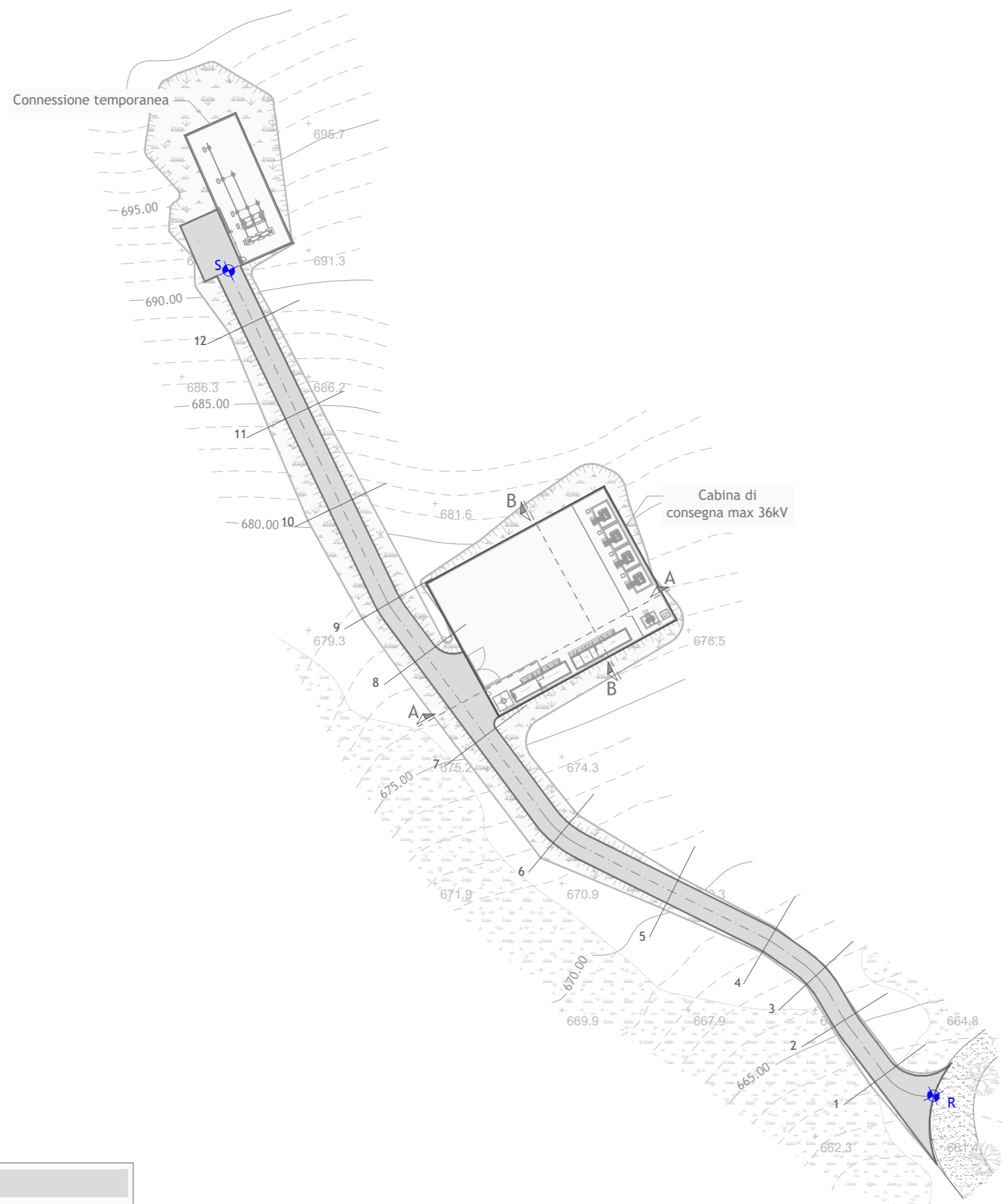


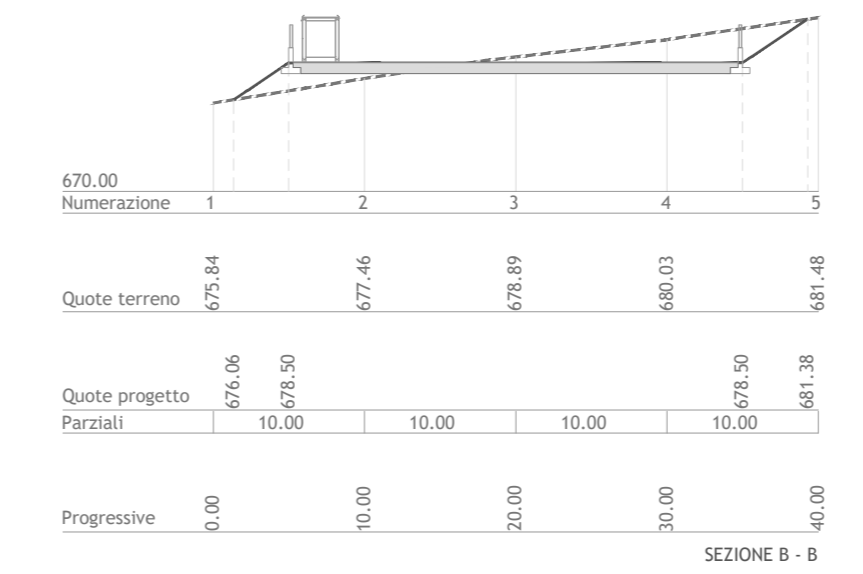
