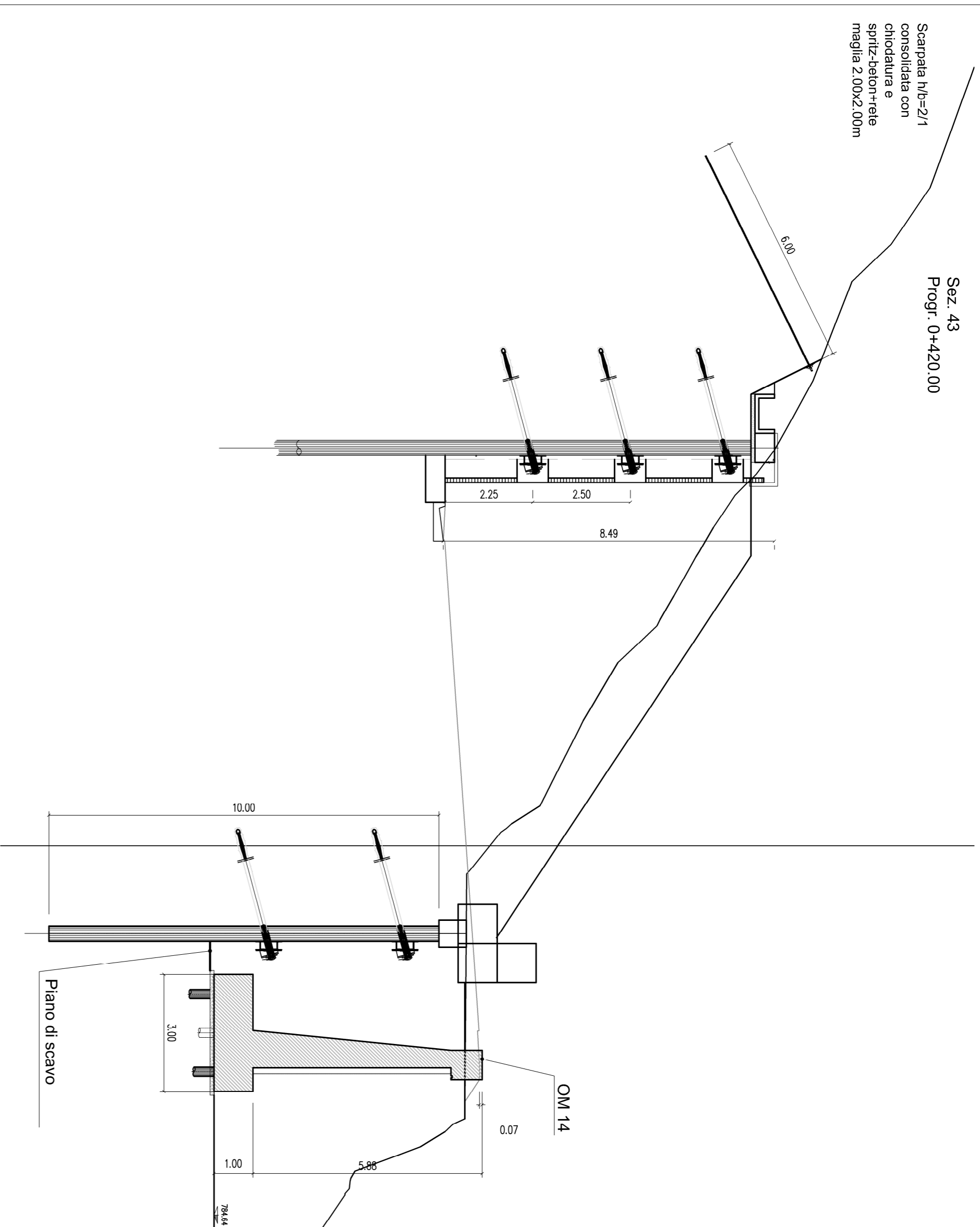
