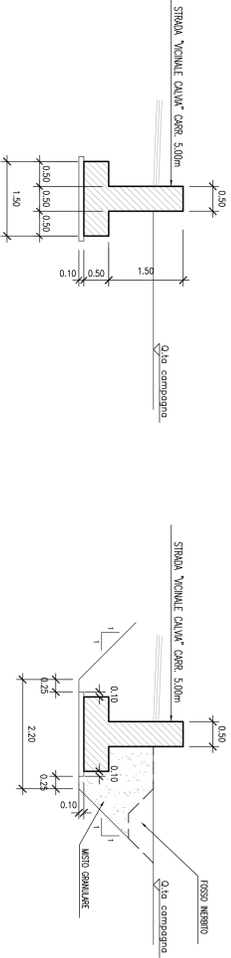
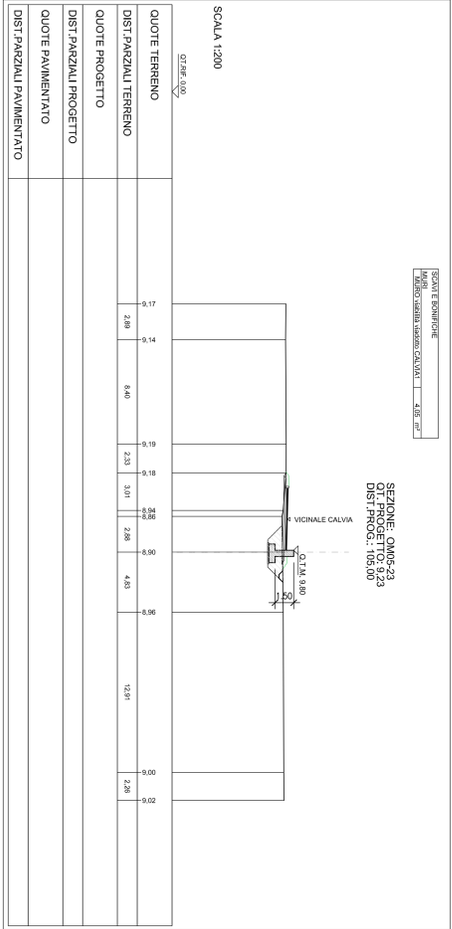
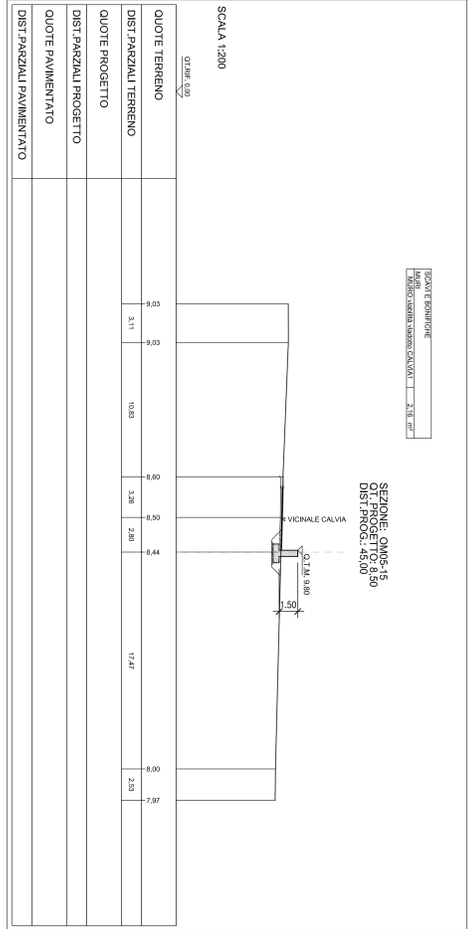


TABELLA MATERIALI :