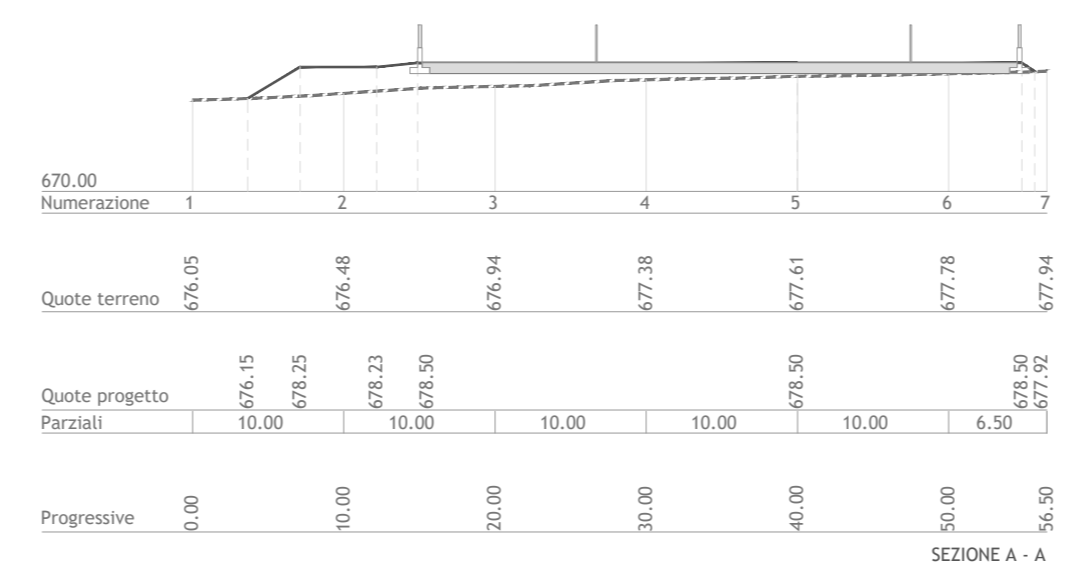
PLANIMETRIA
Scala 1:1.000



