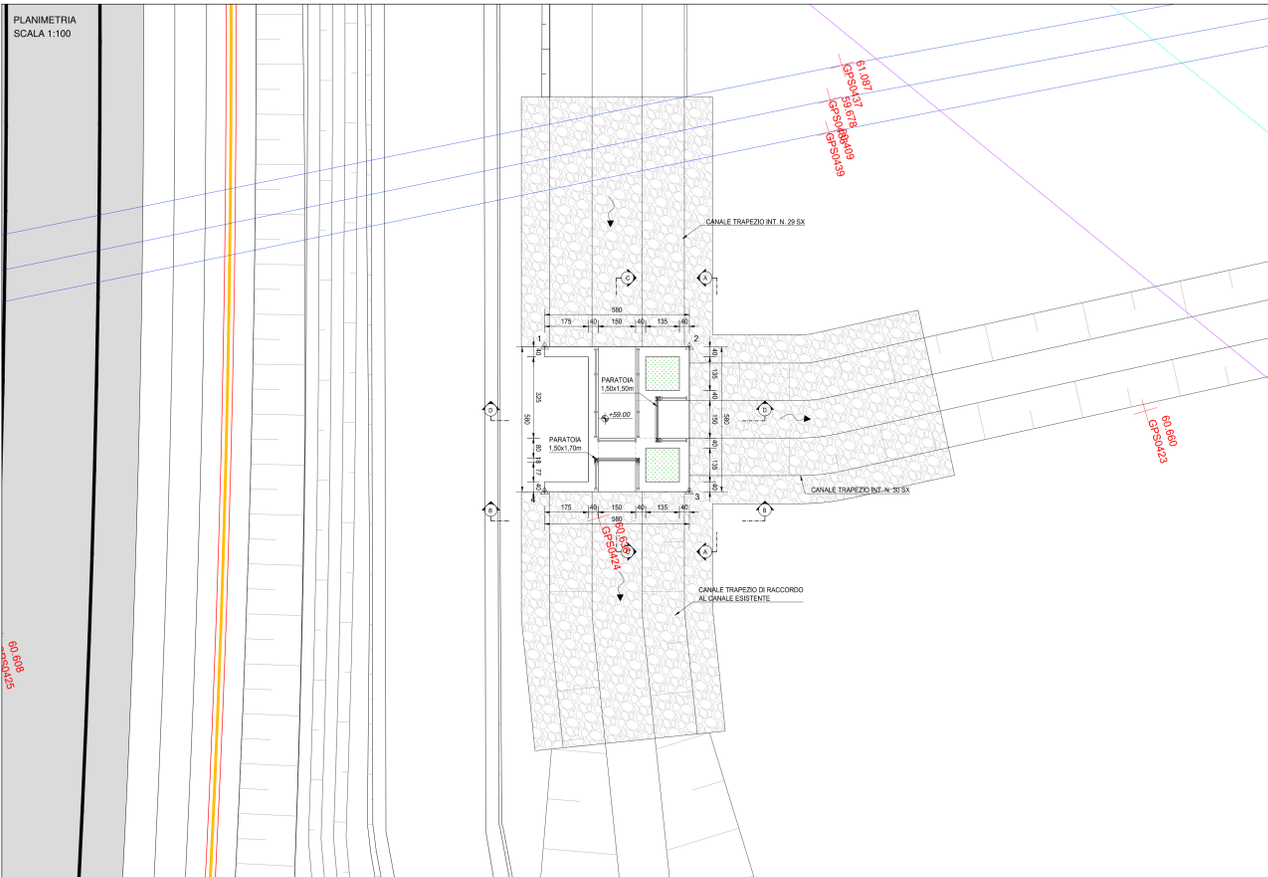
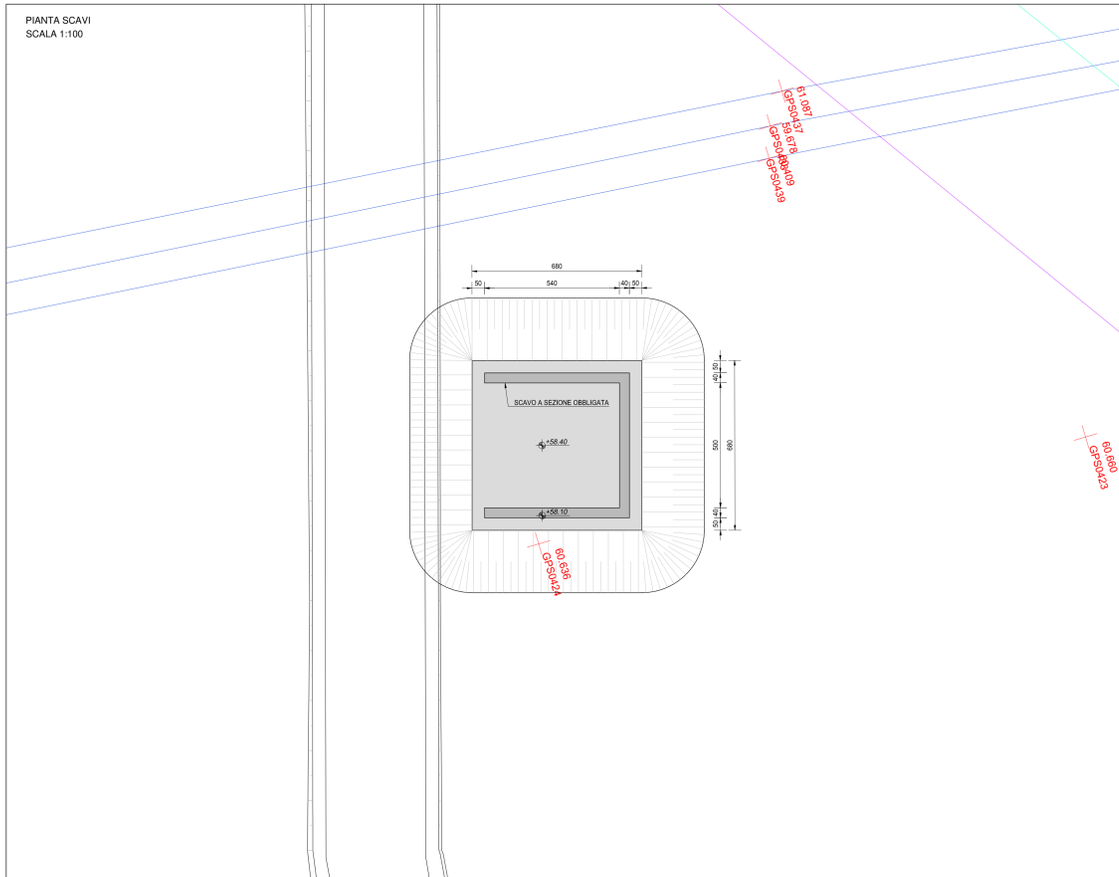


