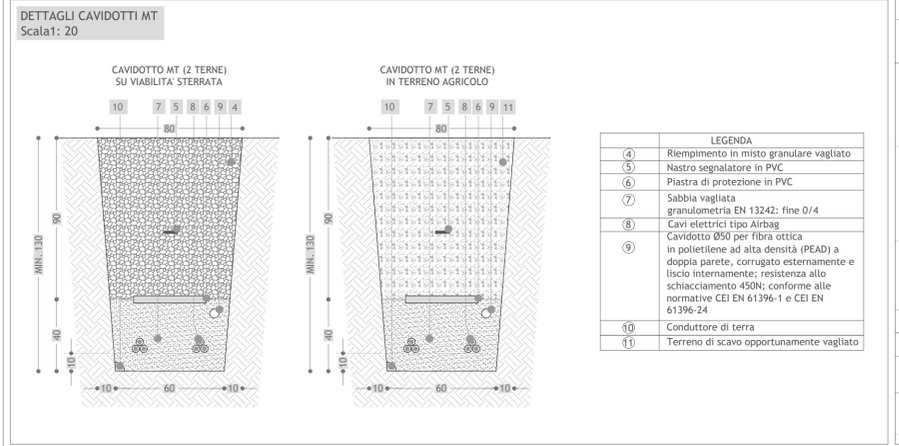
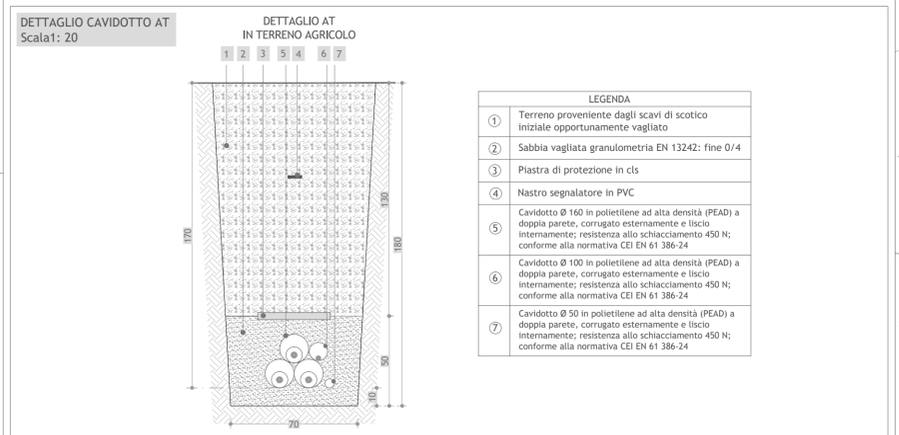
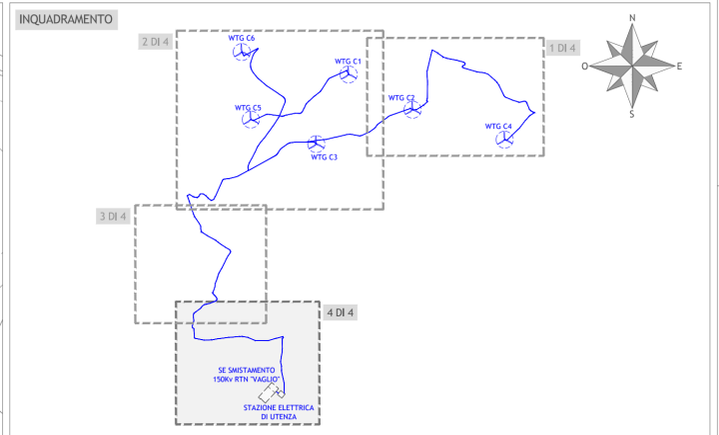


PLANIMETRIA  
Scala 1:2.000



FUTURO AMPLIAMENTO  
150kV RTN "VAGLIO"

SE SMISTAMENTO  
150kV RTN "VAGLIO"

STAZIONE ELETTRICA  
DI UTENZA

LEGENDA

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

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 DEL TRACCIATO DELL' ELETTRODOTTO  
4 DI 4

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A1	
	Foglio	Commissa
4 di 4		214301
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0228
		Rev.
		01

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.19.4.

Progettazione  
**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Roma 41 85031 Matera (MT) Italy  
Tel. +39 0835 891313  
www.progettoenergia.it  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

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

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	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO
01	15.07.2021	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO