

Livello di campo elettrico a banda larga a lungo termine

Cliente: Comune di Arezzo, Piazza Libertà, 1 - 52100 Arezzo

Programma ARPAT: DGRT 162/2015

Protocollo richiesta: //

Riferimento foglio lavoro: 2015-F/AVS-BL-07

Classificazione: AR.01.09.03/134.32-161.14

DESCRIZIONE DEL SITO DI MISURA

	Comune	Arezzo
	Indirizzo	Loc. Ruscello 48/D
	Posizione	Terrazzo secondo piano
	Sorgente	Impianti SRB ed RTV Loc. San Zio
	Periodo di rilevamento	dalle ore 12:00 del 31/03/2015 alle ore 12:00 del 13/04/2015
	Note	Punto di misura 07N del RP n° 2015-F/99.001/AVS-08 del 16/04/2015

METODO DI PROVA

CEI 211-7:2001 + CEI 211-7/A + DPCM 08/07/2003 (GU n° 199 28/08/2003) + L. 221/2012 art. 14 comma 8 (GU n° 294 18/12/2012) (integrati da procedura di prova PP/F/99.001 rev.0 del 31/03/2014).

STRUMENTAZIONE UTILIZZATA

Misuratore stazione PMM 8057F (matricola WJ51285) dotato di sonda per campo elettrico EP-3B-01 (inv. tec. 5733-5734) (range 0.5-100 V/m; frequenza 100 KHz-3 GHz) - certificato di taratura n° 40302796E del 20/03/2014 del centro LAT NARDA N°8

Livello di campo elettrico a banda larga a lungo termine

VALORI DEL CAMPO ELETTRICO E (V/m)							
TIPO DI LIMITE APPLICABILE ^[1]: valore di attenzione applicabile al solo valore medio sulle 24 ore							
Settimana dal lunedì 30/03/2015 alla domenica 05/04/2015							
Giorni	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato	Domenica
Minimo su 6 minuti	---	1.97*	1.94	1.88	1.86	1.94	1.88
Massimo su 6 minuti	---	2.09*	2.18	2.08	2.16	2.16	2.00
Media sulle 24 ore	---	2.01*	2.07	1.99	2.01	2.02	1.94

Settimana dal lunedì 06/04/2015 alla domenica 12/04/2015							
Giorni	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato	Domenica
Minimo su 6 minuti	1.80	1.78	1.73	1.80	1.84	1.90	1.90
Massimo su 6 minuti	2.06	2.08	2.13	2.12	2.14	2.12	2.08
Media sulle 24 ore	1.93	1.91	1.94	1.98	2.00	2.00	1.97

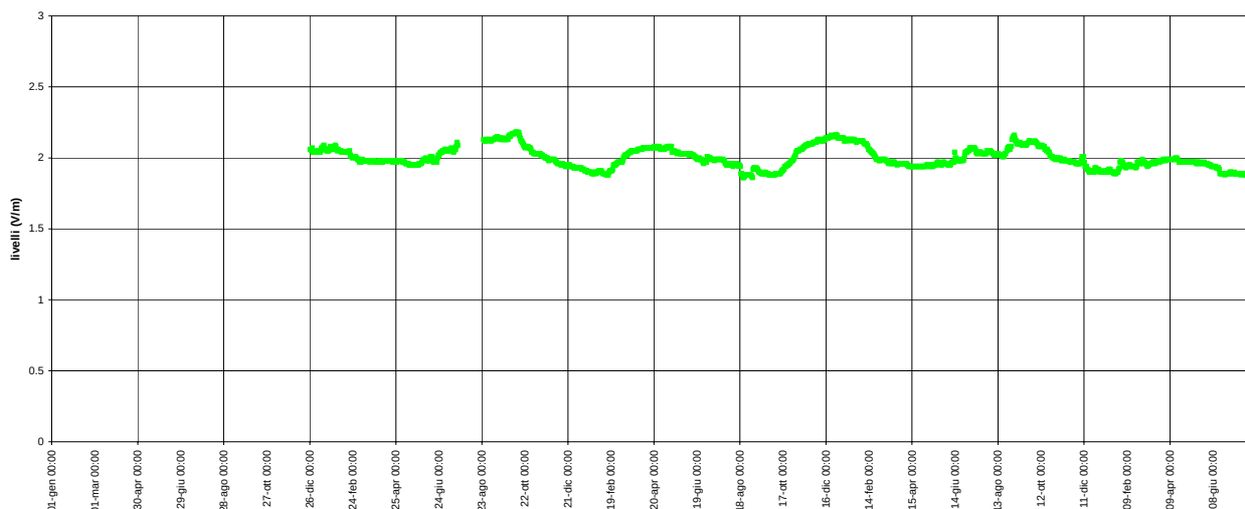
Settimana dal lunedì 13/04/2015 alla domenica 19/04/2015							
Giorni	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato	Domenica
Minimo su 6 minuti	1.90*	---	---	---	---	---	---
Massimo su 6 minuti	2.08*	---	---	---	---	---	---
Media sulle 24 ore	1.97*	---	---	---	---	---	---

