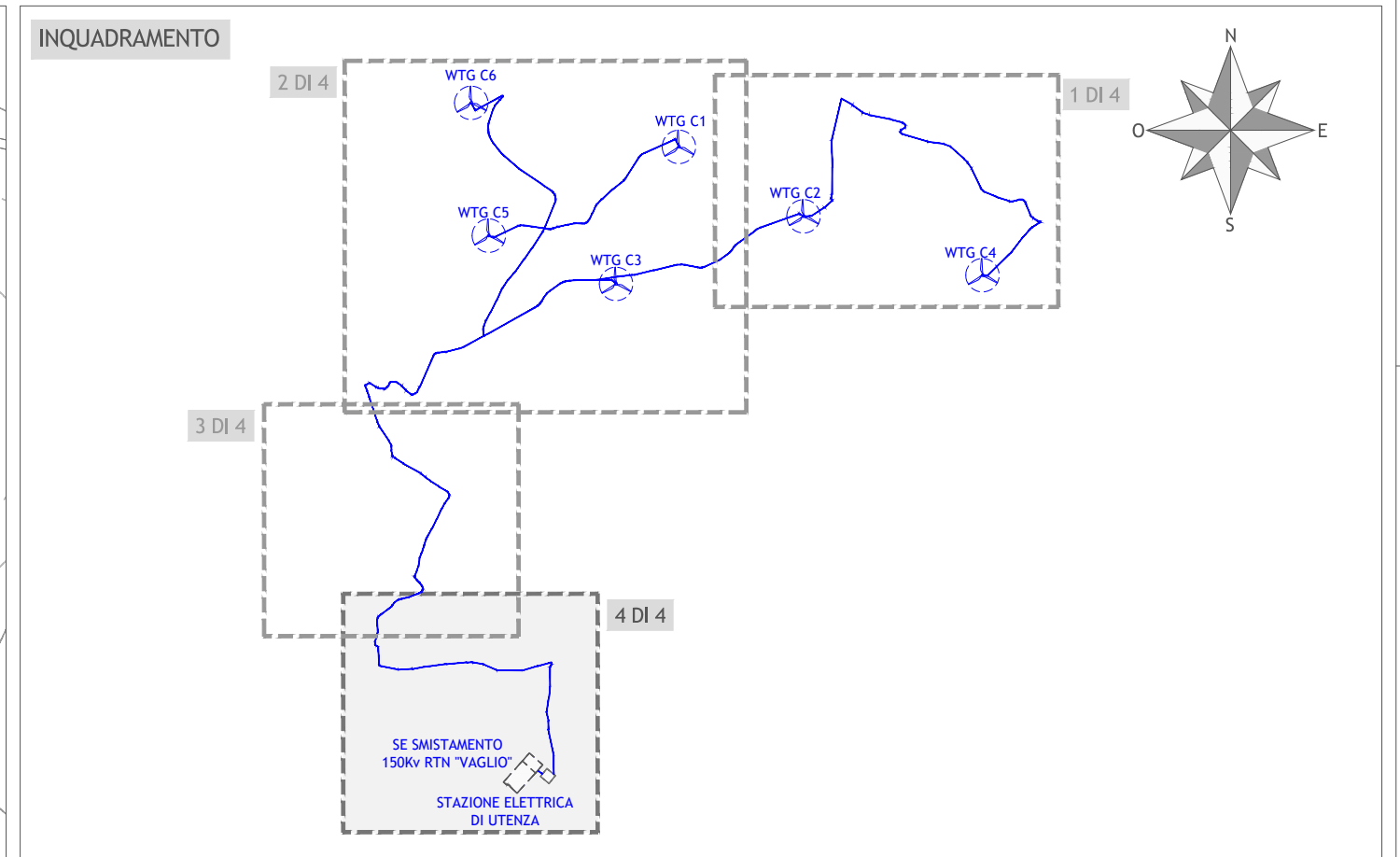
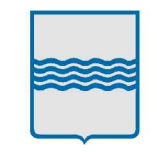



PLANIMETRIA
Scala 1:2.000




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	Numero documento
1:2.000	A1	
	Foglio	Commissa
	4 di 4	214301
		Fase
		D
		Tip. doc.
		D
		Progr. doc.
		0248
		Rev.
		01

FRI-EL
 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.


PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Sora 4, 05001, Arezzo (AR)
 Tel. +39 0582 891313
 www.progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES


MASSIMO LO RUSSO
 INGEGNERE
 ISCRITTO ALL'ALBO
 PROFESSIONALE
 COL. N. 1555

LEGENDA

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

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

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