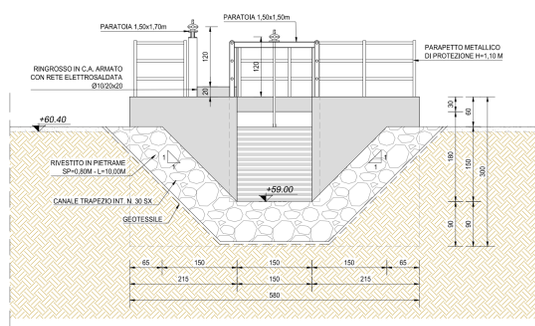
PLANIMETRIA
SCALA 1:100



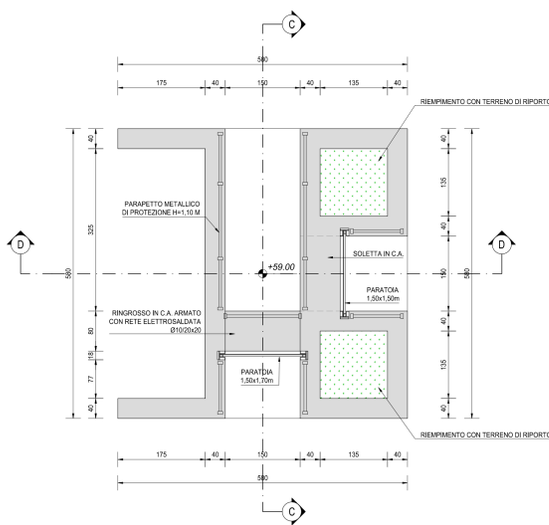
PIANTA SCAVI
SCALA 1:100



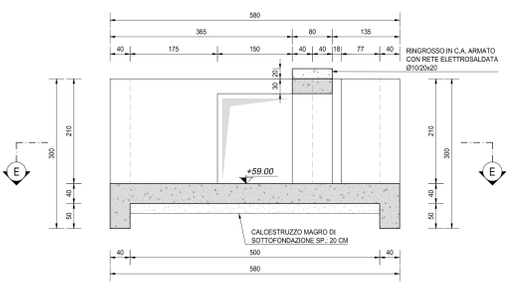
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



