



Legenda

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30kV
	OPERE LINEARI. Punti di campionamento ogni 500 metri. Per ogni campionamento si prevede il prelievo di 2 campioni (p.c. -1m)
	OPERA PUNTUALE. 1 Punto di campionamento ogni aerogeneratore. Per ogni campionamento si prevede il prelievo di 3 campioni (p.c. -1,5m,-3m)
	SE di trasformazione utenza 30/150kV
	Area di cantiere

REGIONE CAMPANIA	PROVINCIA DI BENEVENTO	COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO	PROVINCIA DI AVELLINO	COMUNE DI ARIANO IRPINO	
<p>PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 34 MW NEL COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) , CON OPERE DI CONNESSIONE IN CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) E ARIANO IRPINO (AV)</p>					
Proponente	 DMA LUCERA SRL Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:dmalucera@legalmail.it				
Progettazione	 INSE Ingegneria & Servizi Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com				
Elaborato	Nome Elaborato: <p>PIANO PRELIMINARE TERRE E ROCCE DA SCAVO ALLEGATO ALLA RELAZIONE</p>				
00	10-01-2022	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	DMA Lucera Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:10.000				
Formato:	A2	Codice Pratica	S252	Codice Elaborato	AS252-SIA08-D-ALL