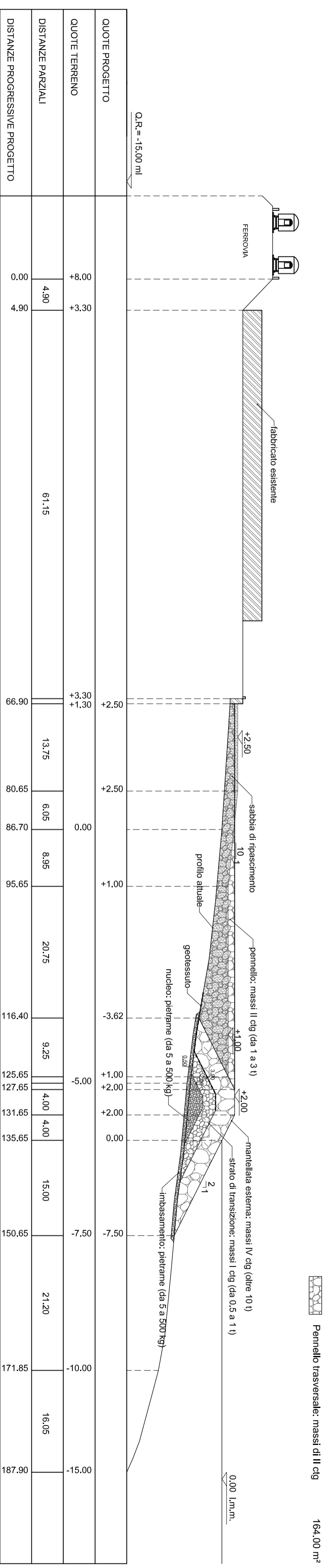
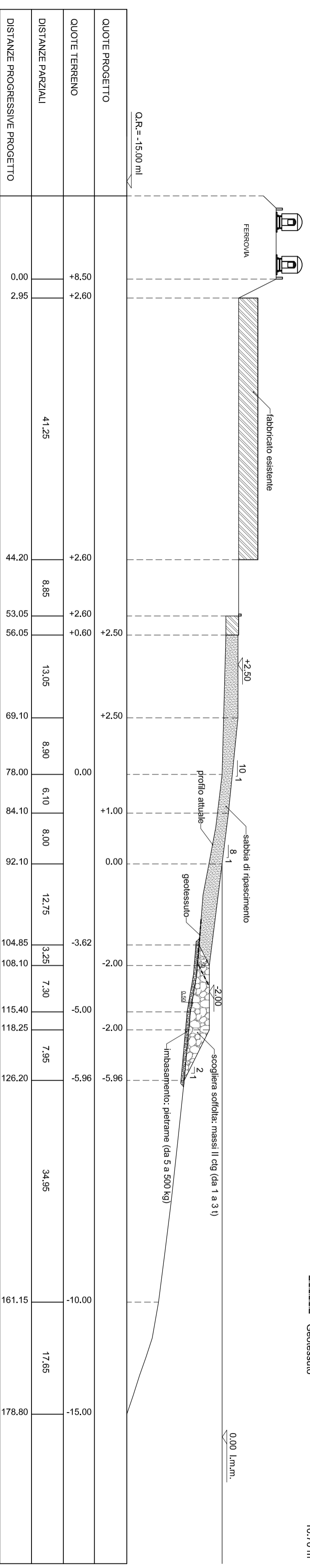


### SEZIONE 18 D. Progr. = 1645.00



	Mantellata esterna: massi di IV c/g	91.30 m²
	Strato di transizione: massi di I c/g	34.60 m²
	Nucleo: pietrame	14.50 m²
	Impasamento: pietrame	18.00 m²
	Sabbia di ripascimento	135.70 m³
	Geotessuto	19.50 m
	Pennello trasversale: massi di III c/g	164.00 m²

### SEZIONE 19 D. Progr. = 1760.00



	Scogliera soffolta: massi di II c/g	42.30 m²
	Impasamento: pietrame scapolo	11.50 m²
	Sabbia di ripascimento	100.90 m³
	Geotessuto	10.70 m

Tav.	D14.2	RIPASCIMENTO TREMESTIERI SEZIONI DI COMPUTO SEZIONI 18 - 19
Scala:	1:500	
Data:	MAGGIO 2010	