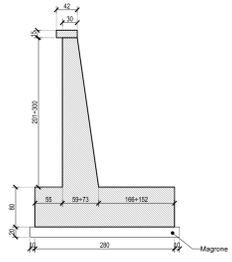
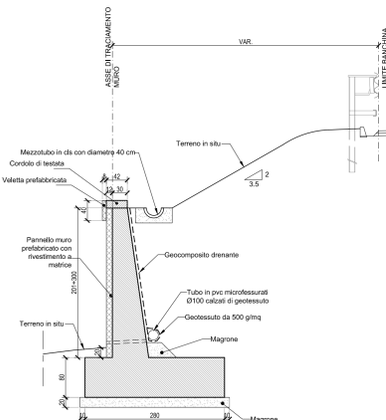


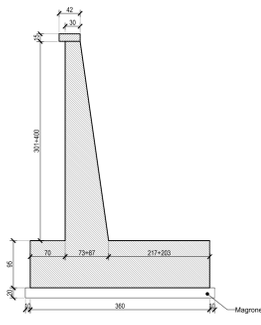
CARPENTERIA MURO DA 2.01+3.00
Scala 1:50



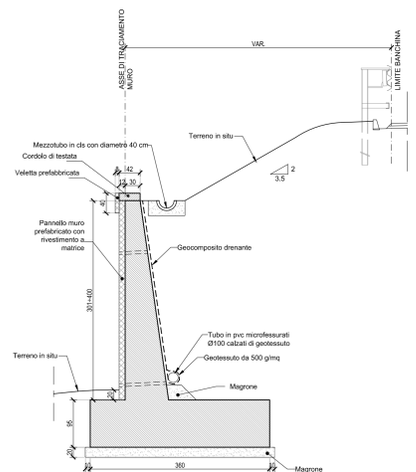
SEZIONE TIPO MURO DA 2.01+3.00
Scala 1:50



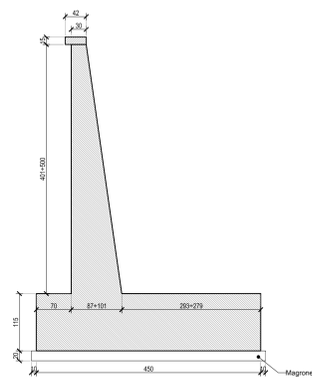
CARPENTERIA MURO DA 3.01+4.00
Scala 1:50



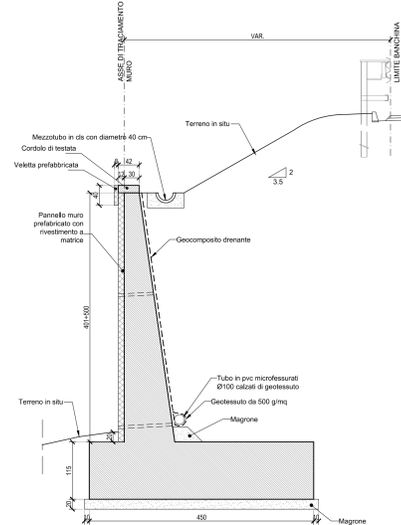
SEZIONE TIPO MURO DA 3.01+4.00
Scala 1:50



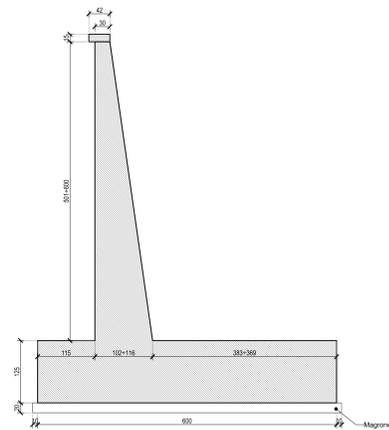
CARPENTERIA MURO DA 4.01+5.00
Scala 1:50