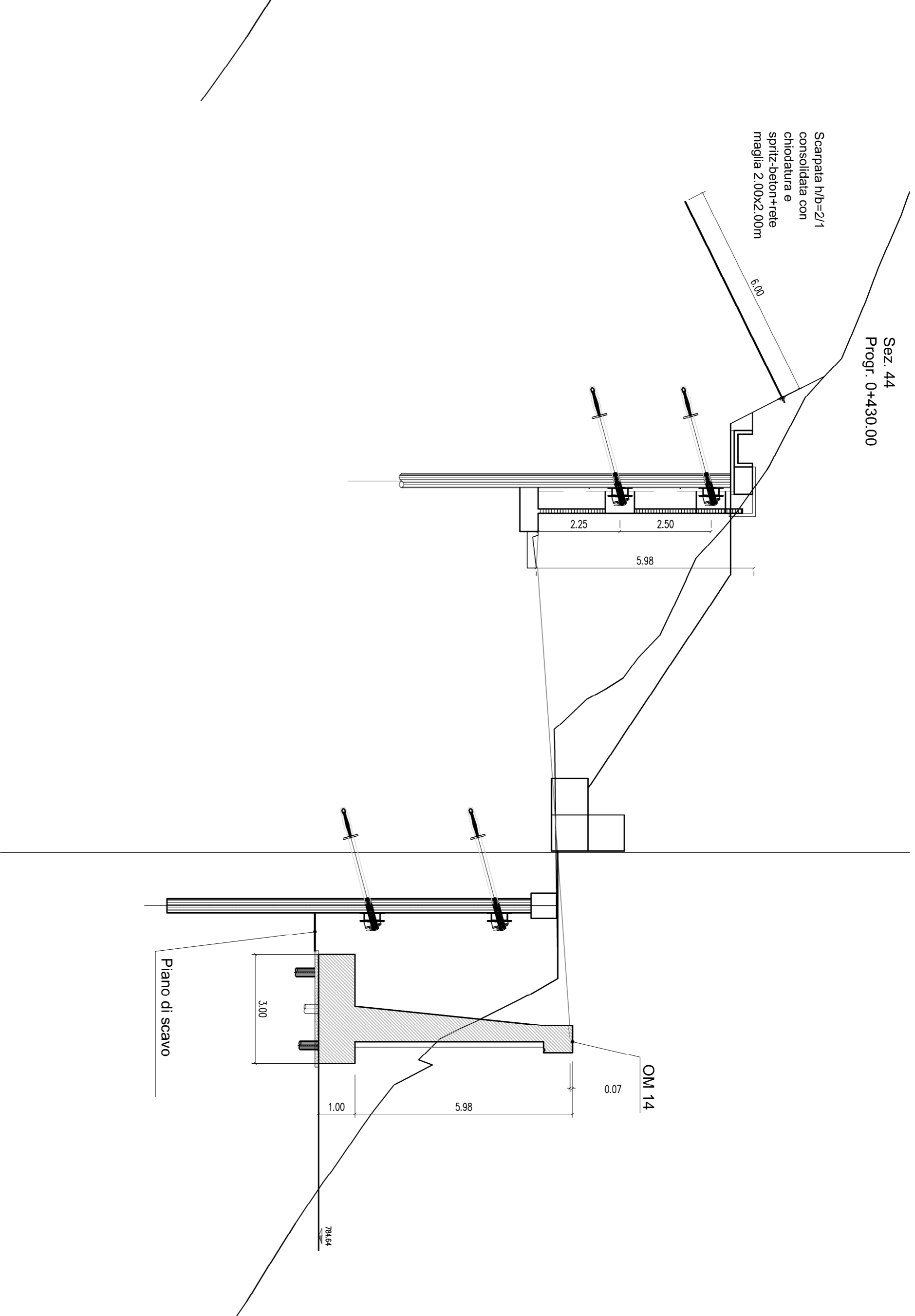


