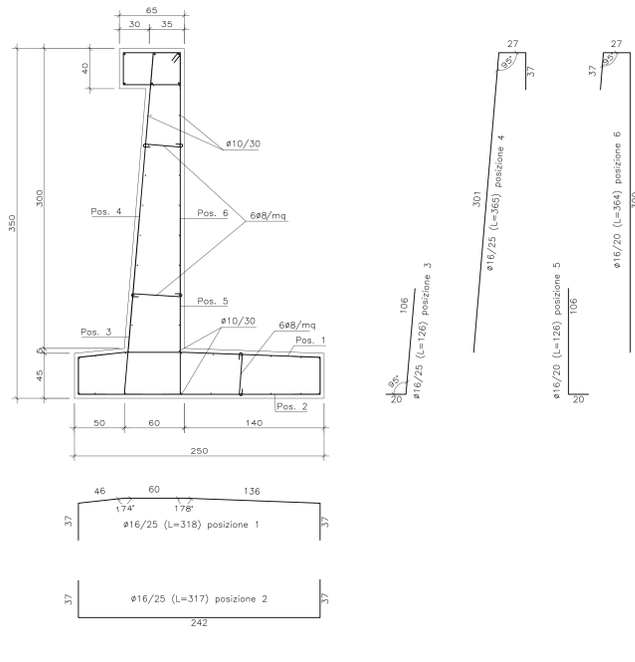
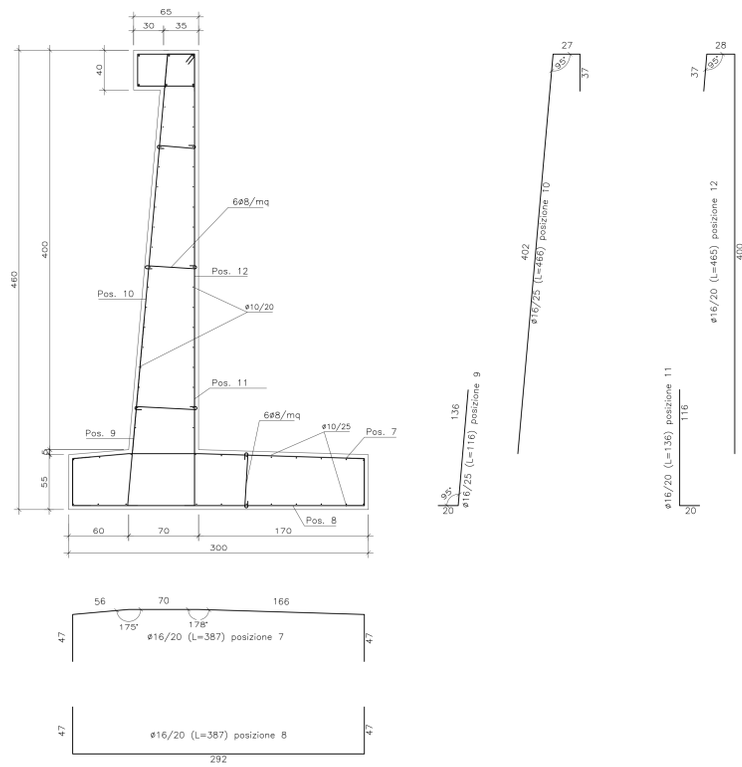


