

6.3 Valori di campo misurati

Nella tabella seguente sono riportati i valori di campo elettrico rilevati nei punti di misura con il sistema radiante non installato.

PUNTO A (scuola)

Altezza base del punto di misura [m]	Altezza sonda [m]	Ora inizio di misura	Valore 1 [V/m]	Valore 2 [V/m]	Valore 3 [V/m]	Valore 4 [V/m]	Valore 5 [V/m]	Valore 6 [V/m]	Valore mediato [V/m]	Limite D.P.C.M. 8 Luglio 2003 [V/m]
0.0	5.0*	10.05	0,01	0,02	0,03	0,04	0,05	0,06	0,04	15

PUNTO B (Caserma dei Carabinieri)

Altezza base del punto di misura [m]	Altezza sonda [m]	Ora inizio di misura	Valore 1 [V/m]	Valore 2 [V/m]	Valore 3 [V/m]	Valore 4 [V/m]	Valore 5 [V/m]	Valore 6 [V/m]	Valore mediato [V/m]	Limite D.P.C.M. 8 Luglio 2003 [V/m]
0.0	1.5	10.25	0,02	0,03	0,04	0,05	0,06	0,07	0,05	20

PUNTO C (Piazza Castello)

Altezza base del punto di misura [m]	Altezza sonda [m]	Ora inizio di misura	Valore 1 [V/m]	Valore 2 [V/m]	Valore 3 [V/m]	Valore 4 [V/m]	Valore 5 [V/m]	Valore 6 [V/m]	Valore mediato [V/m]	Limite D.P.C.M. 8 Luglio 2003 [V/m]
0.0	1.5	10.40	0,02	0,03	0,03	0,04	0,05	0,05	0,04	20

PUNTO D (via Garigliano)

Altezza base del punto di misura [m]	Altezza sonda [m]	Ora inizio di misura	Valore 1 [V/m]	Valore 2 [V/m]	Valore 3 [V/m]	Valore 4 [V/m]	Valore 5 [V/m]	Valore 6 [V/m]	Valore mediato [V/m]	Limite D.P.C.M. 8 Luglio 2003 [V/m]
0.0	1.5	11.00	0,02	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,05	20

PUNTO E (via Sardigliano)

Altezza base del punto di misura [m]	Altezza sonda [m]	Ora inizio di misura	Valore 1 [V/m]	Valore 2 [V/m]	Valore 3 [V/m]	Valore 4 [V/m]	Valore 5 [V/m]	Valore 6 [V/m]	Valore mediato [V/m]	Limite D.P.C.M. 8 Luglio 2003 [V/m]
0.0	1.5	11.10	0,02	0,03	0,05	0,06	0,07	0,08	0,05	20

PUNTO F (Municipio)

Altezza base del punto di misura [m]	Altezza sonda [m]	Ora inizio di misura	Valore 1 [V/m]	Valore 2 [V/m]	Valore 3 [V/m]	Valore 4 [V/m]	Valore 5 [V/m]	Valore 6 [V/m]	Valore mediato [V/m]	Limite D.P.C.M. 8 Luglio 2003 [V/m]
0.0	1.5	11.25	0,01	0,02	0,03	0,04	0,05	0,05	0,04	20

PUNTO G (via Brionte)

Altezza base del punto di misura [m]	Altezza sonda [m]	Ora inizio di misura	Valore 1 [V/m]	Valore 2 [V/m]	Valore 3 [V/m]	Valore 4 [V/m]	Valore 5 [V/m]	Valore 6 [V/m]	Valore mediato [V/m]	Limite D.P.C.M. 8 Luglio 2003 [V/m]
0.0	1.5	11.35	0,02	0,03	0,04	0,05	0,06	0,07	0,05	20

PUNTO H (farmacia Barozzi)

Altezza base del punto di misura [m]	Altezza sonda [m]	Ora inizio di misura	Valore 1 [V/m]	Valore 2 [V/m]	Valore 3 [V/m]	Valore 4 [V/m]	Valore 5 [V/m]	Valore 6 [V/m]	Valore mediato [V/m]	Limite D.P.C.M. 8 Luglio 2003 [V/m]
0.0	1.5	11.45	0,12	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	0,11	20

PUNTO I (Comune di Gavazzana, via Cassano)

Altezza base del punto di misura [m]	Altezza sonda [m]	Ora inizio di misura	Valore 1 [V/m]	Valore 2 [V/m]	Valore 3 [V/m]	Valore 4 [V/m]	Valore 5 [V/m]	Valore 6 [V/m]	Valore mediato [V/m]	Limite D.P.C.M. 8 Luglio 2003 [V/m]
0.0	1.5	12.10	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,06	20

PUNTO L (il Fattore - strada Provinciale 153)

Altezza base del punto di misura [m]	Altezza sonda [m]	Ora inizio di misura	Valore 1 [V/m]	Valore 2 [V/m]	Valore 3 [V/m]	Valore 4 [V/m]	Valore 5 [V/m]	Valore 6 [V/m]	Valore mediato [V/m]	Limite D.P.C.M. 8 Luglio 2003 [V/m]
0.0	1.5	12.40	0,72	0,70	0,69	0,68	0,67	0,65	0,69	20