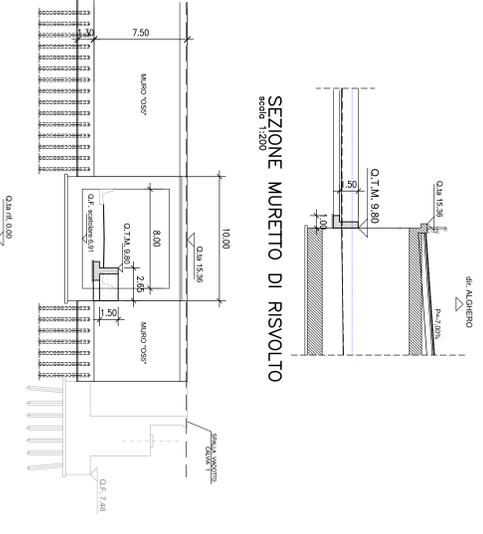
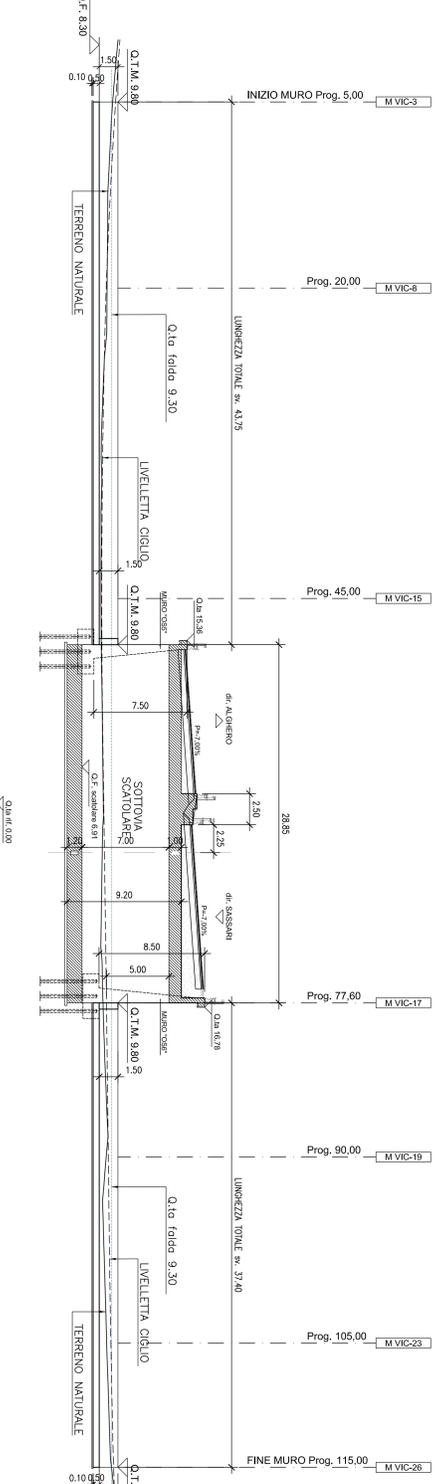
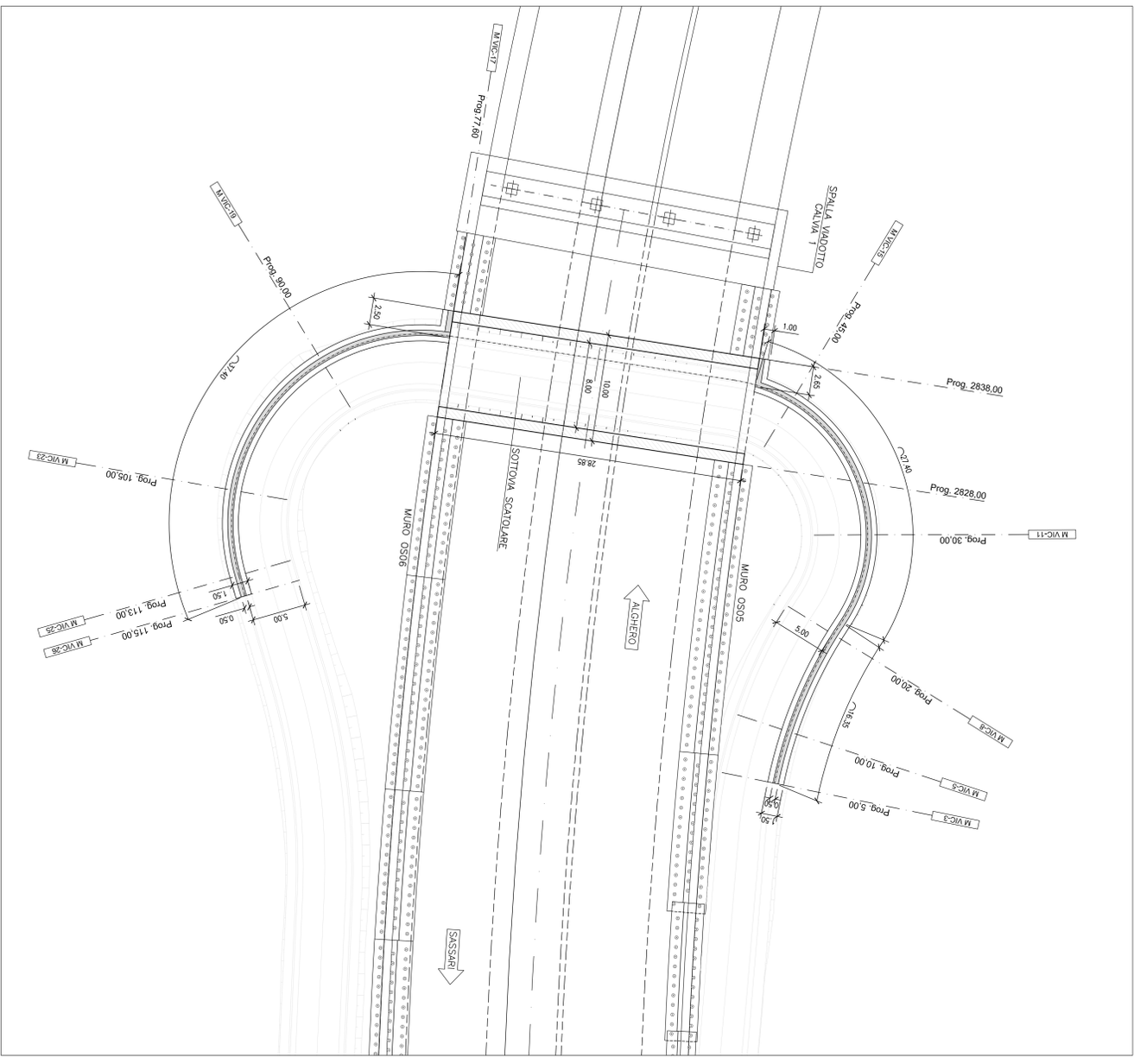
- CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MASORNE:
 - Classe di resistenza minimo C12/15
- CALCESTRUZZO:
 - Classe di resistenza minimo C28/35
 - Classe di esposizione XC2
 ELEVAZIONI MURI:
 - Classe di resistenza minimo C28/35
 - Classe di esposizione XC2
 ACCIAIO PER ARMATURE ORDINARIE:
 - Acciaio in barre nervate tipo B450C
 fyk ≥ 450 MPa
 tk ≥ 540 MPa
 COPRIFERRO per fondazioni: 45,0 mm
 COPRIFERRO per elevazioni: 45,0 mm



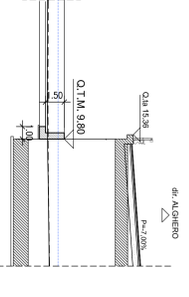
SEZIONE MURO H=1.50
 scala 1:50

- INCIDENZA ARMATURE METALLICHE
 - Fondazioni 50 kg/mc
 - Elevazioni 50 kg/mc

PIANTA MURO - OS16 -
 scala 1:200



SEZIONE MURETTO DI RISVOLTO
 scala 1:200



anas
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S.291
 COLLEGAMENTO SASSARI - ALGHERO - AEROPORTO
 Lavori di costruzione del 1° lotto Mamunianas - Alghero
 e del 4° lotto di collegamento con l'aeroporto di Fertilia

PROGETTAZIONE:	ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI	CDL. CA29
PROGETTO	OS16 - Viabilità locale Calvia 1	
OPERE DI SOSTEGNO	Pavimentazione progetto e sezioni	
CDL. CA29		

CDL. CA29	CDL. CA29	CDL. CA29	CDL. CA29
PROGETTO	OS16 - Viabilità locale Calvia 1		
OPERE DI SOSTEGNO	Pavimentazione progetto e sezioni		
CDL. CA29			