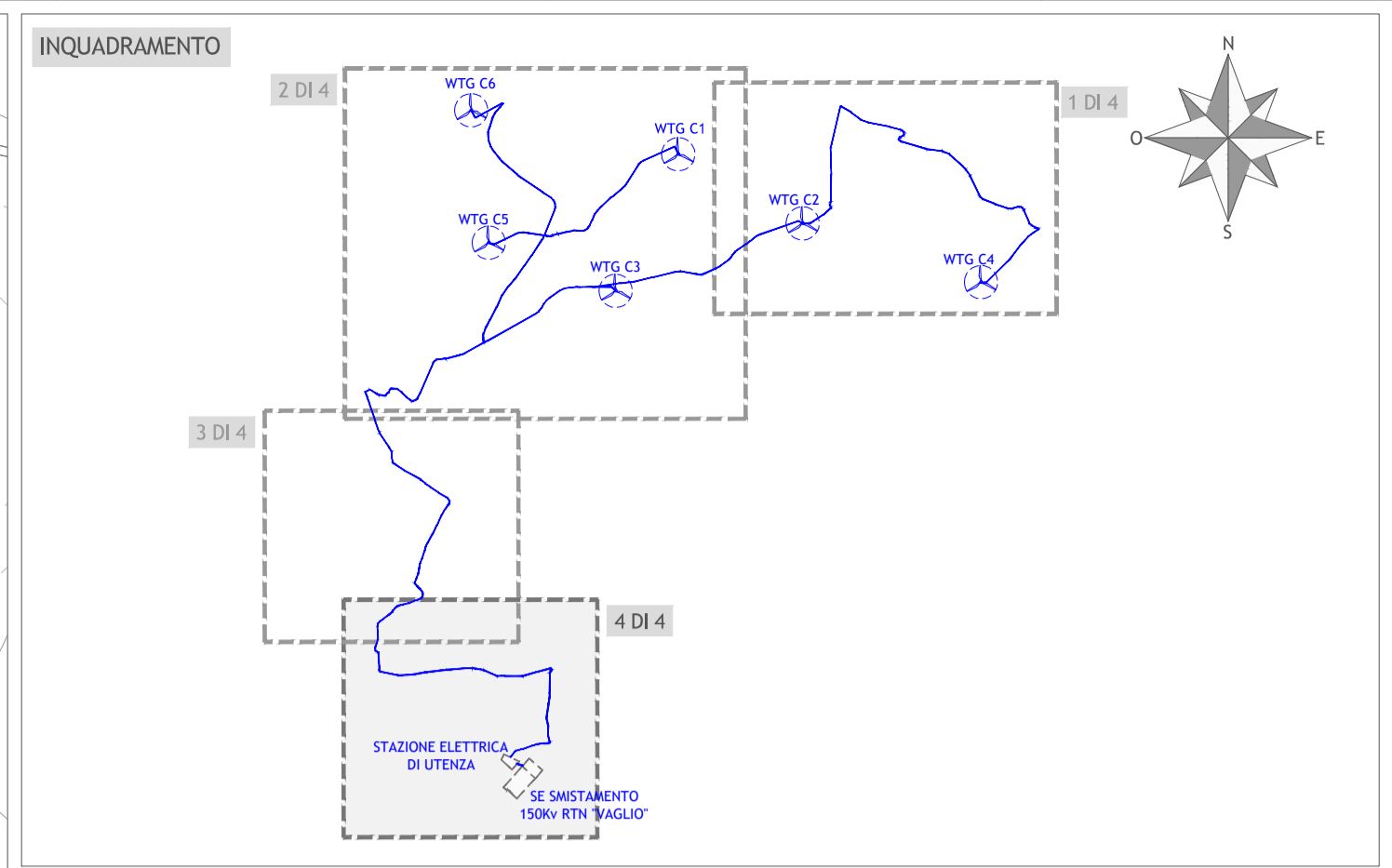


PLANIMETRIA
Scala 1:2.000





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)

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

Scala	Formato Stampa A1	Numero documento	Commissa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
1:2.000	Foglio 4 di 4		214301	D	D	0248	02

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

Elaborato

A.16.a.21.4.

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.

Via Roma 8 80207 Arzano (Napoli)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.it - studioprogettoenergia.it

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista



MASSIMO LO RUSSO
ISCRITTO ALL'ALBO
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
02	22.02.2023	INTEGRAZIONE VOLONTARIA	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

LEGENDA

- Viabilità finali
- Cavidotto MT
- Elettrodotto aereo AT
- Limite Comunale