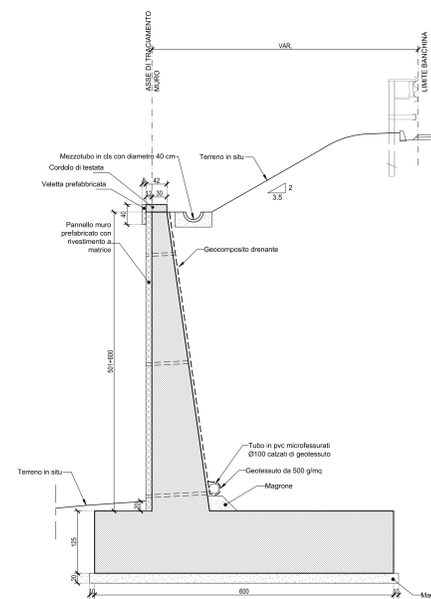
SEZIONE TIPO MURO DA 4.01+5.00
Scala 1:50



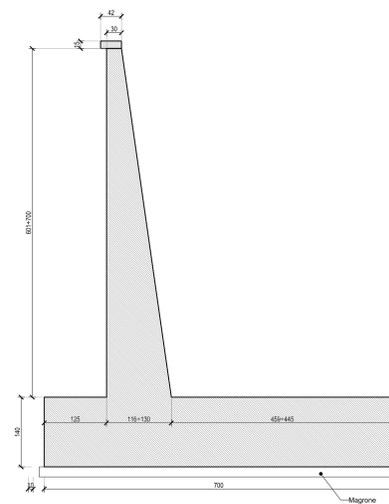
CARPENTERIA MURO DA 5.01+6.00
Scala 1:50



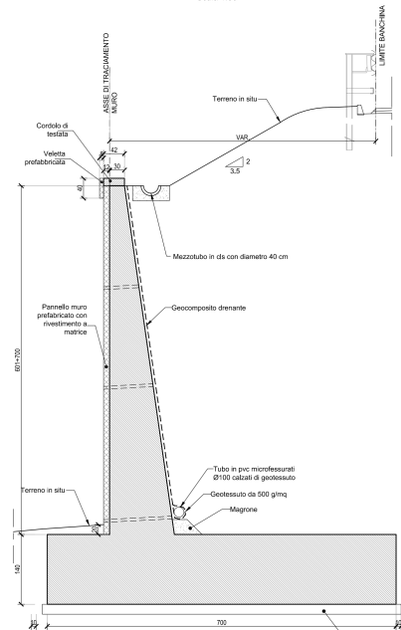
SEZIONE TIPO MURO DA 5.01+6.00
Scala 1:50



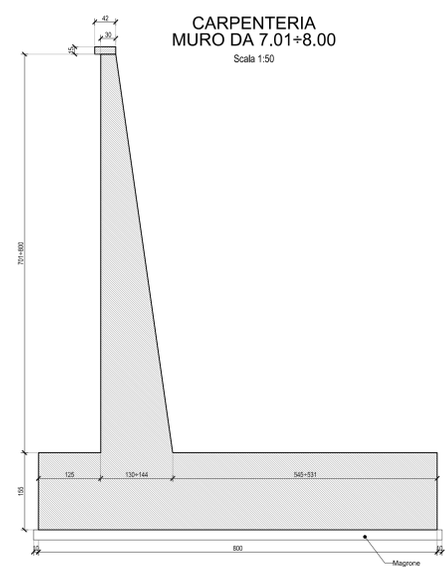
CARPENTERIA MURO DA 6.01+7.00
Scala 1:50



