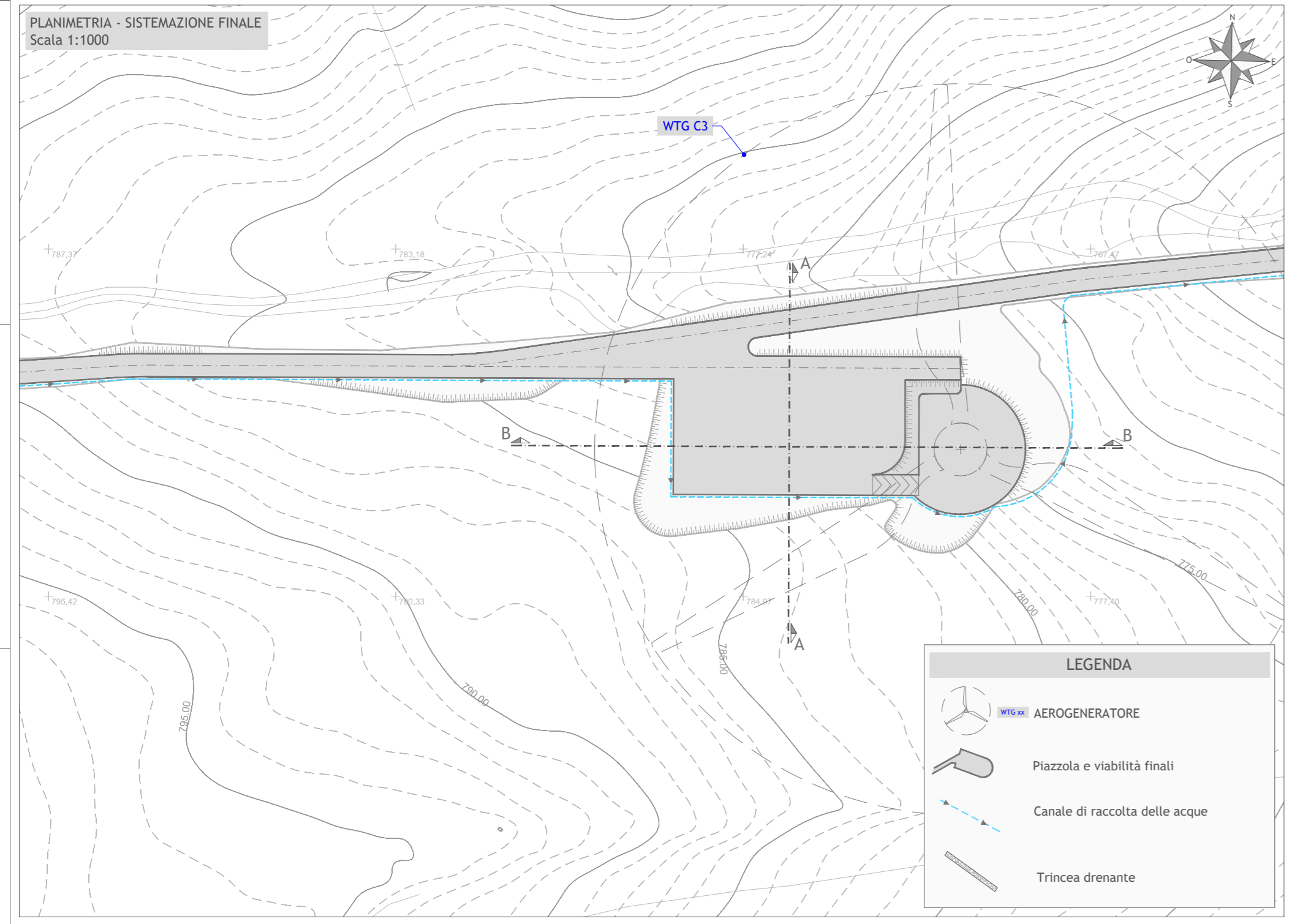
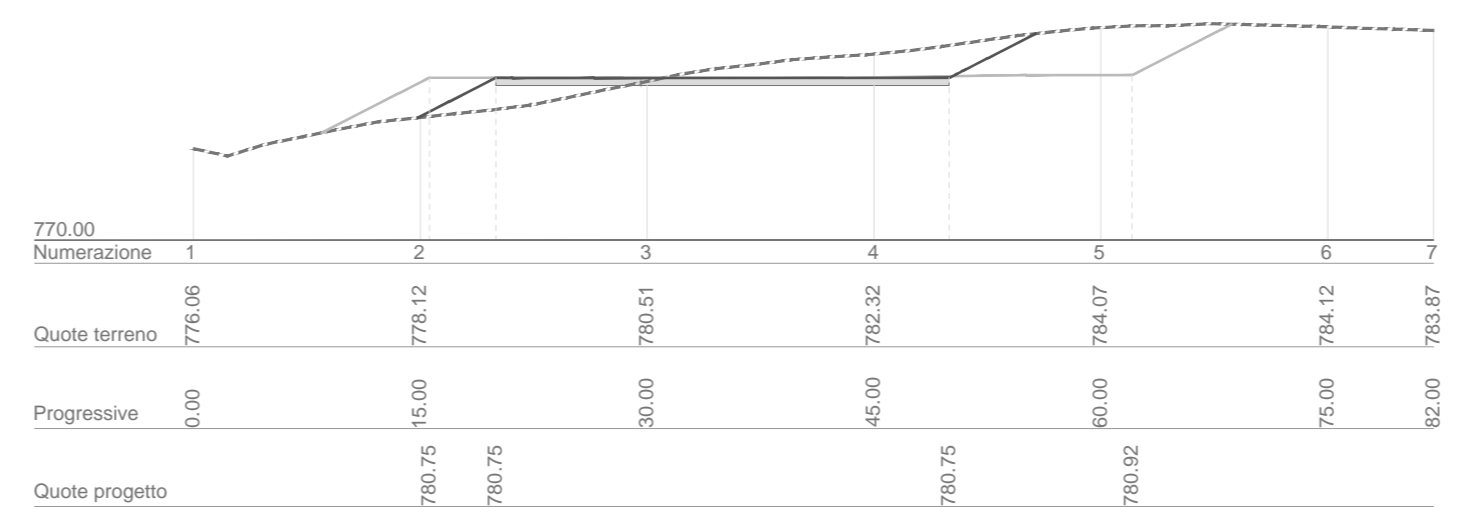
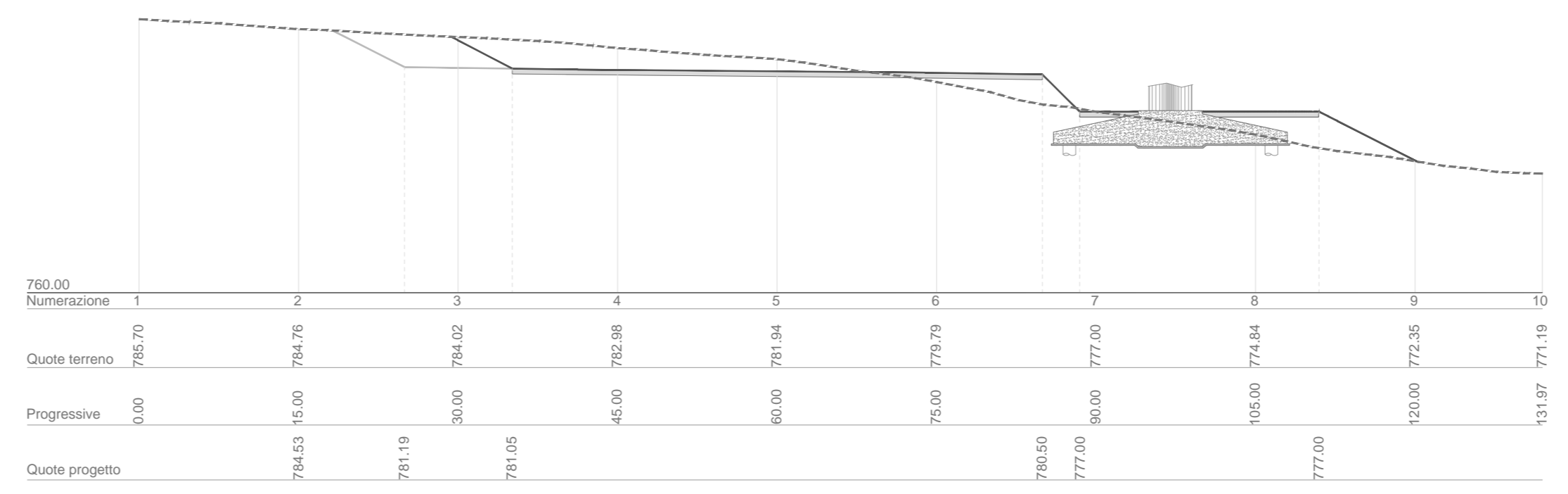


SEZIONE TRASVERSALI
Scala altezze 1:500
Scala lunghezze 1:500

SEZIONE A-A



SEZIONE B-B



LEGENDA

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



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)

SEZIONI TRASVERSALI CORRENTI DI PROGETTO: WTG C 3

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:500 1:1.000	A2+ Foglio	Commissa
	1 di 1	214301
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0212
		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.17.3.

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.

Via Sora di 18231 Anagni (PR) (RM)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.it
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRAZIONE INGENGERIA E SERVIZI

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	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