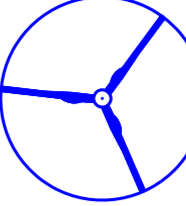



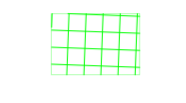

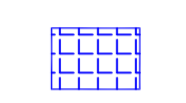


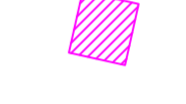


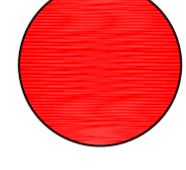
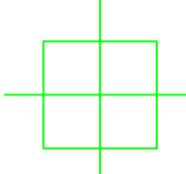


LEGENDA:

-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
-  CAVIDOTTO AT 36 kV PER IL COLLEGAMENTO DEI VARI AEROGENERATORI
-  CAVIDOTTO AT 36 kV
Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
-  CABINA 36 kV DI UTENZA
-  SE RTN 150/36 kV RICCIA
-  AREA CANTIERE
-  AREA STOCCAGGIO MATERIALI
-  CONFINE COMUNALE
-  PIAZZOLA DI ESERCIZIO
-  FASCIA ASSERVIMENTO PER ACCESSO E PASSAGGIO
-  SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA
-  STRADE DI ACCESSO
-  PUNTI DI CAMPIONAMENTO PIAZZOLE E CABINE DI UTENZA
-  PUNTI DI CAMPIONAMENTO CAVIDOTTO

							
RWE		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Archimede Dario, 4103 - 00192 Roma P.IVA: 04663070968 PEC: rwe@renewableitaly.it					
Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).							
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI				N° Documento: PERI R.7.1			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	FIDUCIARIO		
Elaborato: Piano preliminare sulla gestione di terre e roccia da scavo Individuazione punti di campionamento Allegato 1							
FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	1:50.000	Nome file:			
Progettazione: 				Progettista: 			
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXIII Aprile, 139 02044 - Montelibretti (RM) P.IVA: 02418900667 Tel. 0761 40271400 www.energyengineering.it				Ing. Davide G. Trivelli			
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Realizzato	Controllato	Approvato		
1	27/10/2022	PRIMA VERSIONE					