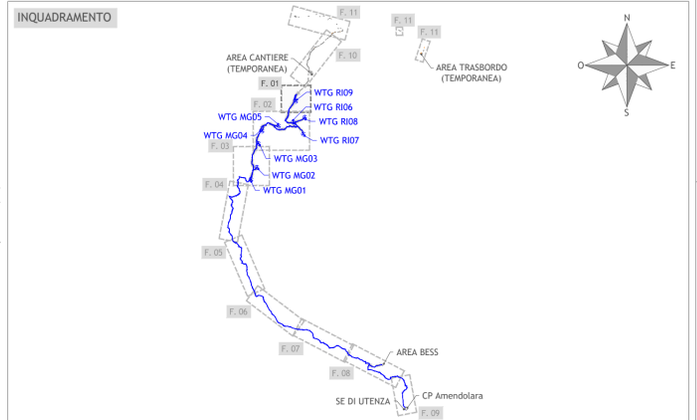


PLANIMETRIA
scala 1:2.000



LEGENDA

- Limite foglio catastale
- Strada esistente non censita catastalmente
- Fase di cantiere**
- Piazzola
- Allargamento viabilità di esercizio o da potenziare
- Allargamento viabilità esistente
- Fase di esercizio**
- Cavidotto MT
- Aerogeneratore
- Piazzola
- Viabilità
- Viabilità esistente da potenziare
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante

Regione Calabria
Provincia di Cosenza
Comuni di Rocca Imperiale, Montegiordano, Canna, Oriolo, Roseto Capo Spulico e Amendolara

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Rocca Imperiale", costituito da 9 (nove) aerogeneratori per una potenza nominale totale di 64,80MW integrato con un sistema di accumulo di 20,00 MW, da realizzarsi nei Comuni di Rocca Imperiale e Montegiordano con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Rocca Imperiale, Montegiordano, Canna, Oriolo, Roseto Capo Spulico e Amendolara

PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CATASTALE - FOGLIO 1

Scala	Formato Stampa A1	Numero documento	Commissa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
1:2.000	Foglio 1 di 1		2 3 4 3 1 5	D	D	0 1 9 1	0 0

Proponente

FRI-EL

FRI-EL S.p.A.
 Piazza della Rotonda 2
 00186 Roma (RM)
 fri-elspa@legalmail.it
 P. Iva 01652230218
 Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Calabria, 30/1 - 80031 Anagni (SP) (AV)
 Tel. +39 0673 881313
 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.01.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	T. CIRIELLO R. DI PIETRO	L. CONTE	G. LO RUSSO