LEGENDA

	Viabilità asfaltata esistente
	Inerbimento scarpate

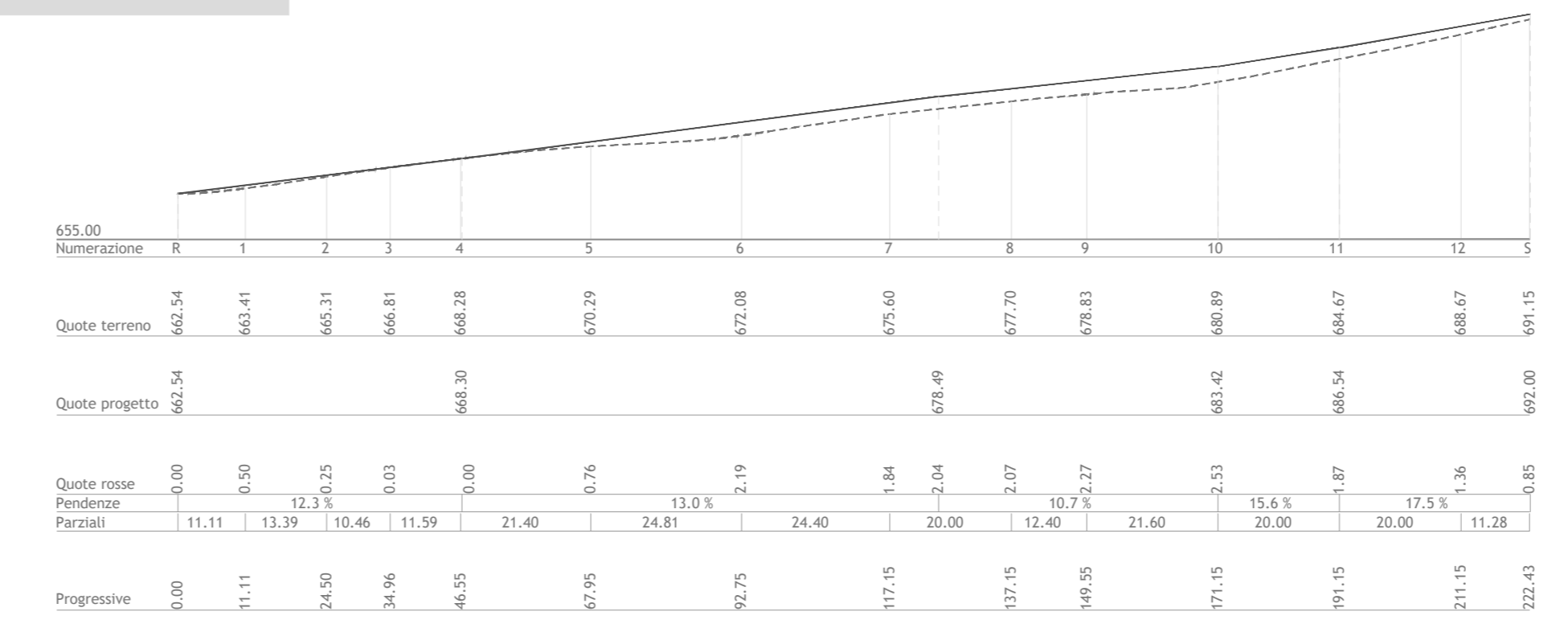
SEZIONI
Scala altezze 1:500
Scala lunghezze 1:500



LEGENDA

	LIVELLO PIANO CAMPAGNA ORIGINARIO E IN FASE DI DISMISSIONE
	LIVELLO SISTEMAZIONE FINALE

PROFILO LONGITUDINALE TRATTO R - S
Scala 1:1.000



LEGENDA

	LIVELLO PIANO CAMPAGNA ORIGINARIO E IN FASE DI DISMISSIONE
	LIVELLO SISTEMAZIONE FINALE

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

PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI
CABINA DI CONSEGNA MAX 36

Scala	Formato Stampa	Numero documento	Commissa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
1:1.000 1:500	A3+ Foglio 1 di 1		224313	D	D	0339	00

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 891513
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

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.SCOPETTUOLO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO