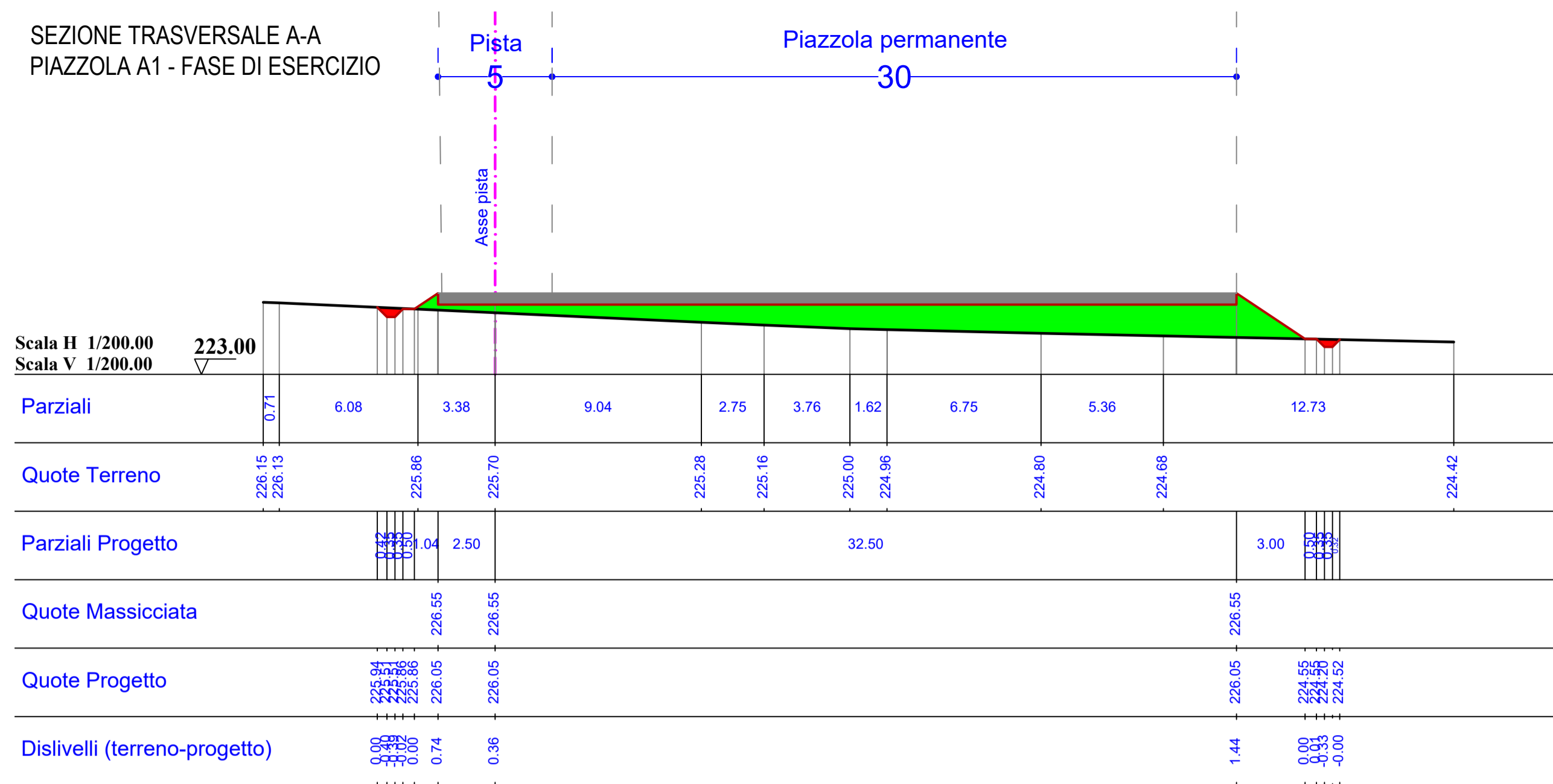
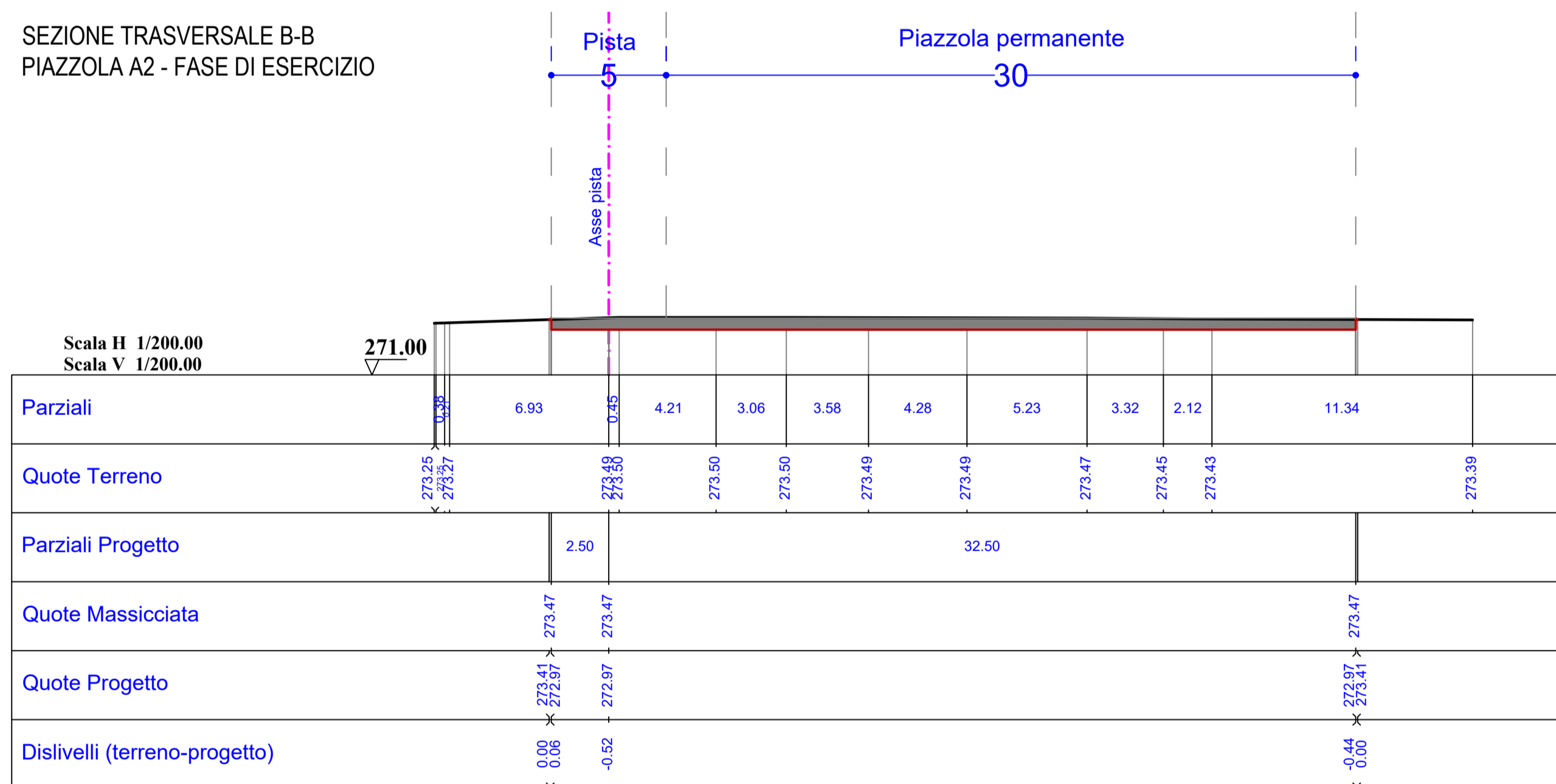


