

Pratica n° 2505

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 (AQ)
dipartimento.prevenzione@pec.asl1abruzzo.it

OGGETTO: Controllo per ATTIVAZIONE IMPIANTI della H3G SpA e Cairo Network, siti in Località Campo Imperatore nel comune di L'Aquila (AQ)
Codice e nome sito H3G SpA: 5-0968-A CAMPO IMPERATORE
Codice e nome sito Cairo Network : CAMPO IMPERATORE

Si trasmettono, per opportuna conoscenza, i risultati delle misure di campo elettrico, in alta frequenza, effettuati, in data 25 agosto 2016 dal Tecnico della Prevenzione Dott. Francesco Benedetti.

I valori riscontrati, inferiori a 2.1 V/m, (con limite di Legge di 6 V/m) come testimonia il rapporto di prova in allegato (n. 2505 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



Il Direttore del Distretto
Dott.ssa Virginia Leng



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: **2505** protocollo n. **5408** del **07-lug-16**
comune: **L'AQUILA** richiedente: **ARTA**
indirizzo: **campo imperatore**
nome sito: **CAMPO IMPERATORE** codice sito:
data misure: **25-ago-16**

postazione	Campo El. V/m	* Limiti di Legge	Distanza (metri)	latitudine	longitudine
sotto gli impianti lato L'Aquila	1,3	6	60	42°26'31,8"	13°33'33,3"
arrivo funivia	0,9	6	78	42°26'34,6"	13°33'29,9"
c/o ingresso scuola sci	1,2	6	94	42°26'32,1"	13°33'33,6"
sotto gli impianti	2,1	6	0	42°26'32,3"	13°33'29,0"
c/o chiesetta	0,7	6	82	42°26'33,8"	13°33'32,0"

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 Z-0015, certificato di calibrazione 16-S-11005 del 09/05/2014) e sonda TYP-18 (numero di serie Z-0041, certificato di calibrazione 16-S-11005 del 09/05/2016)

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 29/08/2016

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)