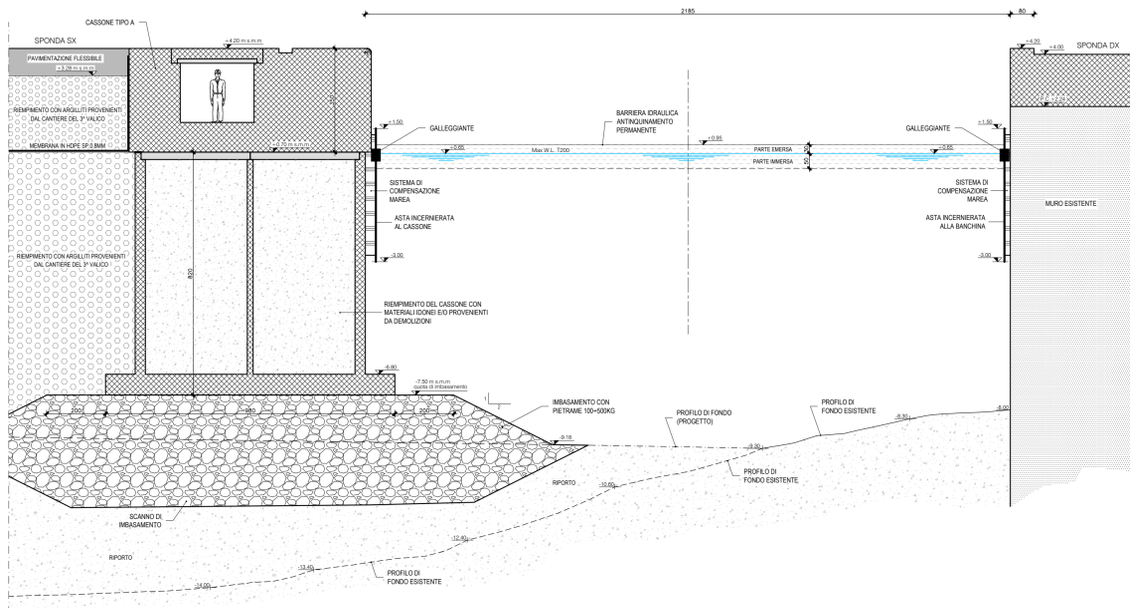
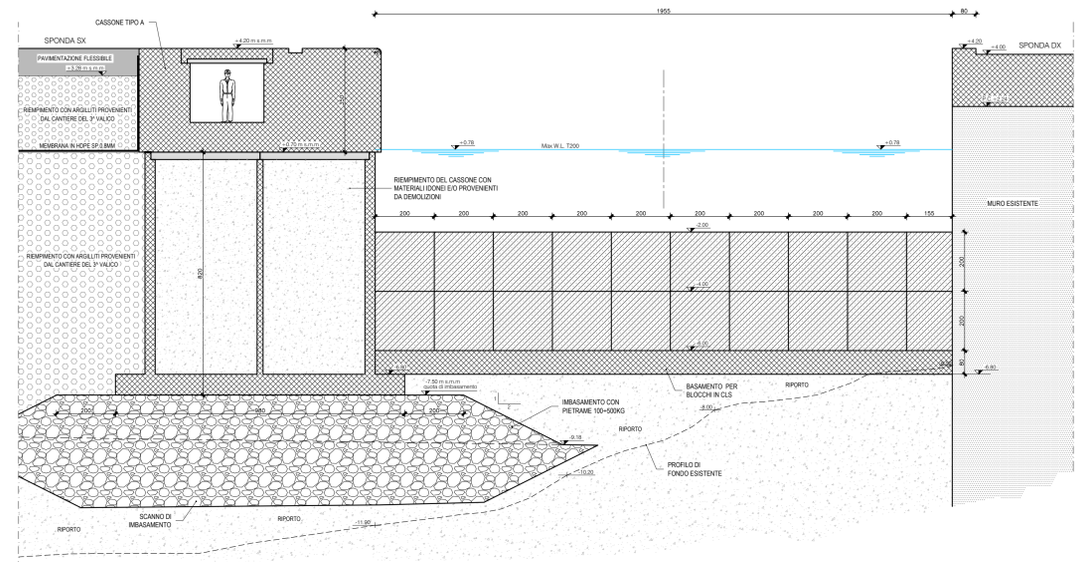


