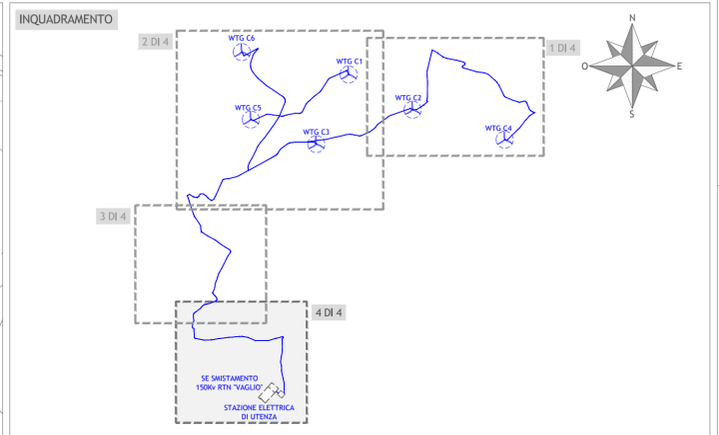


PLANIMETRIA
Scala 1:2.000



Regione Basilicata
Provincia di Potenza
Comuni di Cancellara e Vaglio Basilicata

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica avente potenza di connessione pari a 37,2 MW e relative opere connesse denominato "Vento del Carpine" sito nei Comuni di Cancellara e Vaglio Basilicata (PZ)

TITOLO
PLANIMETRIA DELLA SISTEMAZIONE FINALE DEL SITO IN SCALA 1:2000
4 DI 4

Scala	Formato Stampa A1	Numero documento	Commissa 214301	Fase D	Tipo doc. D	Progr. doc. 0248	Rev. 01
	Foglio 4 di 4						

Proponente

FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00185 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato
A.16.a.21.4.

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Roma 41 00001 Albano Laziale (RM)
Tel. +39 0621 891313
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
PROFESSIONALE
COL. N. 1555

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	28.06.2021	EMISSIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO
01	15.07.2021	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO

LEGENDA

- Viabilità finali
- Viabilità da potenziare
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Limite Comunale