

PIANO DI ZONIZZAZIONE ELETTROMAGNETICA

REGOLAMENTO COMUNALE PER IL CORRETTO INSEDIAMENTO URBANISTICO E TERRITORIALE DEGLI IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONI E RADIOTELEVISIVI OPERANTI NELL'INTERVALLO DI FREQUENZA COMPRESA TRA 0 Hz E 300 GHz

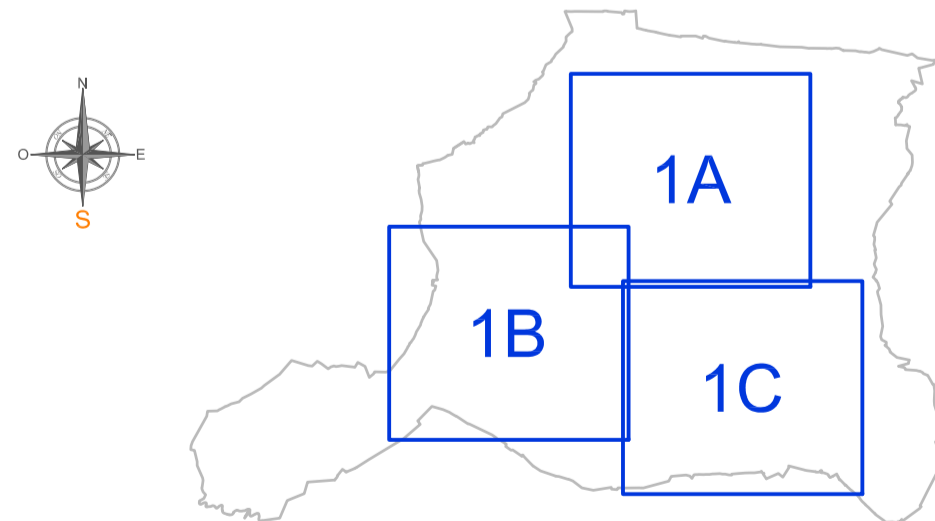
PLANIMETRIA DI ZONA

Città di Andria: SINDACO Avv. Nicola GIORGINO ASSESSORE POLITICHE AMBIENTALI On. Dott. Benedetto FUCCI IL DIRIGENTE SETTORE AMBIENTE - MOBILITÀ RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Santola QUACQUARELLI Tavola n.		Redazione SERVIZI INTEGRATI D'INGEGNERIA B&M Engineering Srl Via Fabio Filzi, 59 - 76123 Andria (BT) tel/fax 0853.563662 info@bom-engineering.it	
1C		Tecnici incaricati: Dott. Ing. Antonio MASTRODONATO Dott. Ing. Giuseppe BRUNO Collaboratrice: Dott.ssa Ing. Nicoletta GUGLIELMI	
Marzo 2015			
Scala 1:5000			

LEGENDA:

	Impianti "VODAFONE"		Altri impianti
	Direzione massimo irraggiamento "VODAFONE"		Edifici sensibili
	Impianti "TELECOM"		Immobile/Aree comunali disponibili ad ospitare impianti
	Direzione massimo irraggiamento "TELECOM"		Riferimento metrico radiale - Isodistanze 100 m
	Impianti "H3G"		Delimitazione aree edifici sensibili e relative fasce di rispetto
	Direzione massimo irraggiamento "H3G"		
	Impianti "WIND"		
	Direzione massimo irraggiamento "WIND"		
	Impianti "LINKEM"		
	Direzione massimo irraggiamento "LINKEM"		

QUADRO UNIONE:



ELENCO IMMOBILI/AREE COMUNALI DISPONIBILI:

ID	NOME SITO	INDIRIZZO	LATITUDINE	LONGITUDINE
T-06	Rotatoria via Corato	Via Corato	41° 13' 8.97" N	16° 18' 21.75" E
T-07	Parcheggio cimitero	Parcheggio Cimitero	41° 13' 0.93" N	16° 18' 1.22" E

