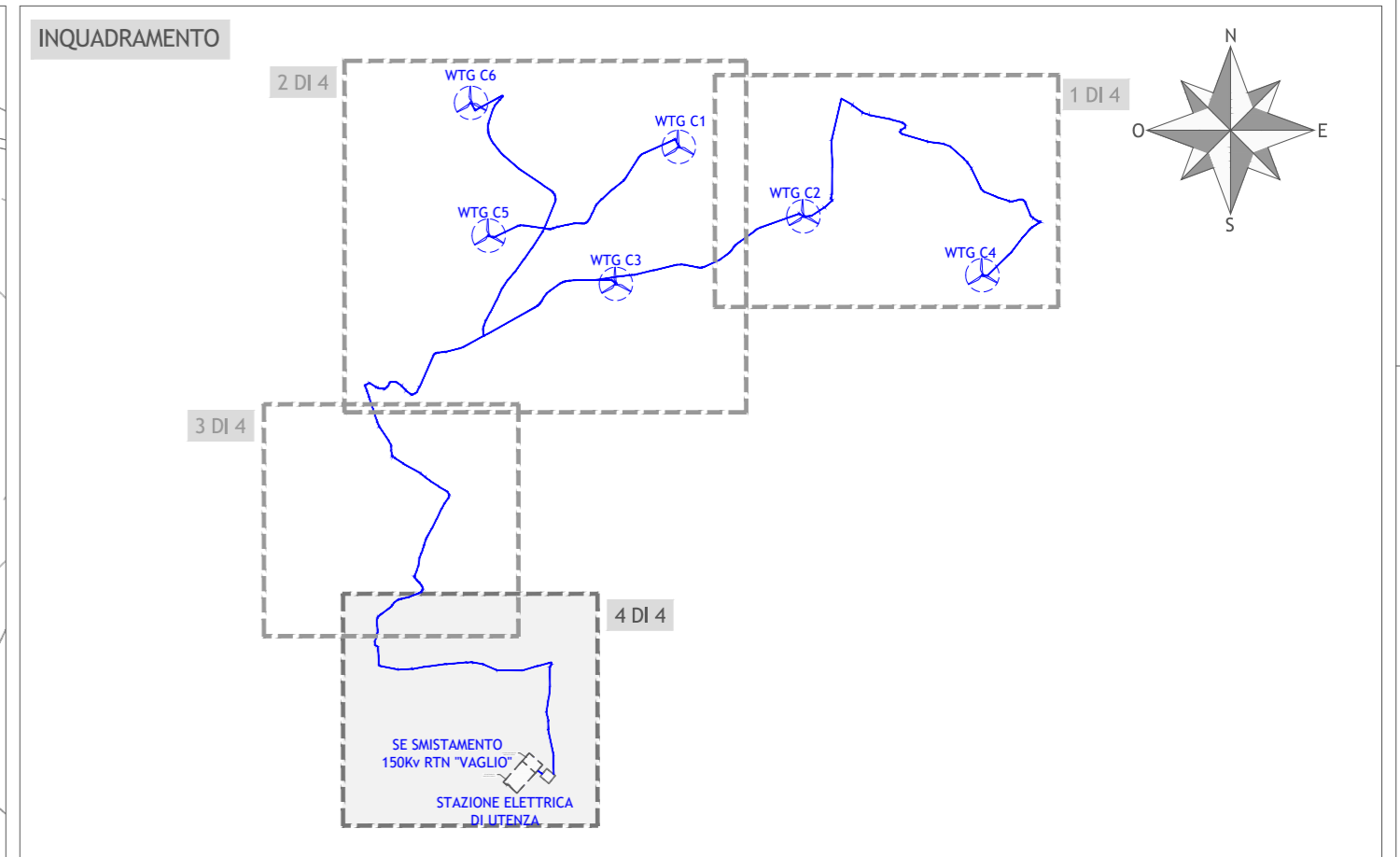
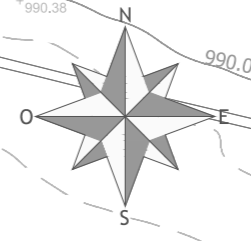


PLANIMETRIA
Scala 1:2.000



ELENCO INTERFERENZE	
N°	DESCRIZIONE
9	IDROGRAFIA SUPERFICIALE
10	IDROGRAFIA SUPERFICIALE

Elaborato di riferimento per la risoluzione delle interferenze: A.16.c.1.

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 CON INDIVIDUAZIONE DI TUTTE LE INTERFERENZE - CAVIDOTTI E VIABILITA'
4 DI 4

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A1	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	214301
		Fase
		D
		Tip. doc.
		D
		Progr. doc.
		0233
		Rev.
		01

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.20.4.

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Sora 4, 06031 Sora (TR)
Tel. +39 0762 891313
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
PROFESSIONALE
COL. N. 1555
ONI

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

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

LEGENDA	
	Viabilità finali
	Viabilità da potenziare
	Cavidotto MT
	Limite Comunale