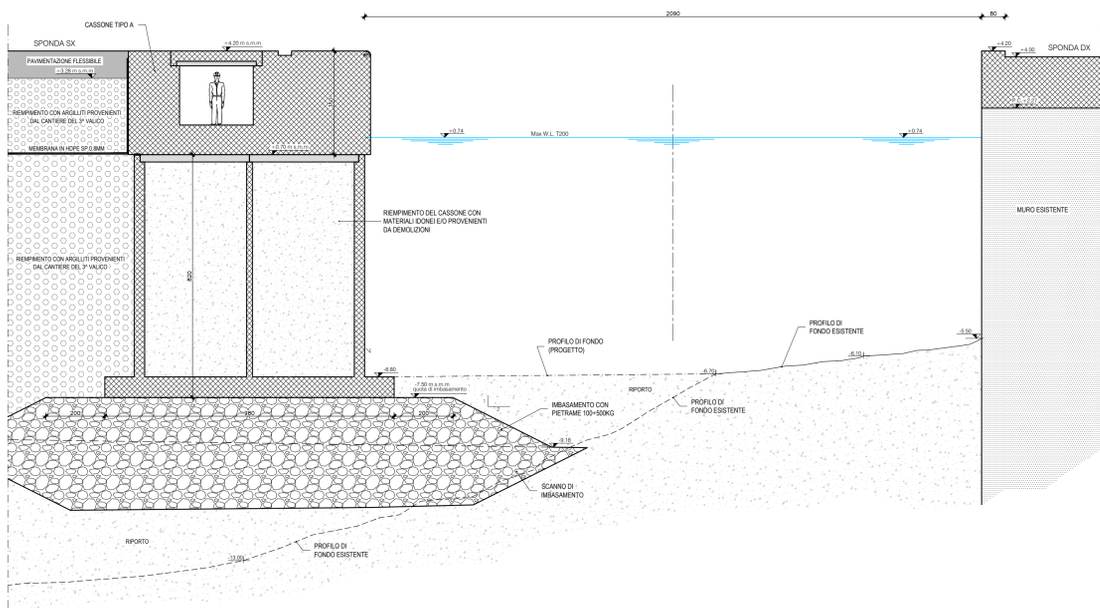
SEZIONE FINALE CON BARRIERA IDROCARBURATA
TRATTO A CIELO APERTO
SEZIONE N°1 (PROG. 0/00)



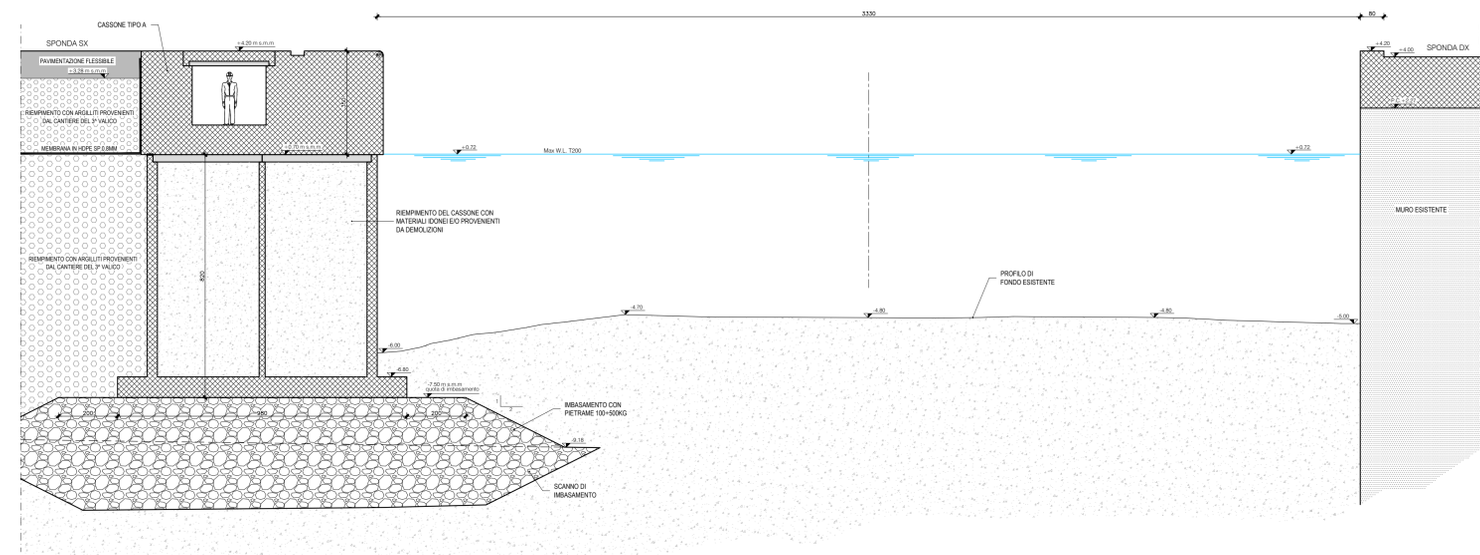
SEZIONE MURO DI CONTENIMENTO BACINO SECONDARIO ACCUMULO SEDIMENTI
TRATTO A CIELO APERTO
SEZIONE N°2 (PROG. 11/00)