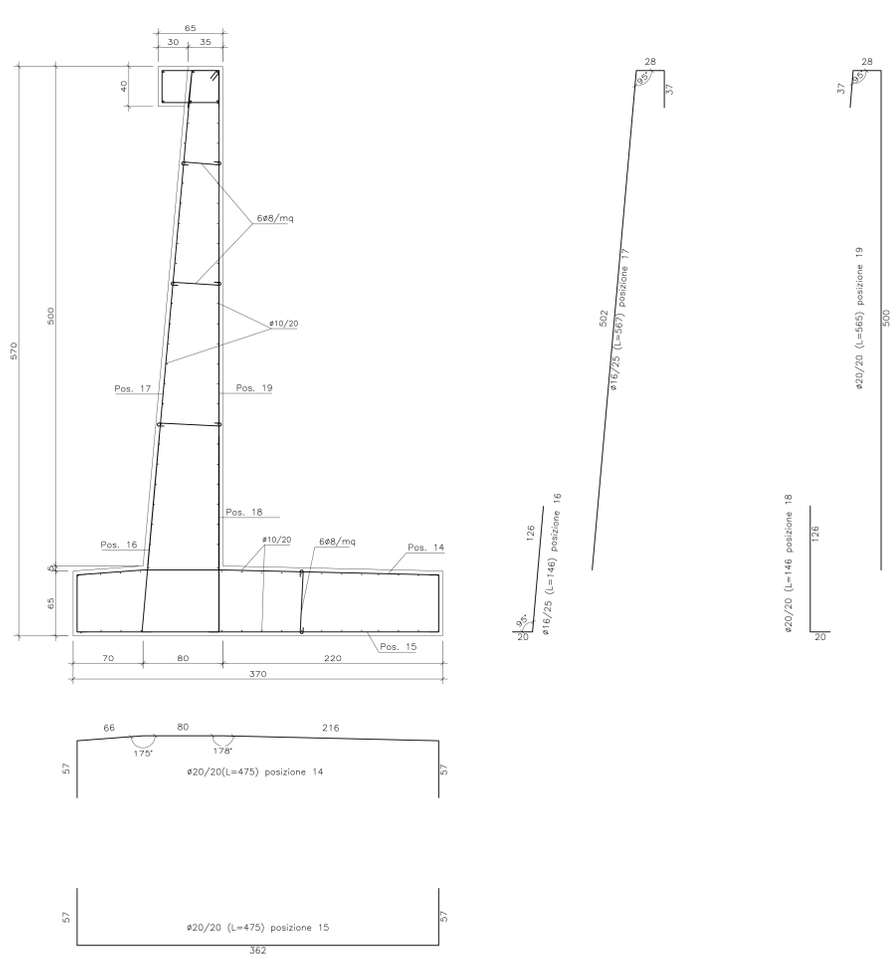
MURO DI SOTTOSCARPA h=3m
Scala 1:25



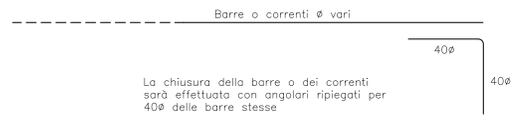
MURO DI SOTTOSCARPA h=4m
Scala 1:25



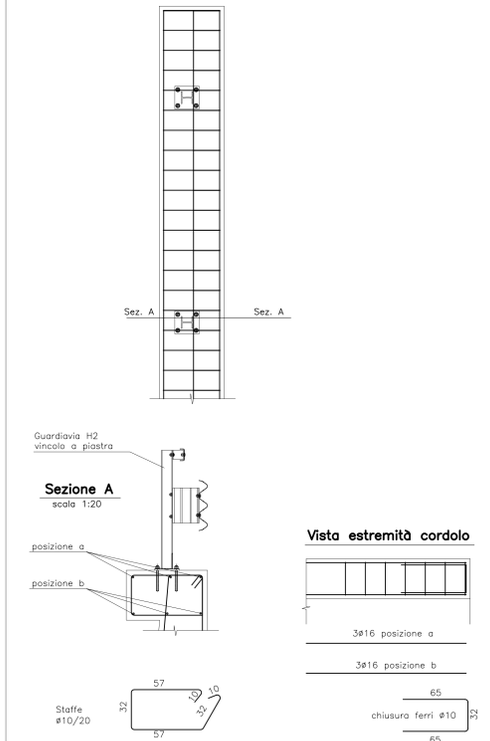
MURO DI SOTTOSCARPA h=5m
Scala 1:25



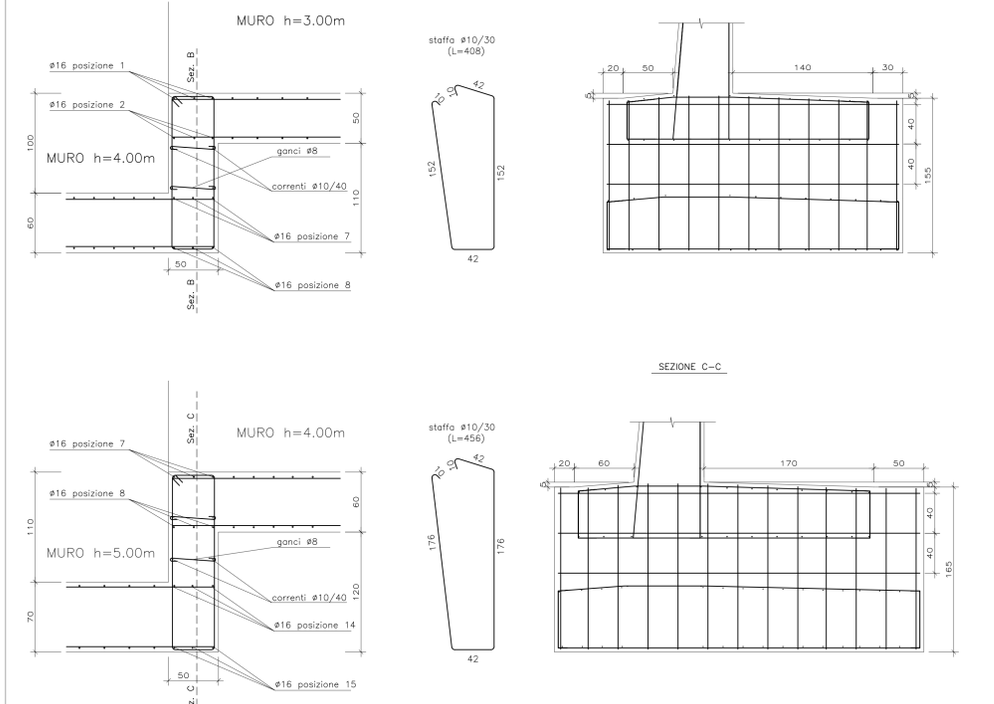
Particolare chiusura angoli



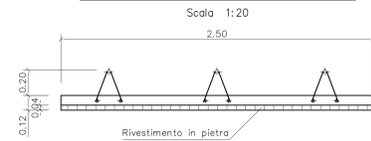
Particolare cordolo testa muro
Scala 1:25



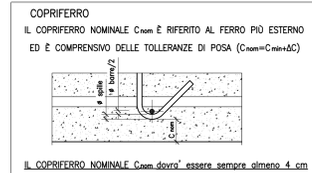
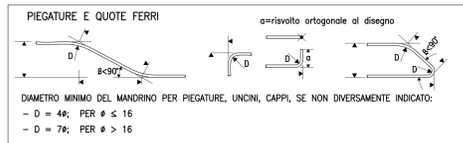
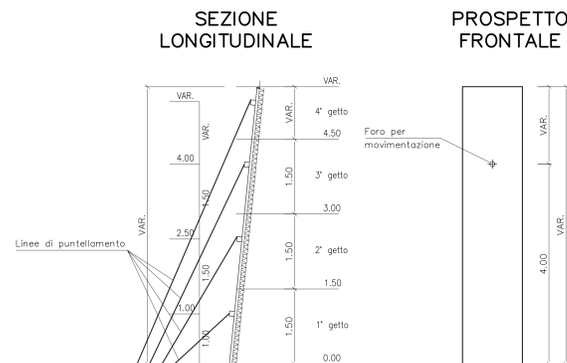
PARTICOLARE SCALINO DI FONDAZIONE
Scala 1:25



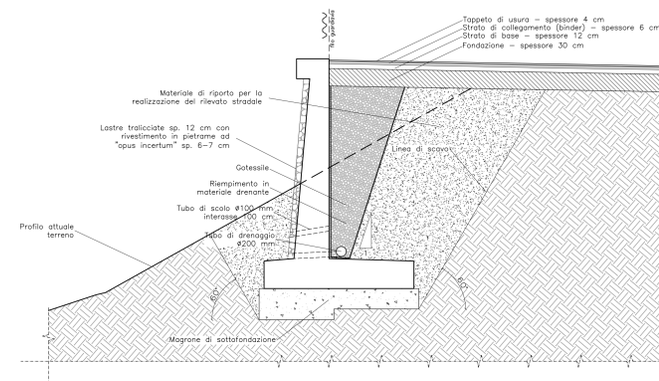
PANNELLO PREFABBRICATO
Scala 1:20



SCHEMA PUNTELLAMENTO E GETTO CLS
Scala 1:50



DETTAGLIO DEL MURO
Scala 1:50



MATERIALI

— Si rimanda allo specifico elaborato grafico

NOTE GENERALI

— PARTICOLARE ATTENZIONE DEVE ESSERE POSTA CON LE INTERFERENZE DI TIPO IMPIANTISTICO EVENTUALMENTE PRESENTI (Oleodotto, Enel, ...) PER LE QUALI SARA' NECESSARIA UNA APPROFONDIRITA INDAGINE IN SITU
— PER IL DRENAGGIO A TERGO MURO VERRANNO PREDISPOSTI OGNI 10 METRI DI TUBO E OGNI CAMBIO DI TIPOLOGIA DI MURO DEI TUBI ø100mm CHE SCARICANO A VALLE DEL MURO

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

VIABILITA' DI ACCESSO AL CANTIERE COP2 CASTAGNOLA
Opere d'arte
Muro M01
Carpenteria, armatura e particolari

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. G. Gargioli		DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1:25/50				
COMMESSA I G 5 1	LOTTO 0 1	FASE E	ENTE C V	TIPO DOC B Z				
OPERADISCIPLINA N V 2 2 0 5		PROG. 0 0 1	REV. B					
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	Ing. F. Cella	23/05/2012	Ing. F. Cella	28/05/2012	Ing. E. Pignatelli	31/05/2012	Ing. E. Ghislini
B00	Revisione a seguito Protocollo COCIV e APPROVAZIONE ALL'ESECUTIVO	Ing. F. Cella	10/10/2012	Ing. F. Cella	12/10/2012	Ing. E. Pignatelli	15/10/2012	Ing. E. Ghislini