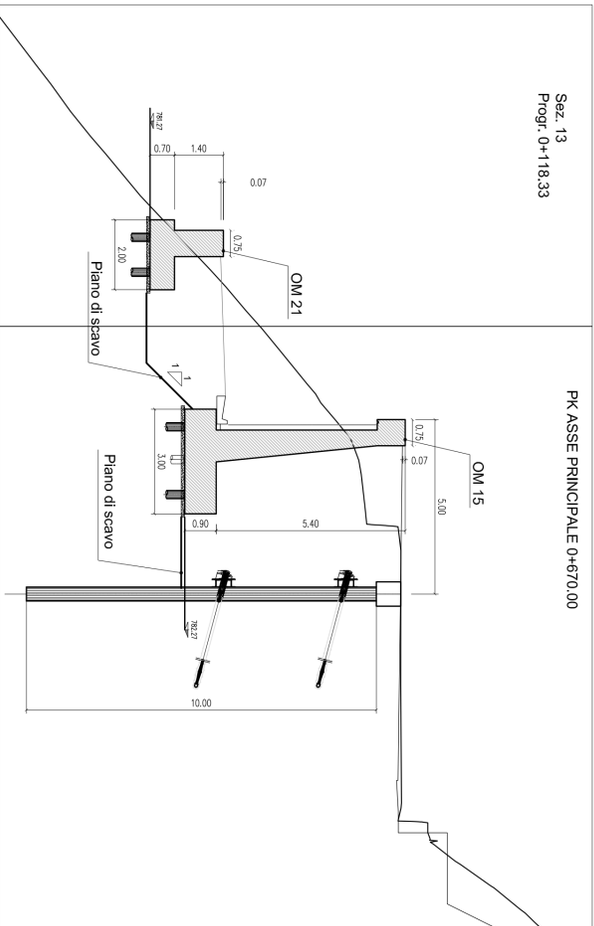
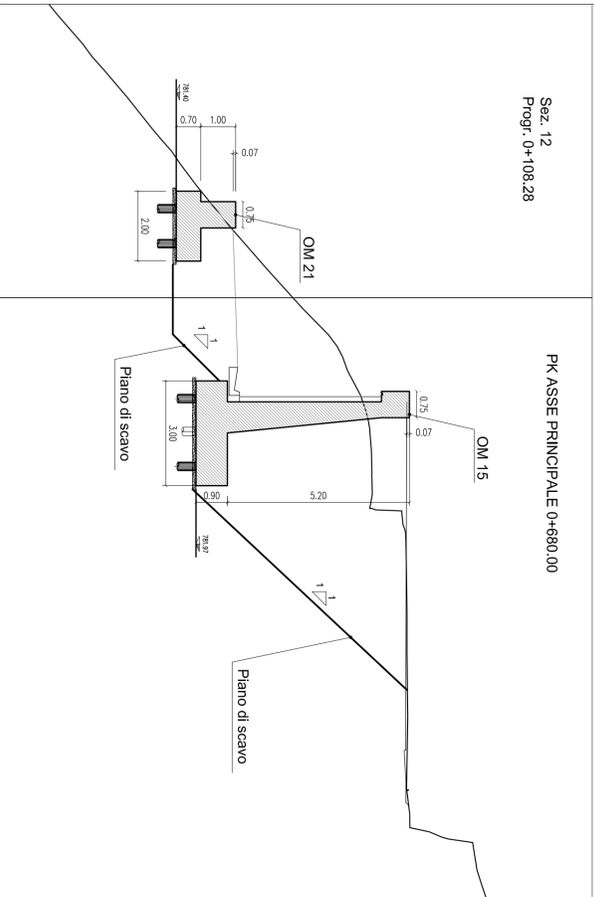
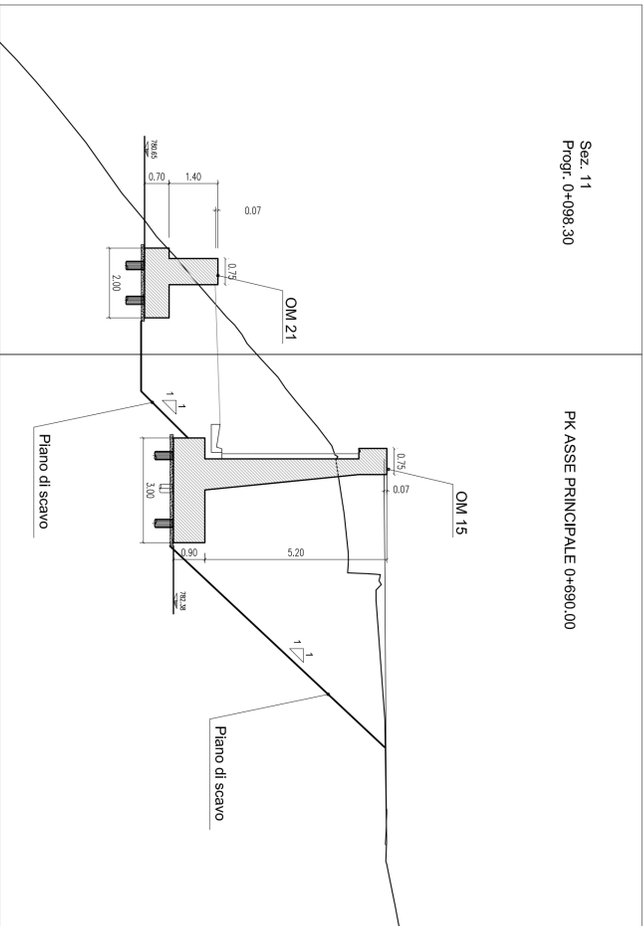
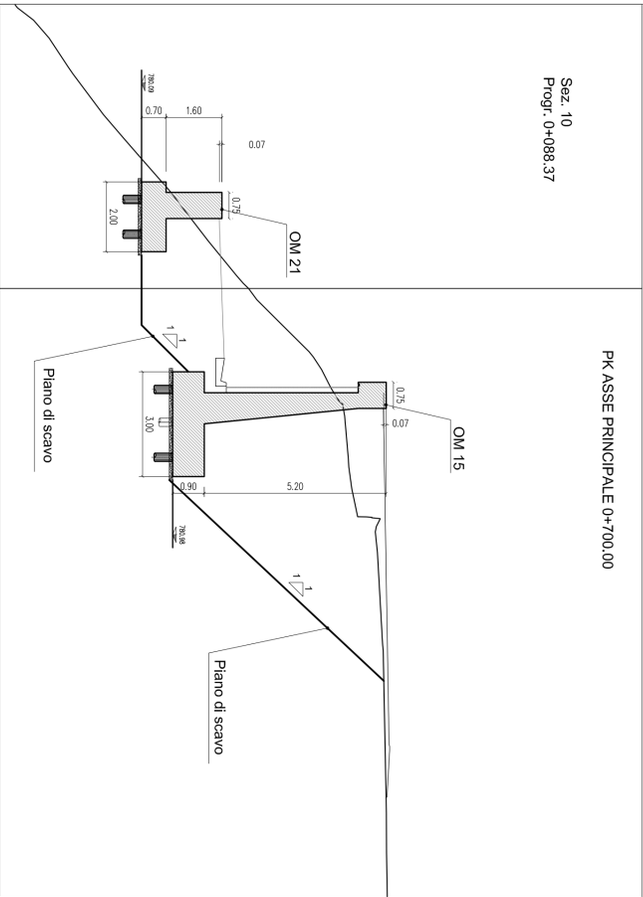
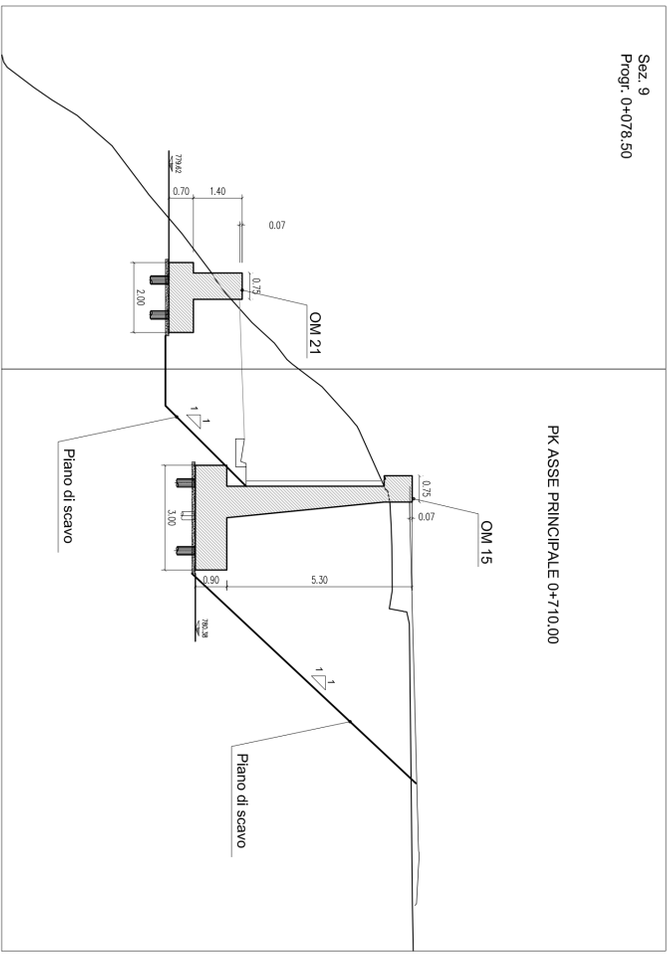
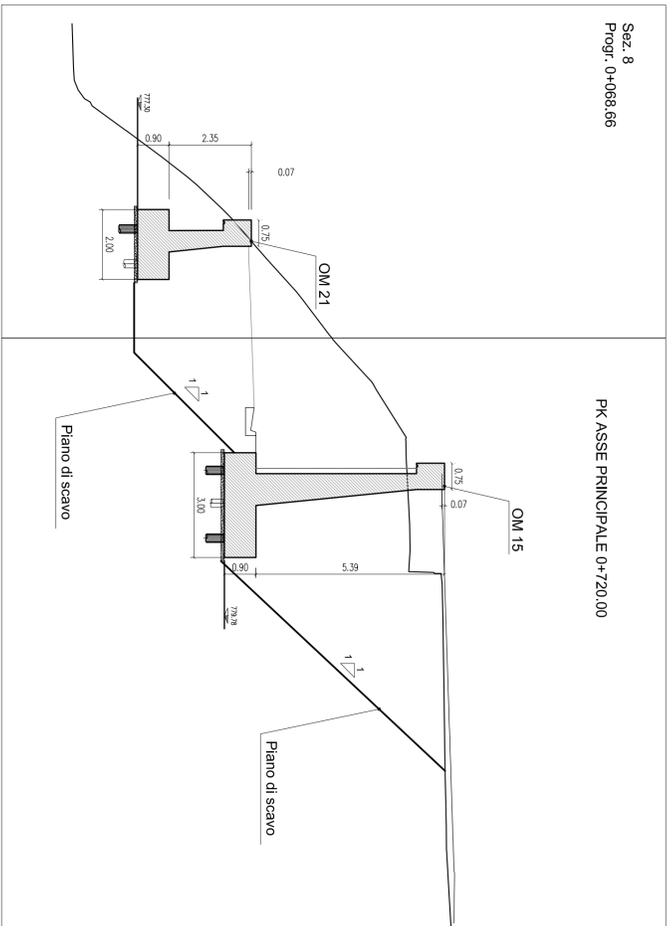
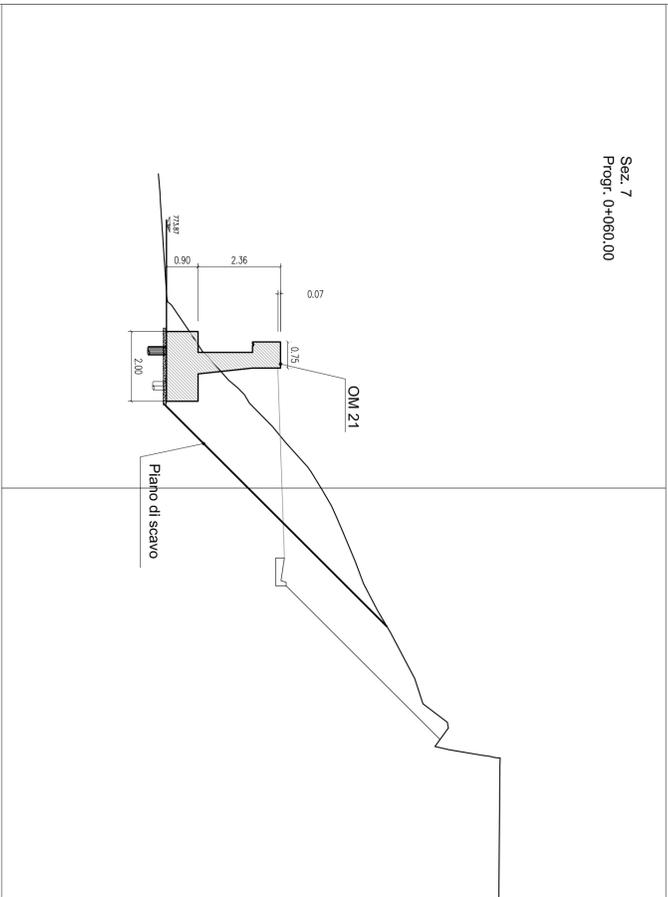


SEZIONI TRASVERSALI – MURO OM21

Scala 1:100





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. Vincenzo Mori
 Ordine Ing. di Bari n. 3394
 Ing. Giuseppe Danilo Maggari
 Ordine Ing. di Roma n. 414610
 Geol. Saverio Magrillo
 Ordine Geologi del Lazio n. 978

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Geom. Fabio Quaranta

INISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Corrado Luongo

PROTOCOLLO	DATA

OPERE D'ARTE MINORI
OM21 – Muro di sottoscappa pk 0+060 Km a 0+139 Km
 Sezioni trasversali

REVISIONE: **A**
 SCALA: **1:100**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	EMISSIONE				
A					

CODICE PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPGEO3	D	1701	SOTOM21GETSZ01A	A	1:100