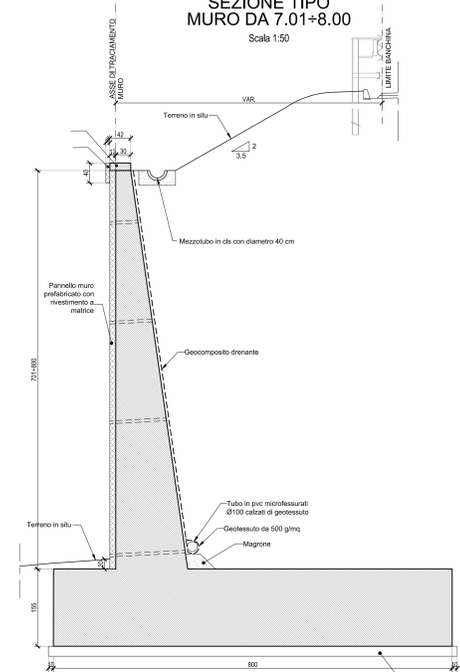
SEZIONE TIPO MURO DA 6.01+7.00
Scala 1:50



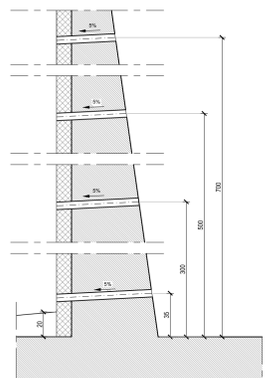
CARPENTERIA MURO DA 7.01+8.00
Scala 1:50



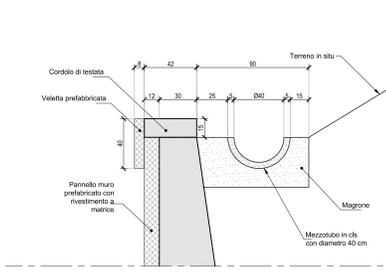
SEZIONE TIPO MURO DA 7.01+8.00
Scala 1:50



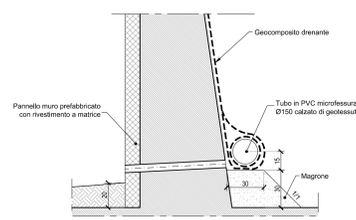
PARTICOLARE FORI PER SCOLO ACQUE
Scala 1:20



PARTICOLARE CANALETTA IN C.A. A TERGO MURO
Scala 1:20



PARTICOLARE DRENO AI MURI IN C.A.
Scala 1:20



NOTA: Per la tabella materiali fare riferimento all'elaborato D01-T1L3-OMM00-1-TZ-002-0A.

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Struttura di Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali

AMMODERNAMENTO A N° 4 CORSIE DELLA S.S. 514 "DI CHIARAMONTE" E DELLA S.S. 194 RAGUSANA DALLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.
(C.U.P. F12C03000000001)

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 3
OPERE D'ARTE MINORI
Opere di sostegno - Muri in C.A.
Tipologici muri di sottoscarpa
Sezioni tipo e particolari costruttivi - Tavola 1 di 3

Il Progettista Supporto specialistico
SILECspa
Ottimizzazione della caratterizzazione delle opere
Cfarm

Responsabile di progetto ed incaricato delle mitigazioni tra le varie prestazioni:
Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H
Ing. Giannaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074

Consulenze specialistiche
Geologica e opere d'arte minori:
Dott. Giorgio Fabio Melchioni
Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663
Ing. Antonio Alparone
LISEA

Opere d'arte principali:
Vialdotti
Ing. G. Mondello
Galleria
Ing. G. Guiducci
Ecosistemi e paesaggio
alTran

Consulenze specialistiche
Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:
Rumore, vibrazioni ed atmosfera
alTran

REFERIMENTO ELABORATO
FASE TRLT DISCIPLINA/OPERA DOC. PROG. ST.REV. FOGLIO DATA
D01 T1 L3 OMM00 M1 T2 002 0A 01 03 GENNAIO '17
SCALA 1:50/20

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISITATO/VERIFICATO	APPROVATO
A	GENNAIO 17	Emissione	Monaco	Monaco

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
IL CONCESSIONARIO
SARC SRL
L'ENTITA' COSTRUTTRICE
VISTO PER ACCETTAZIONE