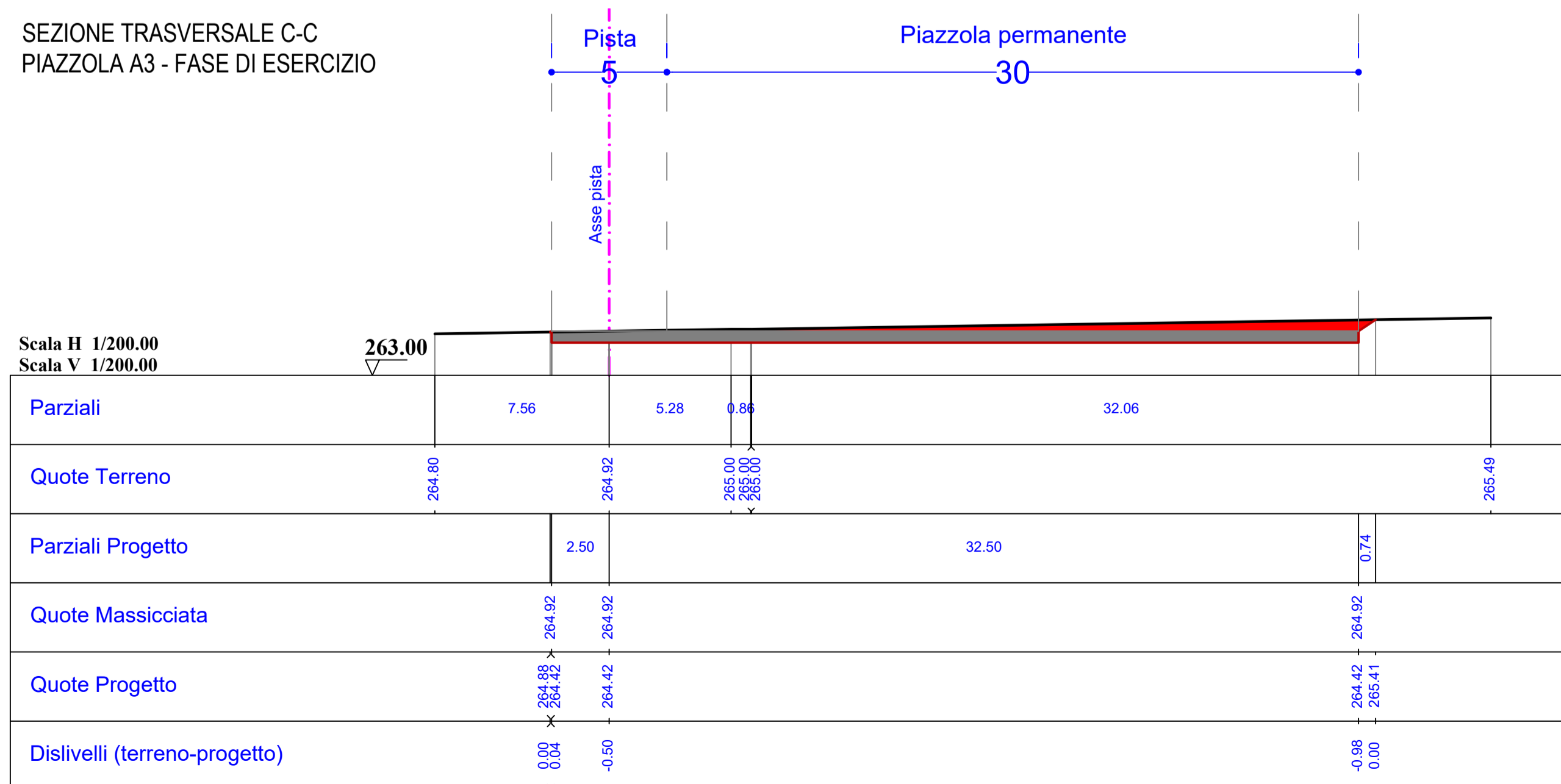
SEZIONE TRASVERSALE A-A
PIAZZOLA A1 - FASE DI ESERCIZIO



SEZIONE TRASVERSALE B-B
PIAZZOLA A2 - FASE DI ESERCIZIO



SEZIONE TRASVERSALE C-C
PIAZZOLA A3 - FASE DI ESERCIZIO



LEGENDA:

- Scavo
- Riporto
- massicciata

Regione PUGLIA
Provincia di FOGGIA
COMUNE di ASCOLI SATRIANO



IMPIANTO EOLICO
"San Potito"

(AUTORIZZAZIONE UNICA ai sensi del D.L. 29 dicembre 2003, n. 387)

PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Elaborato	A.24.d.1	Sezioni trasversali piazzole in fase di esercizio Piazzole aerogeneratori A1-A2-A3
SCALA = 1:200 DATA: Marzo 2019		

COMMITTENTE: **Winderg s.r.l.**
via Trento, 64
20871 - Vimercate (MB)
P.IVA 04702520968

PROGETTISTI:
Dott. Ing. Rocco SILEO
Dott. Ing. Salvatore MELILLO

INGEGNERIA ARCHITETTURA TOPOGRAFIA
Via Enrico Fermi n°38
85021 Avigliano (PZ)
Tel/fax 0971.700637
mail: adr_srls@virgilio.it
A.U : Ing. Rocco Sileo

Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	08/03/2019	I emissione	Salvatore M.	Rocco S.	Winderg S.r.l