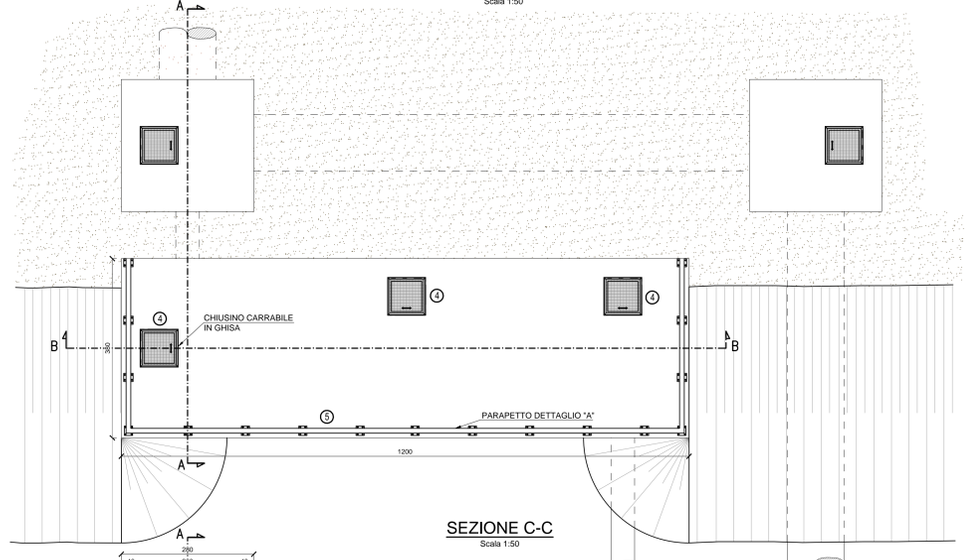
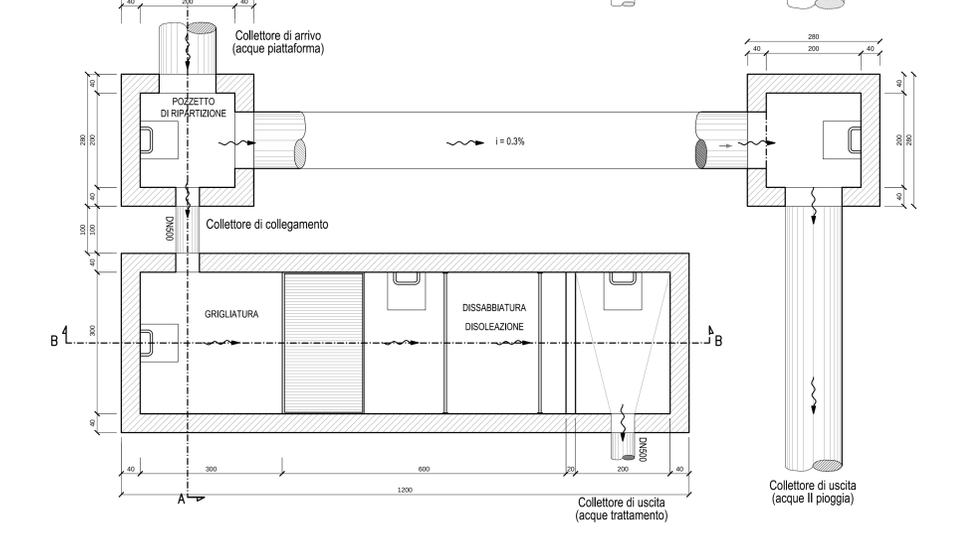


