

ARTA ABRUZZO - Distr. di L'Aquila

| no   | Titolo | Classe |          |
|------|--------|--------|----------|
| 2015 | 11     | 12     | PARTENZA |

ot. n. **6546** Del **25/09/2015**



Prot. N°

del

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

**OGGETTO:** Attivazione impianti di Stazione Radio Base, per la telefonia cellulare mobile, nel comune di L'Aquila (AQ)

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*

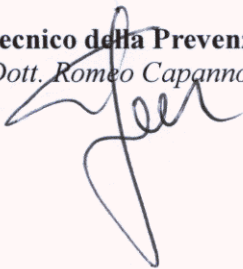
L'Aquila 24/09/2015

Si trasmettono, per opportuna conoscenza, i risultati delle misure di campo elettrico, in alta frequenza, effettuati, in data 24 settembre dal Tecnico della Prevenzione Dott. Romeo Capannolo.

**I valori riscontrati**, inferiori a 1,36 V/m, (con limite di Legge di 06/Vm) come testimoniano i rapporti di prova in allegato (n. 2244-2245), **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.

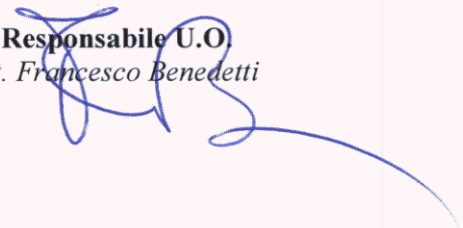
**Il Tecnico della Prevenzione**  
Dott. Romeo Capannolo



**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: **2245** protocollo n. **2617** del **28-apr-15**  
comune: **L'AQUILA** richiedente **TESI INGEGNERIA S.R.L.**  
indirizzo: **via Paganica n. 66**  
nome sito: **AQ PIAZZA REGINA MARGHERITA** codice sito: **AU23**  
data misure: **24-set-15**

| <i>postazione</i>                               | <i>Campo El.<br/>V/m</i> | <i>* Limiti<br/>di Legge</i> | <i>Distanza<br/>(metri)</i> | <i>latitudine</i> | <i>longitudine</i> |
|---|--------------------------|------------------------------|-----------------------------|-------------------|--------------------|
| via Paganica                                    | 0,2                      | 0                            | 34                          | 42° 21' 10,3"     | 13° 23' 57,8"      |
| piazza Chiarino - sottostante la SRB            | 0,3                      | 0                            | 18                          | 42° 21' 11,6"     | 13° 23' 56,7"      |
| via garibaldi c/o n.c. 49 - direzione settore I | 0,32                     | 0                            | 41                          | 42° 21' 12,5"     | 13° 23' 56,8"      |

#### 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 24/09/2015

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)

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: **2244** protocollo n. **2485** del **21-apr-15**  
comune: **L'AQUILA** richiedente **WIN TELECOMUNICAZIONI S.P.A.**  
indirizzo: **Località Vignale, frazione Camarda**  
nome sito: **ASSERGI CENTRO** codice sito: **AQ085**  
data misure: **24-set-15**

| postazione  | Campo El.<br>V/m | * Limiti<br>di Legge | Distanza<br>(metri) | latitudine    | longitudine   |
|---|------------------|----------------------|---------------------|---------------|---------------|
| cancello ingresso al sito - direzione settore 1 - 265° nord | 0,75             | 6                    | 41                  | 42° 23' 26,1" | 13° 29' 51,2" |
| ginepraio - direzione settore 2 - 345° Nord                 | 1,36             | 6                    | 38                  | 42° 23' 27,8" | 13° 29' 52,6" |
| c/o abitazione Prog. C.A.S.E. piu vicina                    | 0,77             | 6                    | 30                  | 42° 23' 26,8" | 13° 29' 53,0" |

#### 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 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 24/09/2015

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)