0,2	6	29	42° 19' 54,4"	13° 23' 14,3"
sottostante la SRB	0,2	6	15	42° 19' 54,6"	13° 23' 16,0"
ingresso agli apparati	0,2	6	5	42° 19' 54,7"	13° 23' 15,4"

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 18/09/2015

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)