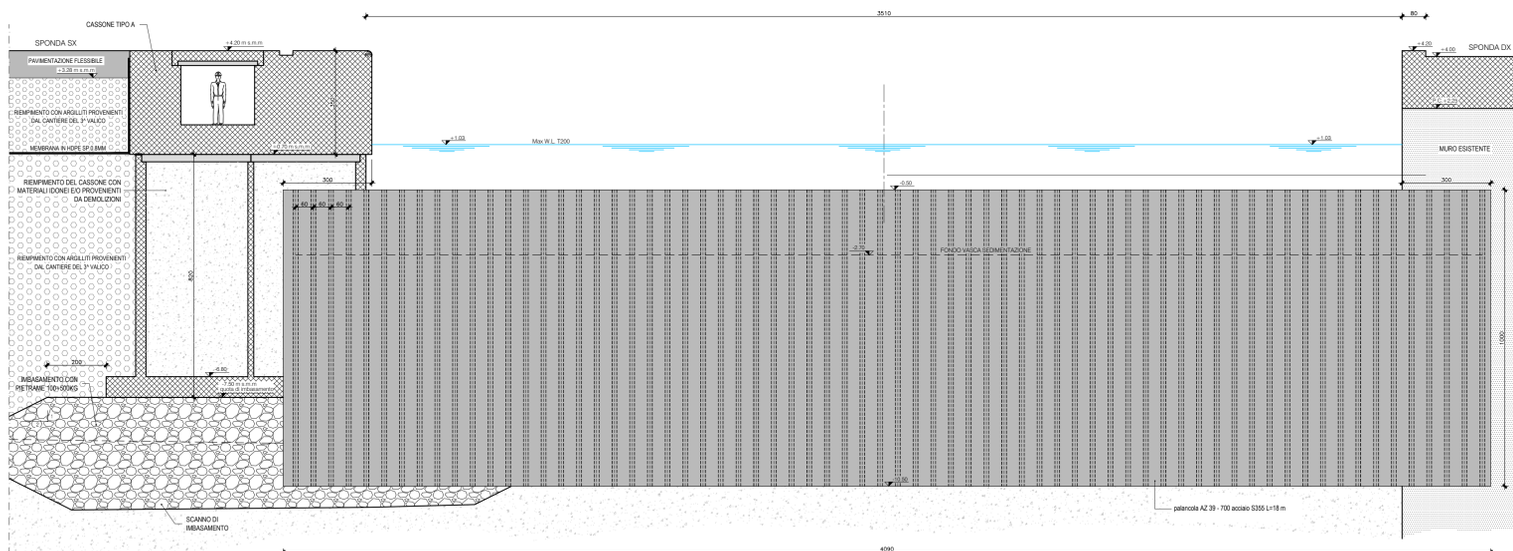
SEZIONE BACINO SECONDARIO ACCUMULO SEDIMENTI
TRATTO A CIELO APERTO
SEZIONE N°3 (PROG. 21/00)



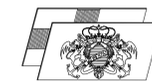
SEZIONE BACINO SECONDARIO ACCUMULO SEDIMENTI
TRATTO A CIELO APERTO
SEZIONE N°4 (PROG. 28/00)



SEZIONE MURO FINALE BACINO PRIMARIO ACCUMULO SEDIMENTI
TRATTO A CIELO APERTO
SEZIONE N°5 (PROG. 47/00)



CONVENZIONE ATTUATIVA 21 DICEMBRE 2012 E ADDENDUM (2014) SOTTOSCRITTI DA AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA, COCIV, REGIONE LIGURIA E COMUNE DI GENOVA



AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA



PROGETTO DEFINITIVO DELLA NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICA NAVALE ALL'INTERNO DEL PORTO PETROLI DI GENOVA SESTRI PONENTE E DELLA SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO MOLINASSI

LOTTO 1
MESSA IN SICUREZZA DEL TRATTO TERMINALE URBANO DEL RIO MOLINASSI
SEZIONI TRASVERSALI DALLA 1 ALLA 5
CARPENTERIE CANALE - TAVOLA 1 di 6

PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV		SCALA:	
 MWH BUILDING A BETTER WORLD <small>MWH S.p.A. Corso Desio 20000 Milano 2 - P.leo Carlo Cattaneo 20090 Sesto San Giovanni Tel. +39 02 27041 Fax. +39 02 2860275 Mail. mwh.italy@mwhglobal.com</small>		1:100	
COMMESSA	FASE	LOTTO	TIPO DOC.
45502376	D 1	D	D
	PROGR.	REV.	
	018	B	

Rev.	Descrizione Emisione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA Dott. Ing. Susani
A	Prima Emisione	Varri	30/09/2014	Lonardi	30/09/2014	Susani	30/09/2014	
B	Seconda Emisione	Varri	05/12/2014	Lonardi	05/12/2014	Susani	05/12/2014	

VERIFICATO:	VALIDATO: AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA
	IL RUP
	Dott. Ing. A. Pascari
	ASSISTENTI AL RUP
	Dott. Geol. G. Caraglia
	Geom. I. Dolzani
	Geom. G. Di Luca
	P.I. F. Piazza
	Dott. Ing. D. Sottili
	Dott. Ing. M. Vaccari
	Dott. Ing. C. Vincenzi