NOTE E LEGENDA	
[1]	<p><u>limite di esposizione</u> (art. 3 comma 1 DPCM 08/07/2003): 20 V/m mediato su un intervallo di 6'.</p> <p><u>valore di attenzione</u> (art. 3 comma 2 DPCM 08/07/2003): 6 V/m mediato su un intervallo di 24 ore in edifici adibiti a permanenze non inferiori a 4 ore giornaliere e loro pertinenze.</p> <p><u>obbiettivo di qualità</u> (art. 4 DPCM 08/07/2003): 6 V/m mediato su un intervallo di 24 ore all'aperto in aree intensamente frequentate.</p>
*	Livello non riferito all'intero periodo di riferimento

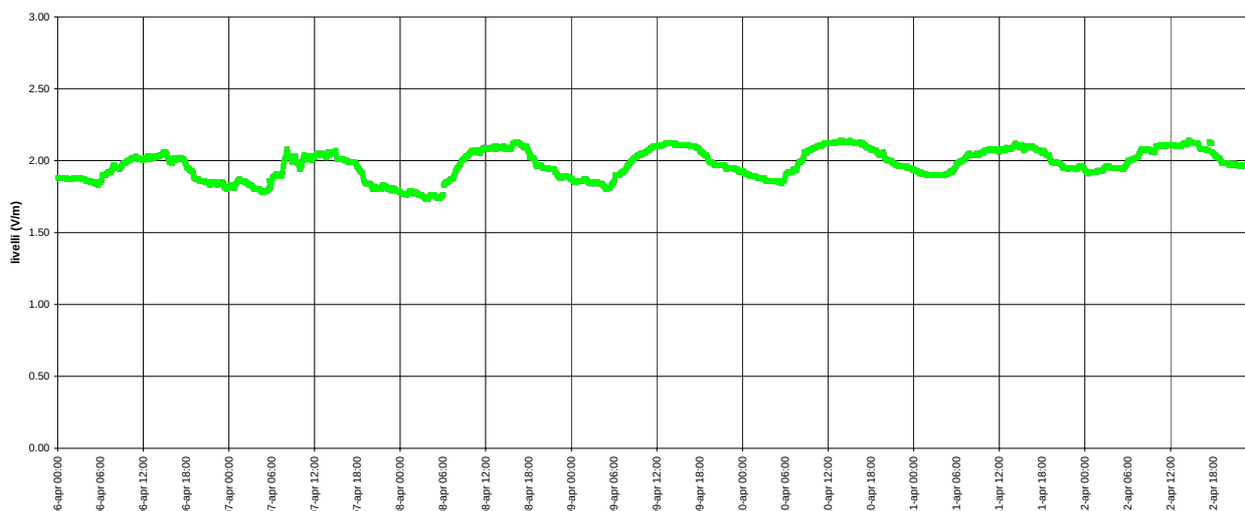
Livello di campo elettrico a banda larga a lungo termine

ANDAMENTO DEL CAMPO ELETTRICO NEL PERIODO DI MISURA

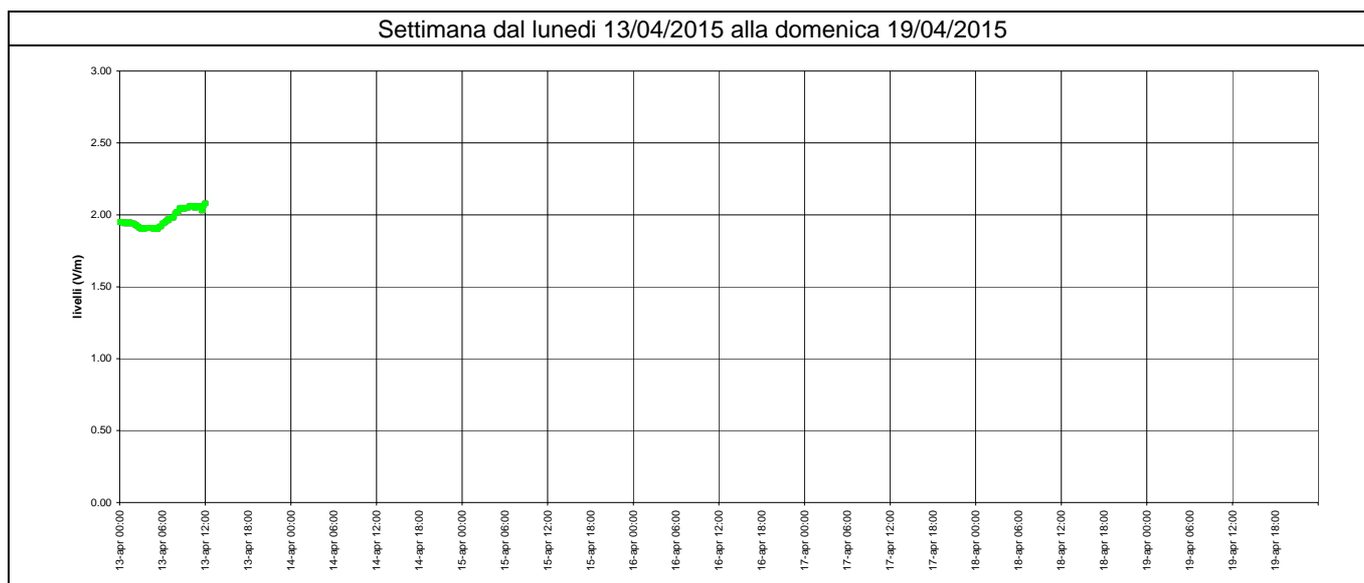
Settimana dal lunedì 30/03/2015 alla domenica 05/04/2015