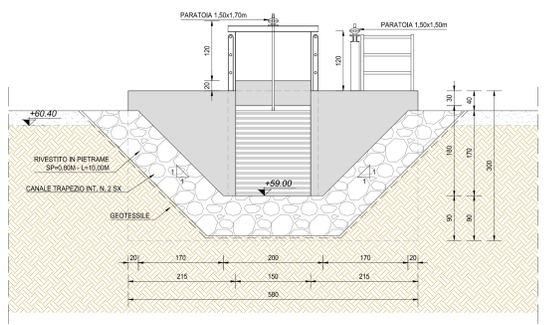
VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:50



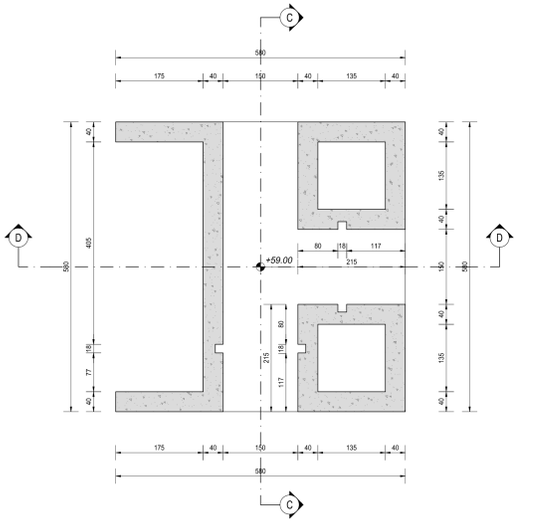
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



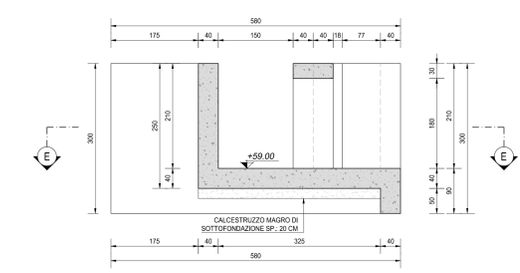
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



SEZIONE E-E
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50



GEOREFERENZIAZIONE MANUFATTO OM12		
VERTICE	X [m]	Y [m]
1	1551487.48	5001641.03
2	1551489.07	5001646.50
3	1551494.65	5001645.01
4	1551493.05	5001639.43

NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO LA17-T00TM00STRSC01

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vanni Arch. Roberto C. Pignatelli	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Arch. Roberto C. Pignatelli	ECOPLAN Arch. Riccardo Tadini Arch. Roberto C. Pignatelli	EG Arch. Roberto C. Pignatelli
UNING Ing. Roberto Vanni Arch. Roberto C. Pignatelli	SETAC Prof. Ing. Luigi Starnati Arch. Roberto C. Pignatelli	ARKE Ing. Giancarlo Agostini Arch. Roberto C. Pignatelli	DOTI. GEOL. DANIELE GALLO Dott. Carlo Danilo Gallo Geologo

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Federico MURRORE

L - PROGETTO STRUTTURALE
TOMBINATURE IDRAULICHE
OM12 - MANUFATTO DI PARTIZIONE ALLA PIR. G4-700
PLANIMETRIA, SISTEMAZIONE IDRAULICA E CARPENTERIA
DELL'OPERA

CODICE PROGETTO	UV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI	E	1701	L911-T00COM12STRCP01_B.dwg	B	VARIE
PROGETTO	ELAB.	CODICE	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
C					
A	EMISSIONE A SEGUITO PARERE CONSORZIO BONIFICA MUZZA	GIUGNO 2018	ING. GIUSEPPE CRESA	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAIETTI
B	EMISSIONE A SEGUITO PARERE REGIONE LOMBARDA	MARZO 2018	ING. GIUSEPPE CRESA	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO