

r. 150m

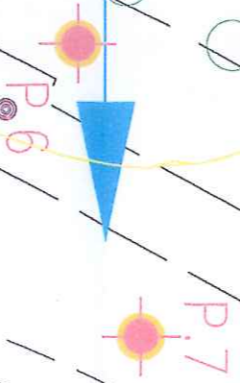
49.0

48.1

47.6

8.3

SETTORE 1  
90° N

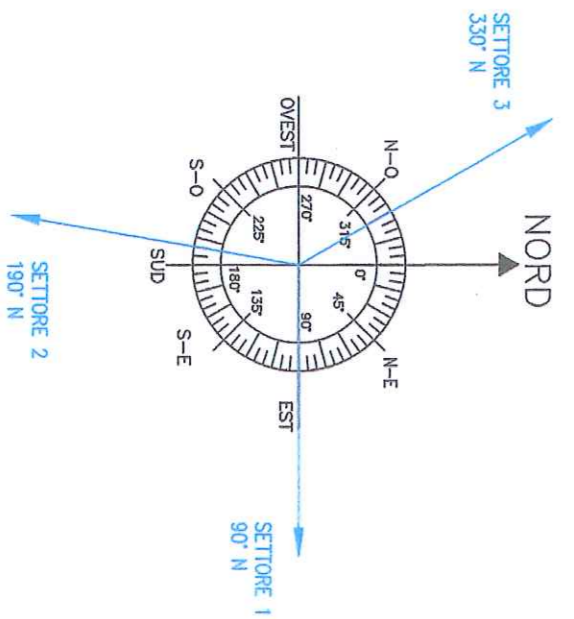


PUNTI DI MISURA, ALTEZZE E DESTINAZIONI D'USO DEGLI EDIFICI – ISOLINEE ORIZZONTALI DI CAMPO ELETTRICO  
 SCALA 1:750

In allegato la tabella con le altezze e le destinazioni d'uso degli edifici

	S.R.B. VODAFONE
	ISOLINEE A 3 V/m
	ISOLINEE A 6 V/m
	ISOLINEE A 20 V/m
	EDIFICI RICADENTI NEL RAGGIO DI m 150
	NUOVI EDIFICI O DIVERSIFICAZIONE PER ALTEZZA O DESTINAZIONE D'USO
	PUNTI DI MISURA

PIEDE IMPIANTO: 49.5 m slm



STAZIONE PER TELEFONIA CELLULARE

 Vodafone Omnitel N.V. Viale della Grande Muraglia, 75 00144 ROMA		DBA Progetti S.p.A. Piazzale Roberto Ardigò, 30 Scala D Int. 3 - 00142 Roma	
Ing. Raffaele De Bettin Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno N. 536		DBA Progetti S.p.A. - VIA CARMELO MAESTRINI 3RM6335A - VIA CARMELO MAESTRINI	
Disegnato: E. De Zotti	Approvato: A. Conite	DOCUMENTAZIONE EMISSIONI ELETTROMAGNETICHE	
Revisione: R1	Data: 22/12/2011	Roma (RM), Via Carmelo Maestrini n. 283	
Formato: A2	Scala: 1:750	File: 22475_AE0_GEN_DIS_01R1.dwg	ALLEGATO 1
Oggetto: PUNTI DI MISURA, ALTEZZE E DESTINAZIONI D'USO DEGLI EDIFICI			

DBA PROGETTI S.p.A. è certificata UNI EN ISO 9001:2008 RMK n.32201018 Diker n.114810