

## 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

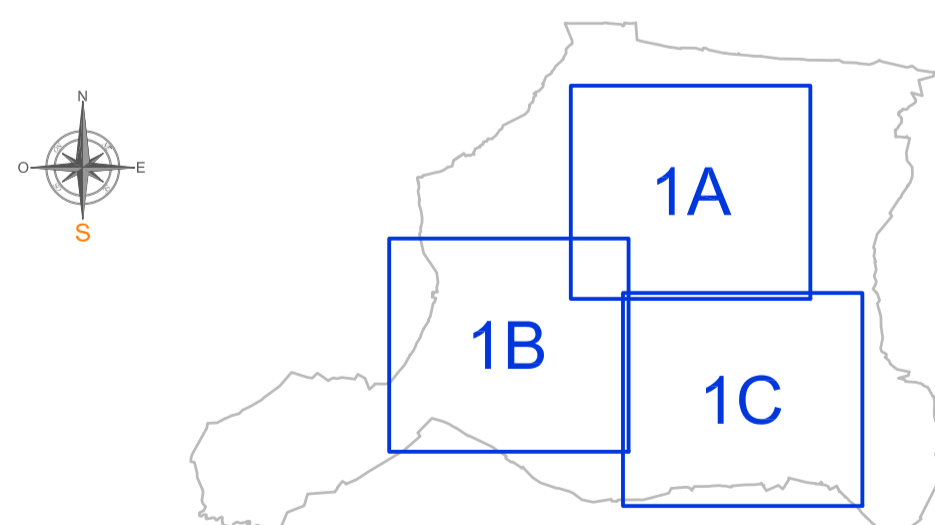
### PLANIMETRIA DI ZONA

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 <b>B&amp;M ENGINEERING Srl</b> SERVIZI INTEGRATI D'INGEGNERIA B&M Engineering Srl Via Fabio Filzi, 59 - 76123 Andria (BT) tel/fax 0853.553662 info@bom-engineering.it	
1B		Tecnici incaricati: Dott. Ing. Antonio MASTRODONATO Dott. Ing. Giuseppe BRUNO Collaboratrice: Dott.ssa Ing. Nicoletta GUGLIELMI	
Data 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
S-06	Immobile (Fg. 36, P.Ila 581)	Via Lagnone Santa Croce	41° 13' 40.61" N	16° 16' 17.42" E
S-07	Uffici ASL BAT	Via Fornaci, 201	41° 13' 41.45" N	16° 17' 20.80" E

