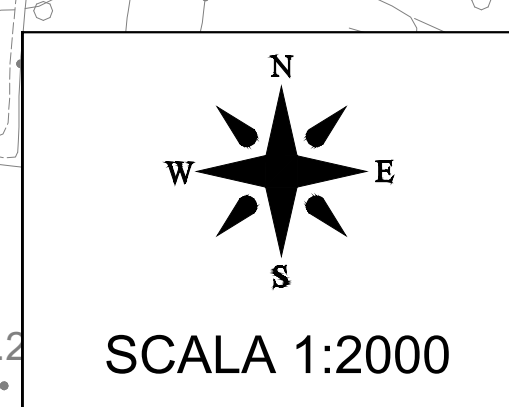
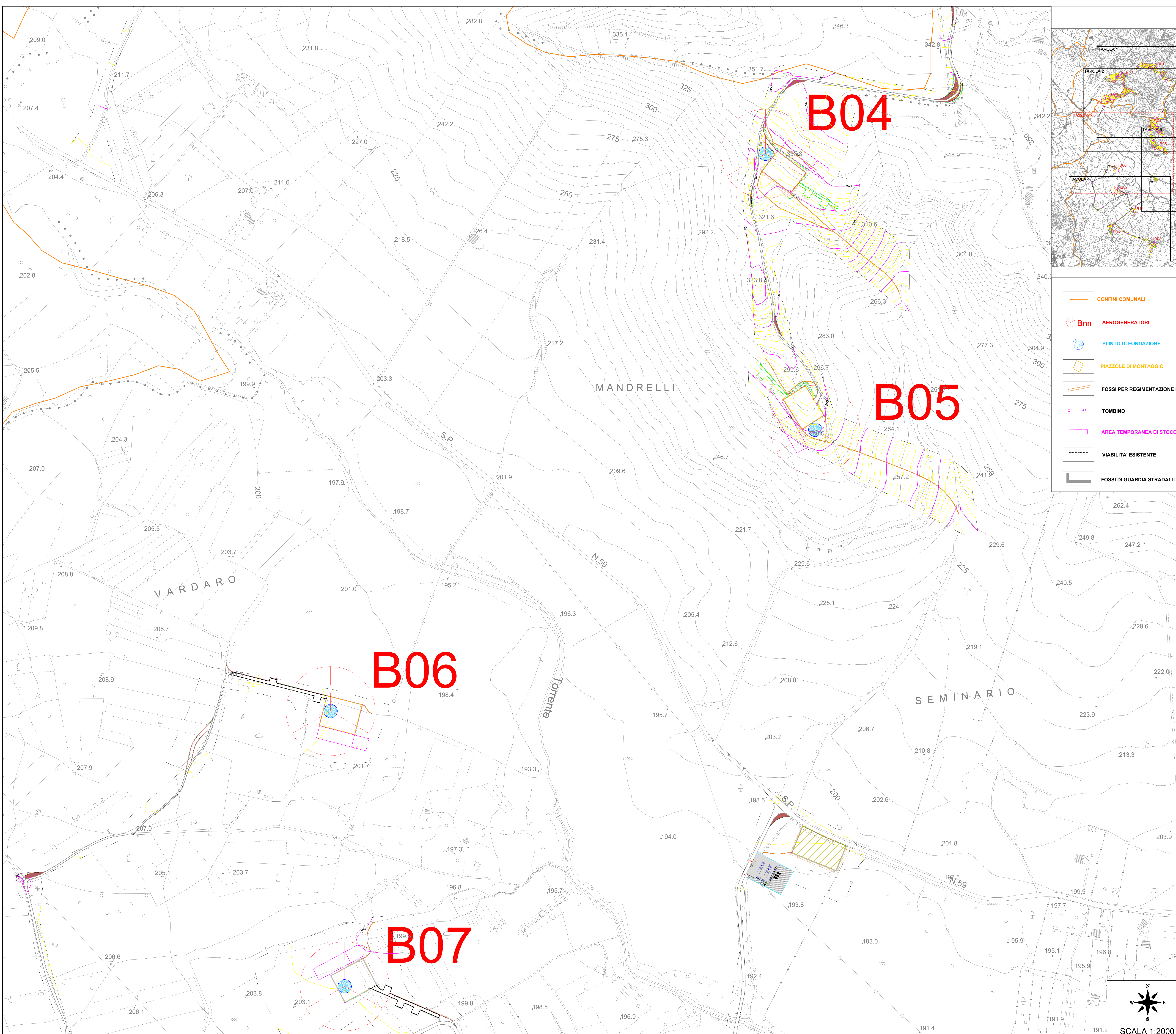


LEGENDA

- | | |
|------------------------------------|--|
| CONFINI COMUNALI | RILEVATI |
| AEROGENERATORI | SCAVI |
| PLINTO DI FONDAZIONE | AREA TEMPORANEA PER MONTAGGIO GRU |
| PIAZZOLE DI MONTAGGIO | NUOVA VIABILITA' |
| FOSSI PER REGIMENTAZIONE IDRICA | AREA LOGISTICO TEMPORANEA |
| TOMBINI | AREA DI STOCCAGGIO |
| AREA TEMPORANEA DI STOCCAGGIO PALE | AREA PER MONTAGGIO GRU SOVRAPPONIBILE A STRADA D'ACCESSO |
| VIABILITA' ESISTENTE | CURVE DI LIVELLO INTERVALLO 5 mt. |
| FOSSI DI GUARDIA STRADALI LATERALI | CURVE DI LIVELLO INTERVALLO 2 mt. |



Comitente: RWE		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00182 Roma P.IVA/C.F. 06400370969	
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "BOLINA"			
Documento:	PROGETTO DEFINITIVO	N° Documento:	PEBO-P08.03
ID PROGETTO:	PEBO	DISCIPLINA:	P
Elaborato:	Pianimetrie particolareggiate - TAV.3		
Foglio:	SCALA:	Varia	Nome file: PEBO-P08.03_Planimetrie particolareggiate - TAV.03
Progettazione:			
Ing. Saverio Pagliuso			
Ing. Claudio Coscarella			
Ing. Mario Francesco Perri			
Ing. Giorgio Salatino			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Rodato
00	21/10/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA
			Controlato
			GEMSA
			Approvato
			RWE