SEZIONI TRASVERSALI – MURO OM14

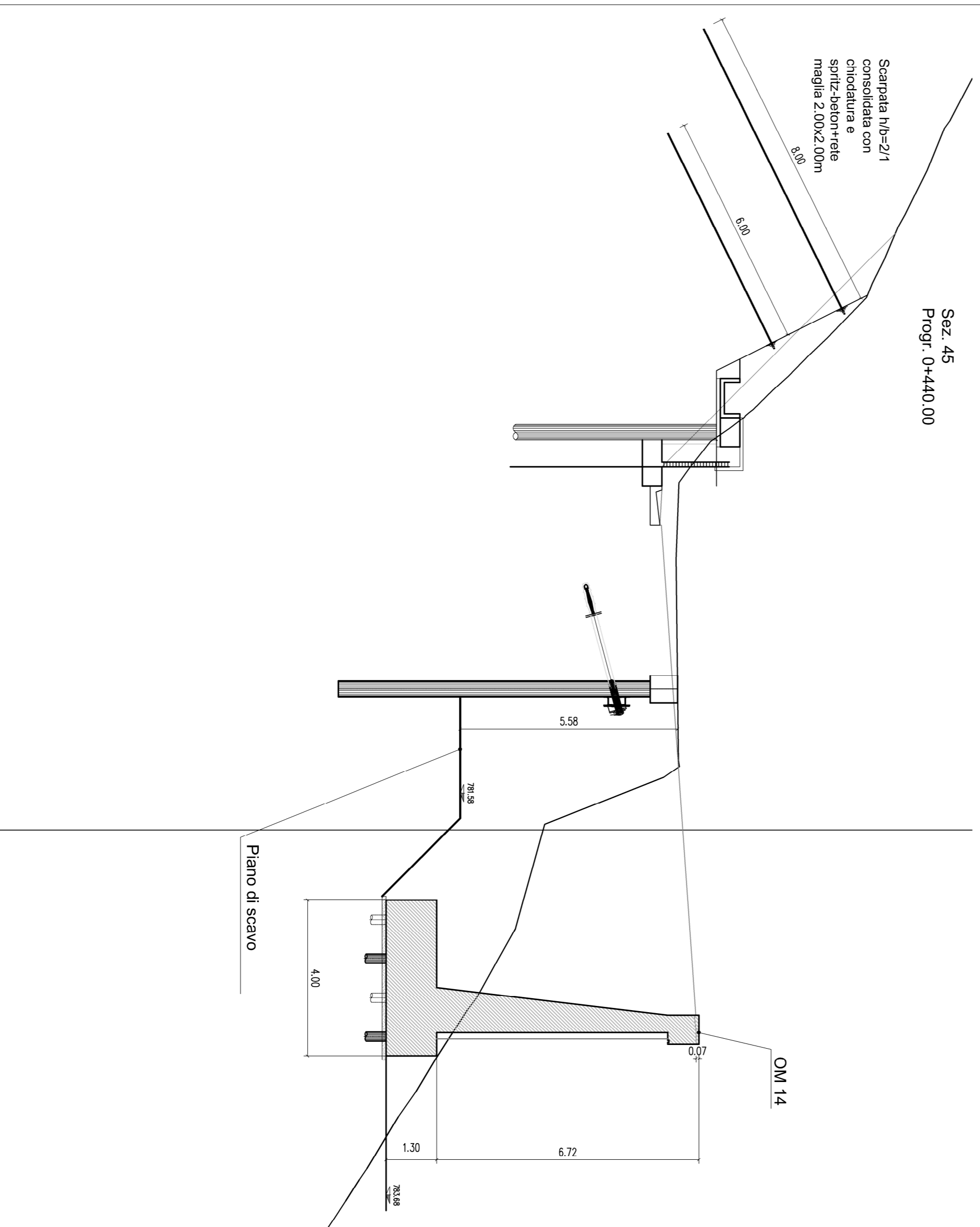
Scala 1:100



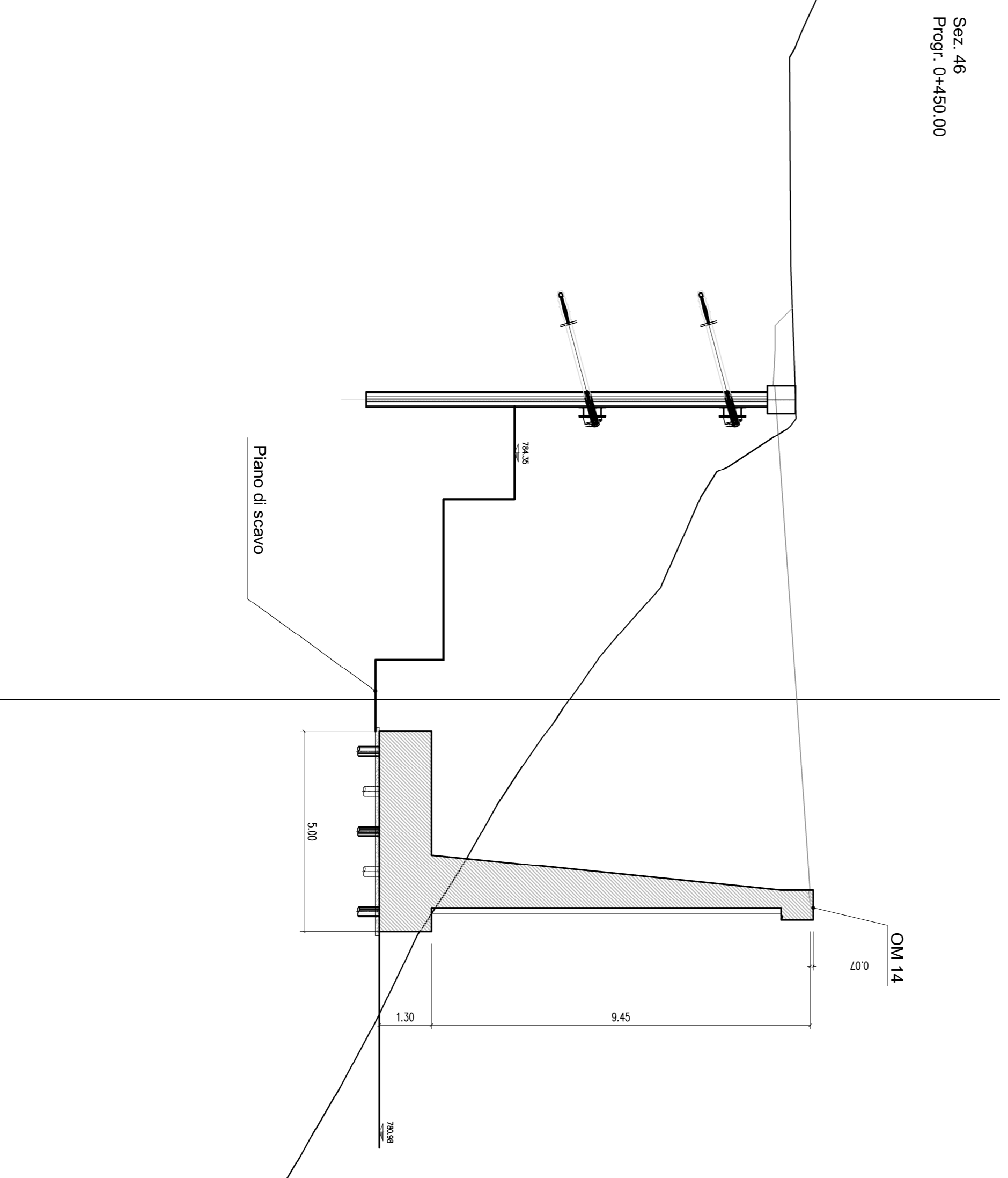
Sez. 43
Progr. 0+420.00



Sez. 44
Progr. 0+430.00



Sez. 45
Progr. 0+440.00



Sez. 46
Progr. 0+450.00



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla S.S. 45 "Val di Trebbia"
Comuni di Torriglia e Montebruno
dal Km 31+500 (Costafontana) al Km 35+600 (Montebruno)
2° stralcio funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
Ing. Giancarlo Maggi
Ing. Roberto Berti n. 3584
Ing. Valterio Emilio Mignani
Ing. di Roma n. 3434616
Ing. Severo Maglio
Ing. Diego del Lato n. 928

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Fabio Giannotti

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Giovanni Luongo

PROTOCOLLO	DATA

OPERE D'ARTE MINORI

OM14 – Muro di sottoscampa da pk 0+420 km a 0+450 km

Sezioni trasversali

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	EMISSIONE				
A					

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
TO00M14GETS201A			
DPGEO3		A	1:100