Settimana dal lunedì 06/04/2015 alla domenica 12/04/2015

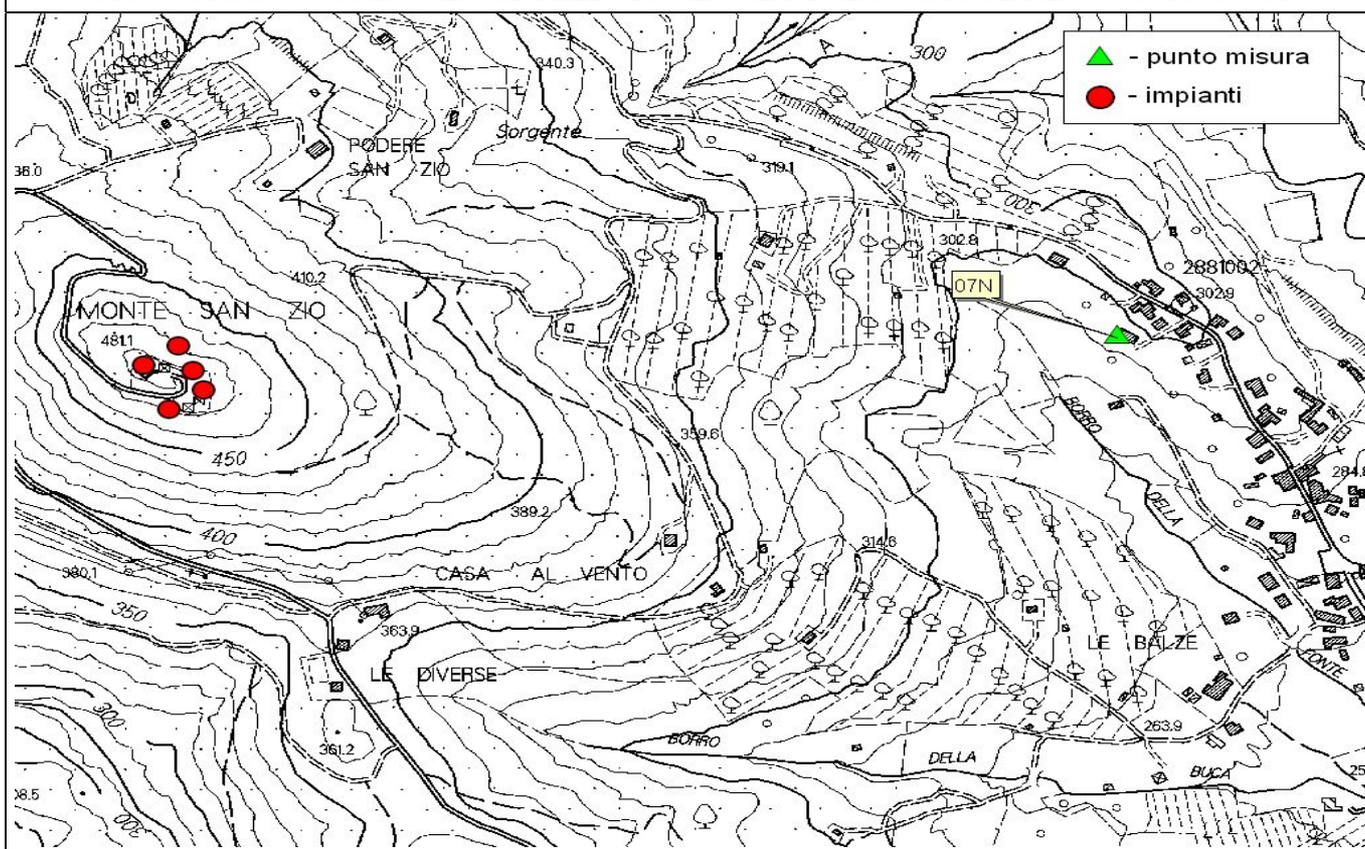


Livello di campo elettrico a banda larga a lungo termine



Livello di campo elettrico a banda larga a lungo termine

CARTOGRAFIA CON INDICAZIONE DELL'UBICAZIONE DEGLI IMPIANTI E DEI PUNTI DI MISURA



ESECUZIONE PROVA	RESPONSABILE SUPERVISIONE TECNICA	RESPONSABILE SETTORE AGENTI FISICI
(T.d.P. dott. Nico Pernici) (T.d.P. per. ind. Pierluigi Fabbroni) ((T.d.P. dott. Mirko Pancini)	(dott. Rossana Lietti)*	(dott. Rossana Lietti)*

Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione di ARPAT.