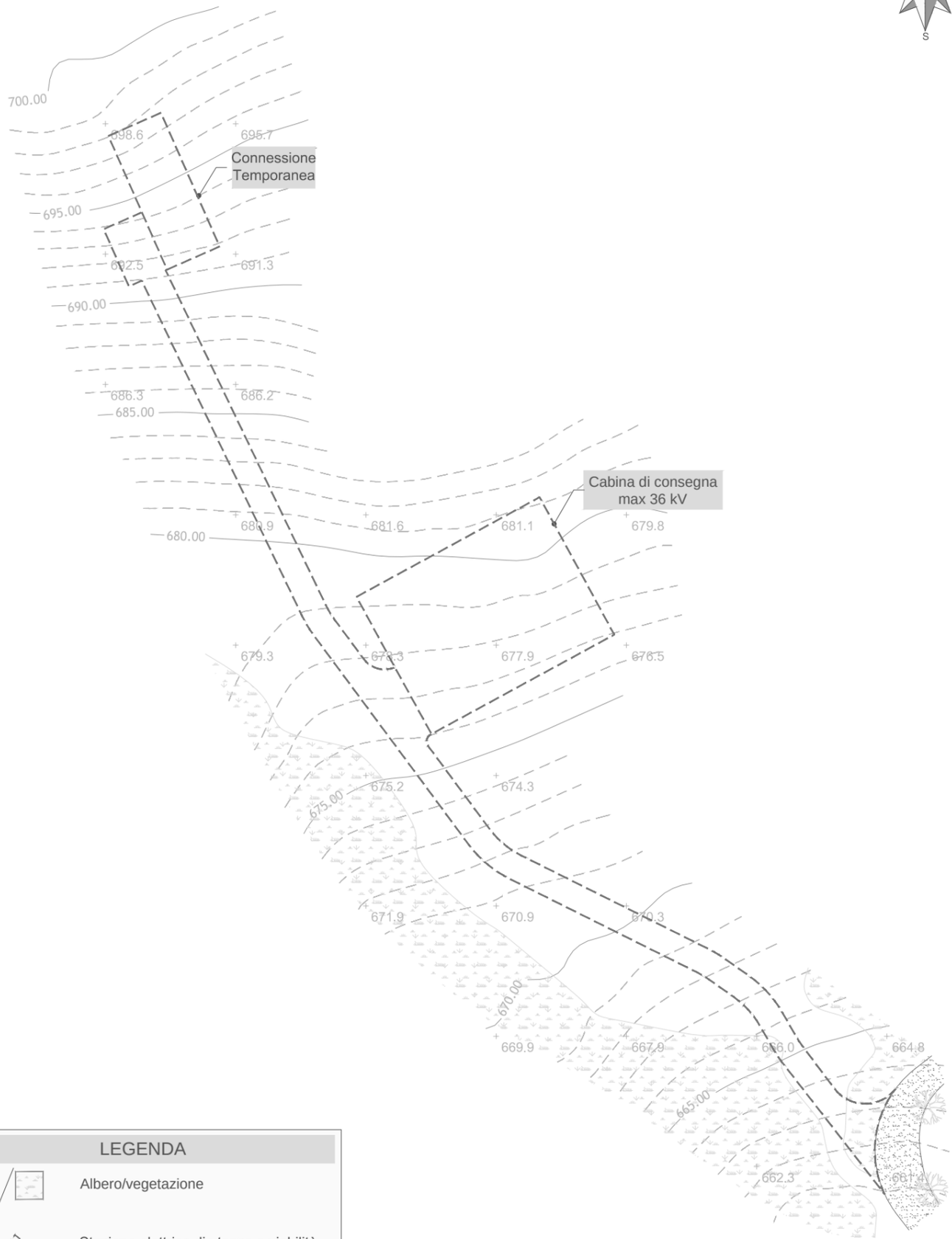
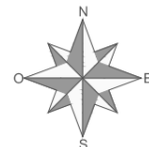


PLANIMETRIA  
Scala 1:1.000



**LEGENDA**

- Albero/vegetazione
- Stazione elettrica di utenza e viabilità
- Viabilità asfaltata esistente



Regione Toscana

Regione Toscana  
Provincia di Arezzo  
Comuni di Badia Tedalda e Sestino



Impianto Eolico denominato "Poggio delle Campane" ubicato nel comune di Badia Tedalda (AR) e Sestino (AR) costituito da 8 (otto) aerogeneratori di potenza nominale 6,2 MW per un totale di 49,6 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Badia Tedalda e Sestino

Titolo  
RILIEVO PLANO ALTIMETRICO DELLE AREE DI INTERVENTO  
CABINA DI CONSEGNA MAX 36kV

Scala	Formato Stampa	Numero documento	
1:1.000	A3	Commissa	
	Foglio	2 2 4 3 1 3	Fase
	1 di 1	0 2 6 9	Tipo doc.
		0 0	Progr. doc.
			Rev.

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

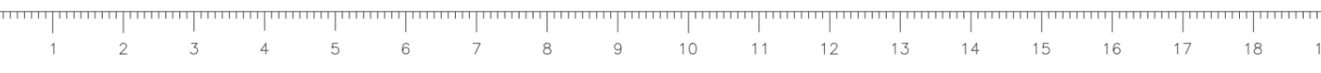
Progettazione

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0825 891313  
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

Ing. Massimo Lo Russo



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	22.02.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	S.SCOPPETTUOLO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO