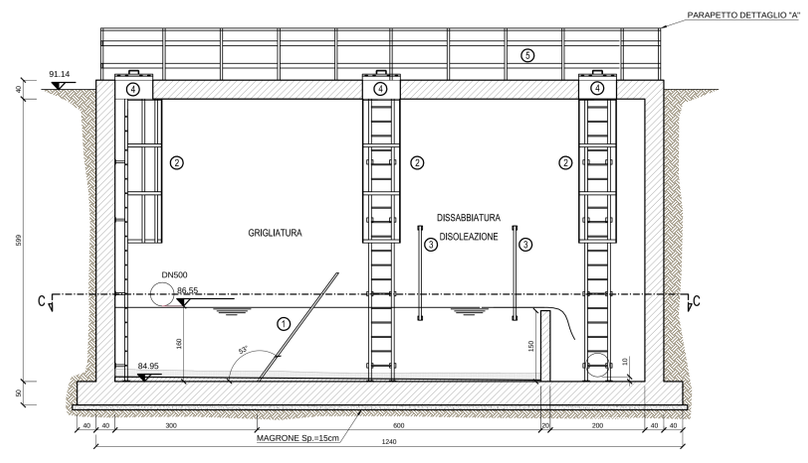
PIANTA
Scala 1:50



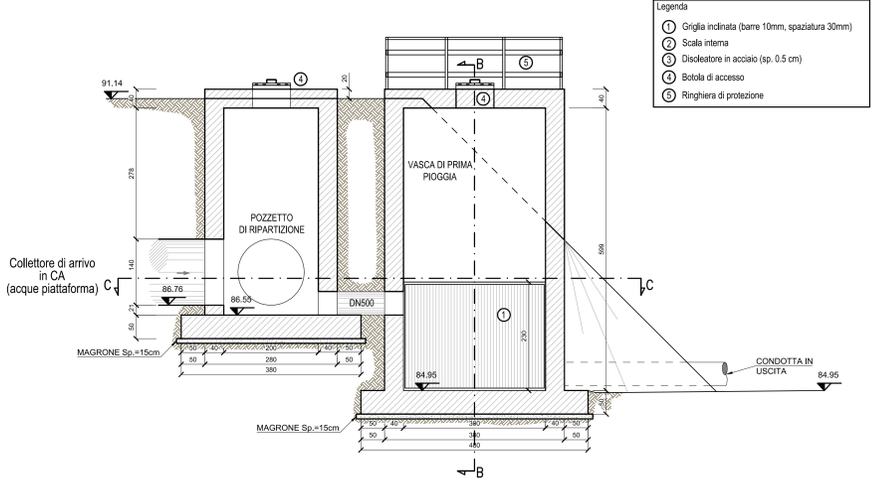
SEZIONE C-C
Scala 1:50



SEZIONE B-B
Scala 1:50



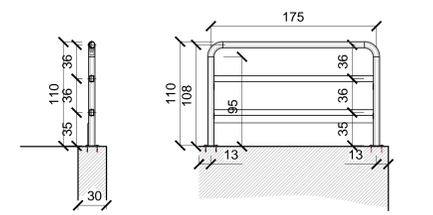
SEZIONE A-A
Scala 1:50



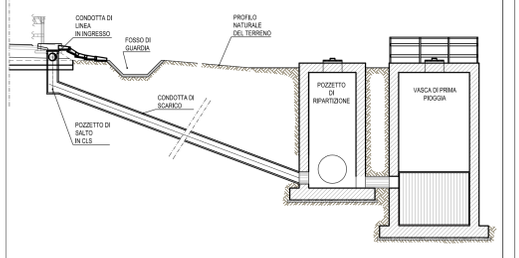
- Legenda
- ① Griglia inclinata (barre 10mm, spaziatura 30mm)
 - ② Scala interna
 - ③ Disoleatore in acciaio (sp. 0.5 cm)
 - ④ Botola di accesso
 - ⑤ Ringhiera di protezione

MATERIALI	
Calcestruzzi	C12/15 Rck = 15 MPa
MAGRONE	CLASSE D'ESPOSIZIONE: XC3
FONDAZIONE	C20/25 Rck = 33MPa
ELEVAZIONE	classe minima di consistenza S4 rapporto A/C = 0.55 Dosaggio minimo cemento 320Kg/mc
Acciai da C.A.	TIPO B450C saldabile f _{yk} = 450 N/mm ² (ex FeB44k saldabile f _{yk} = 540 N/mm ²) f _{yk} / f _{yk} min 5% f _{yk} / f _{yk} max 5% 1.15 ≤ f _{yk} / f _{yk} ≤ 1.35 f _{yk} / f _{yk} min 10% f _{yk} / f _{yk} max 10% Allungamento (A _{gk}) ≥ 7.5% f _{yk} / f _{yk} min 10% f _{yk} / f _{yk} max 10% f _{yk} / f _{yk} min 1.05
Elemento	Copriferro (cm)
STRUTTURE CONTROTERRA	4.0
INCIDENZA ARMATURA	130 Kg/mc

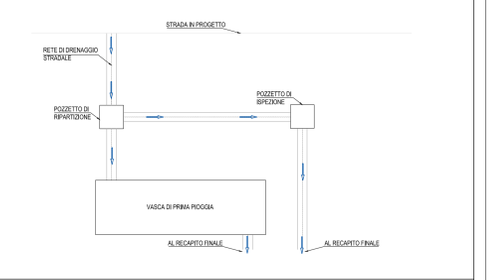
DETTAGLIO A
PARAPETTO CON PARAPIEDE
Scala 1:25



SCHEMA ATTACCO CONDOTTA DI SCARICO - VASCA DI PRIMA PIOGGIA



SCHEMA VASCA DI PRIMA PIOGGIA



CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA
S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"
LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001
S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 37+000
1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA		ATTIVITÀ DI SUPPORTO	
PROGETTISTI Ing. Alberto SANCIBRICO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MARCELLO - Progettista	RTF: Lombardi Ingegneria S.r.l. TechProject S.r.l.	STRUTTURE - Strutture - Gestione - Impianti	
COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'UOMO Geom. Massimo MARTINO Geom. Giuseppe CALI'	IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCIBRICO		
	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PASQUALONIA		
	RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Vincenzo MARZI		
	IL COMISSARIO STRAORDINARIO Ing. Vincenzo MARZI		

09-OPERA D'ARTE MINORE
Vasche di prima pioggia
Vasca di linea n° 11
Inquadramento Planimetrico, Pianta e Sezioni

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO L0303A D 1701	TOO_011_STR_CP01_B.pdf	B	1:100
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Novembre 2012	
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Ottobre 2011	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO