

Da "ARTA - ABRUZZO" <dist.laquila@pec.artaabruzzo.it>

A "suap.comune.laquila@pec.it" <suap.comune.laquila@pec.it>

Data venerdì 3 marzo 2017 - 13:05

controllo attivazione impianto srb AQT080 s.s.collemaggio [Protocollo N.ro 2017-PROT-1508]

Allegato(i)

PROT_2017_1508_1.pdf (161 Kb)

Città dell'Aquila
Prot n° 0024031 del 06/03/2017

ENTRATA



arta abruzzo

agenzia regionale per la tutela dell'ambiente
Distretto Provinciale di L'Aquila

Pratica n° 2597

Spett.le S.U.A.P. del comune di L'Aquila
Via XXV Aprile
67100 – L'Aquila
suap.comune.laquila@pec.it

Arta Abruzzo - Distr. di L'Aquila

| Anno | Titolo | Classe | PARTENZA |
|----------|--------|--------|------------|
| 2017 | 11 | 12 | |
| Prot. n. | 1508 | Del | 03/03/2017 |



e.p.c. Al Dipartimento di Prevenzione
Servizio di Igiene, Epidemiologia
e Sanità Pubblica ASL N.01
67100 - L'AQUILA (AQ)
dipartimento.prevenzione@pec.asl1abruzzo.it

OGGETTO: Controllo per ATTIVAZIONE IMPIANTO a seguito di adeguamento tecnologico di una SRB della Telecom Italia S.p.A. sita in località Collemaggio, nel comune di L'Aquila. - Codice e nome sito: AQT080 – S.M.Collemaggio

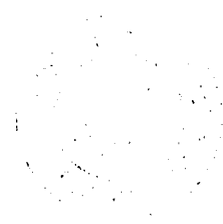
A seguito della comunicazione di attivazione impianto (prot. ARTA n. 1191 del 21/02/2017) da parte dello Studio Tecnico Di Febbo, si trasmettono, per opportuna conoscenza, i risultati delle misure di campo elettrico, in alta frequenza, effettuati, in data 03 marzo 2017 dal Tecnico della Prevenzione Dott. Romeo Capannolo.

I valori riscontrati, inferiori a 1,3 V/m. (con limite di Legge di 20 e 6 V/m) come testimonia il rapporto di prova in allegato (n. 2597 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



Il Direttore del Distretto

Dott.ssa Virginia Lena



Caselle di Bazzano - 67100 L'Aquila - tel. 0862 57971- Fax 0862 579729
Cod. Fisc. 91059790682 - P.IVA 01599980685 - E-mail: dist.laquila@pec.artaabruzzo.it

RAPPORTO DI PROVA

Controllo, su richiesta, su Stazioni Radio Base

numero pratica: **2597** protocollo n. **1191** del **21-feb-17**
comune: **L'AQUILA** richiedente: **STUDIO TECNICO DI FEBBO**
indirizzo: **località Collemaggio**
nome sito: **S.M.COLLEMAGGIO** codice sito: **AQT080**
data misure: **03-mar-17**

| <i>postazione</i> | <i>Campo El. V/m</i> | <i>* Limiti di Legge</i> | <i>Distanza (metri)</i> | <i>latitudine</i> | <i>longitudine</i> |
|--|--------------------------|------------------------------|-----------------------------|-------------------|--------------------|
| c/o ex uffici arta - direzione settore 2 - 210° nord | 0.7 | 6 | 104 | 42° 20' 46.0" | 13° 24' 25.9" |
| sottostante la srb | 1.2 | 20 | 0 | 42° 20' 48.7" | 13° 24' 29.0" |
| c/o rimessa materiali edili - direzione settore 1 - 80° nord | 1.2 | 6 | 63 | 42° 20' 48.4" | 13° 24' 30.4" |
| c/o recinzione esterna asilo nido "lo scarabocchio" | 0.4 | 6 | 80 | 42° 20' 50.7" | 13° 24' 29.1" |
| balcone studio medico 2° piano - direzione settore 3-310° n | 1.3 | 6 | 55 | 42° 20' 48.9" | 13° 24' 26.4" |

note:

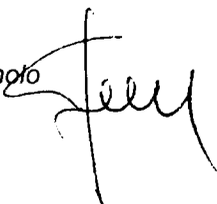
* *Limiti di Legge:* Legge quadro n.36/2001 - DPCM 8 Luglio 2003, per campi elettromagnetici con frequenze da 100 KHz a 300 GHz.

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 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 06/03/2017

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