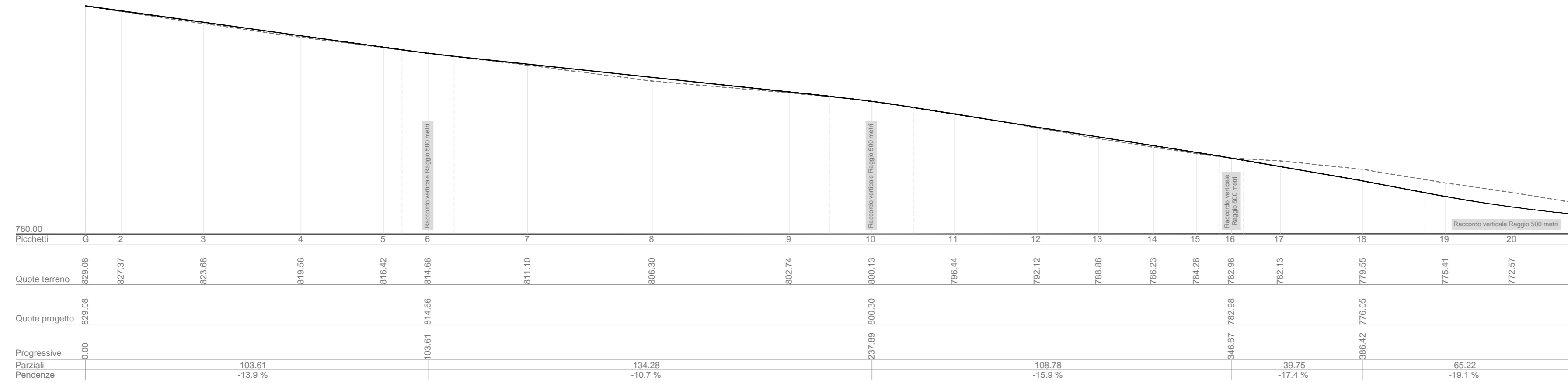


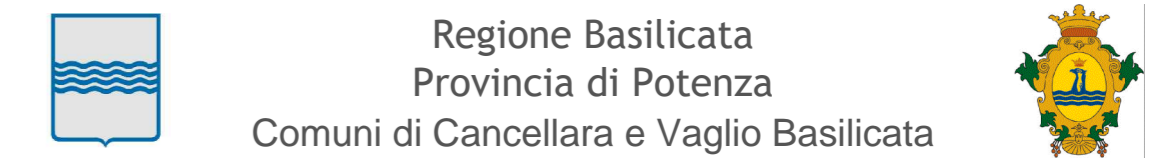
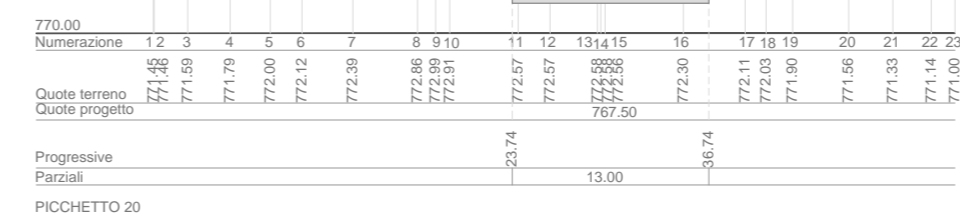
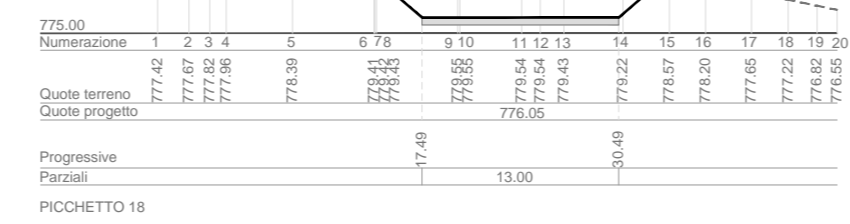
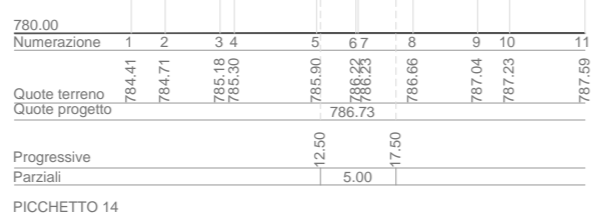
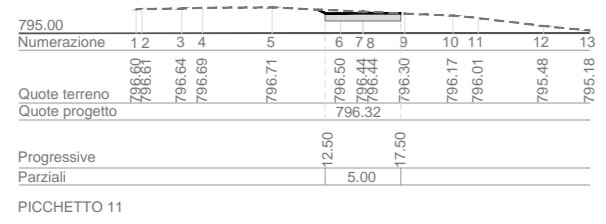
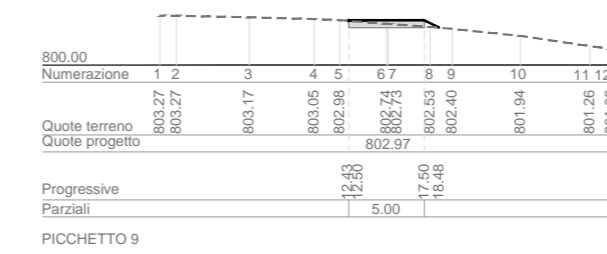
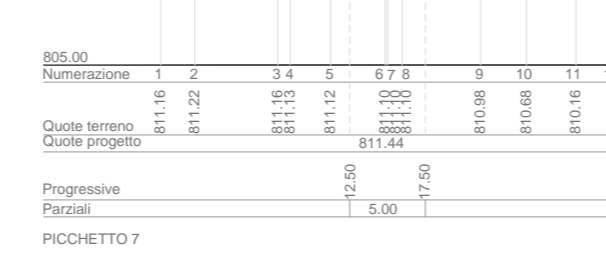
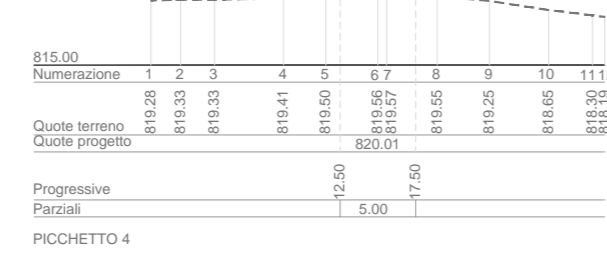
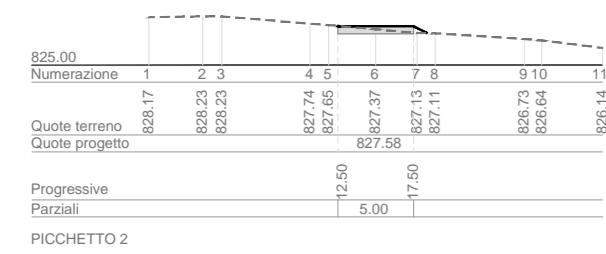
PROFILO LONGITUDINALE TRATTO G-H
Scala altezze 1:1000
Scala lunghezze 1:1000

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



SEZIONI TRASVERSALI TRATTO G-H
Scala altezze 1:500
Scala lunghezze 1:500

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



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)

PROFILI LONGITUDINALI ALTIMETRICI DELLE OPERE E DEI LAVORI DA REALIZZARE: TRATTO GH

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:1.000 1:500	A2+ Foglio	Commissa
	1 di 1	214301
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0184
		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.14.4.

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Senna di 40/331 Anagni (BN)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.it
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
ISCRITTO ALL'ALBO
PROFESSIONALE
CON 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	F. COLICCHIO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO
01	15.07.2021	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO