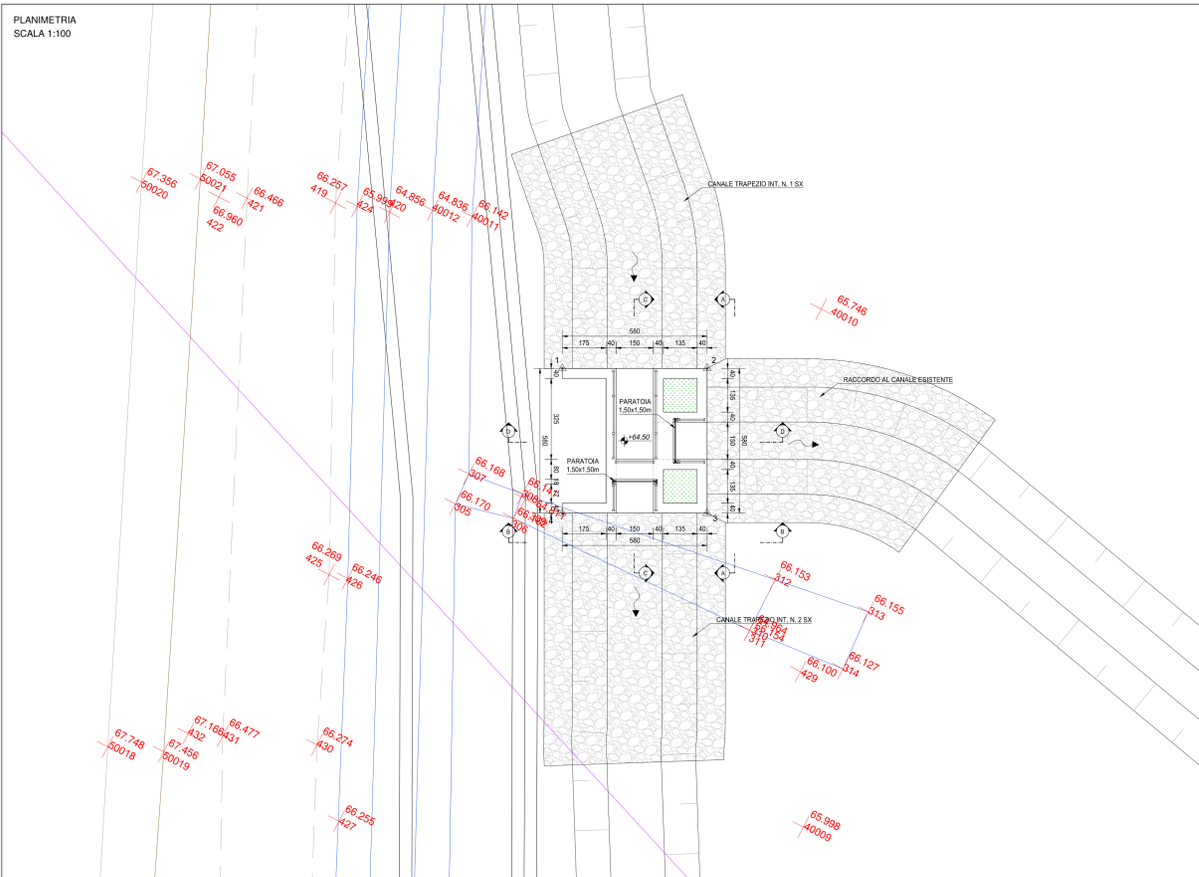
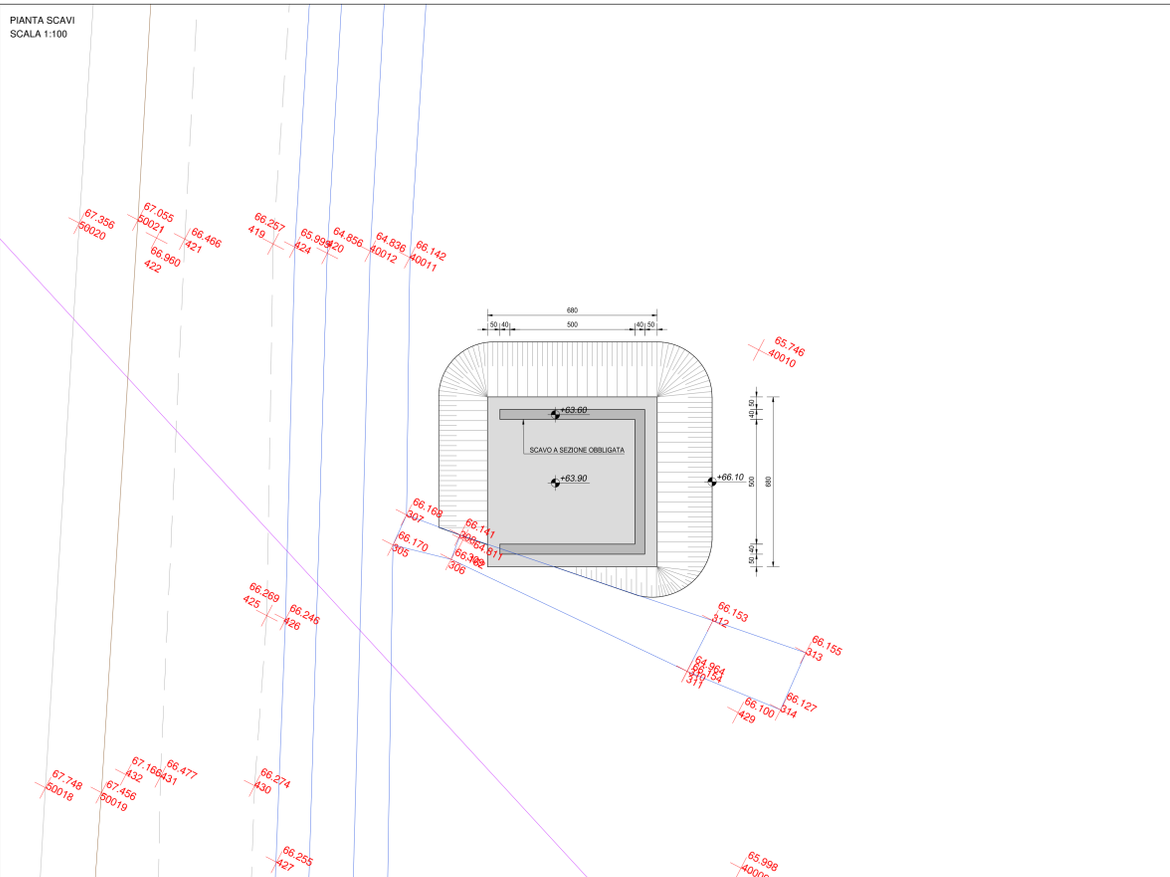


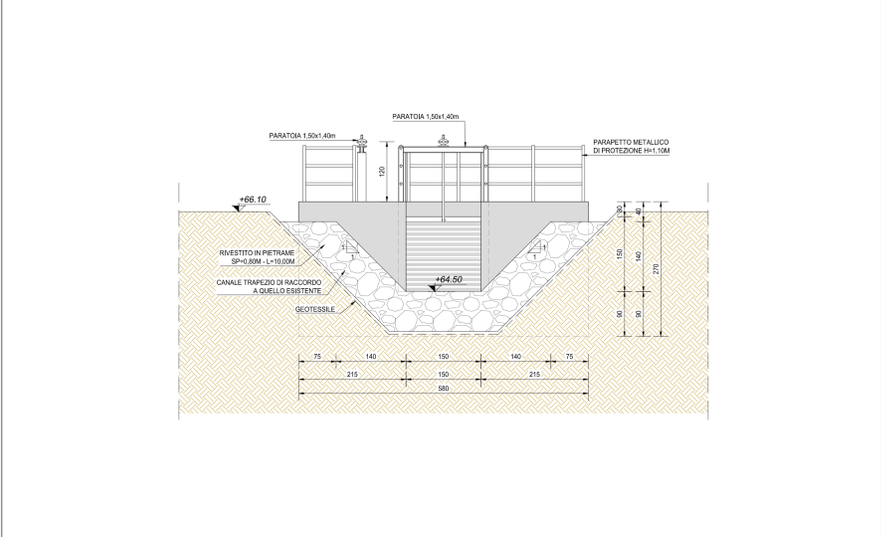
PLANIMETRIA
SCALA 1:100



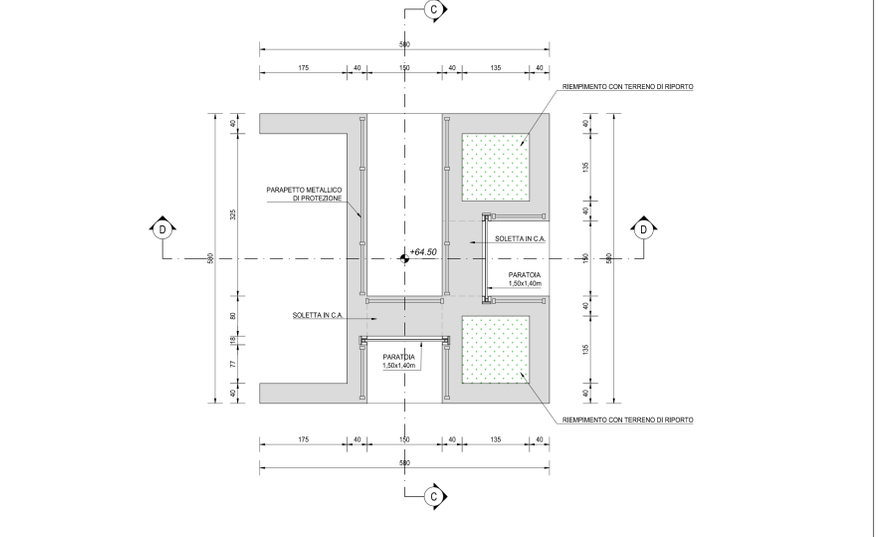
PIANTA SCAVI
SCALA 1:100



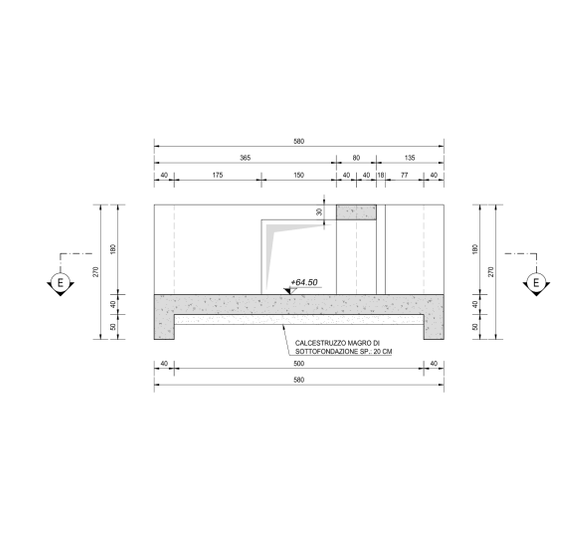
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



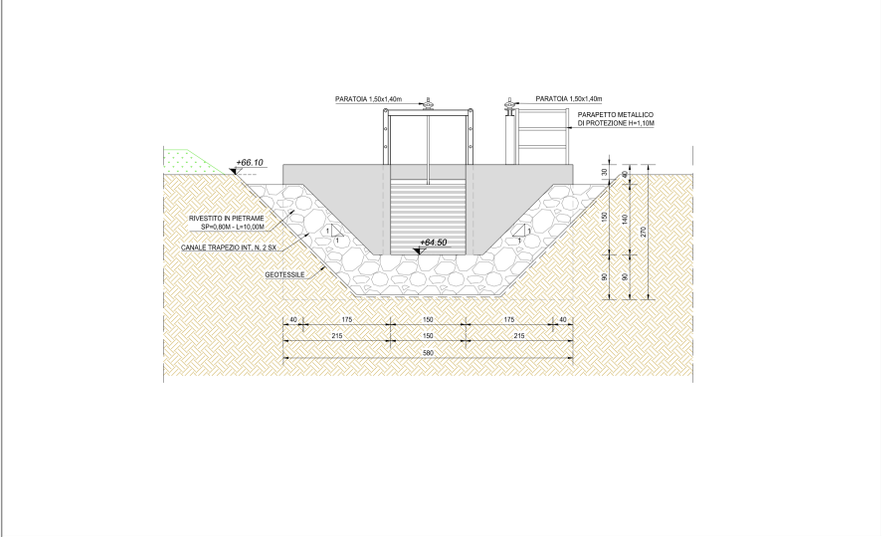
VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:50



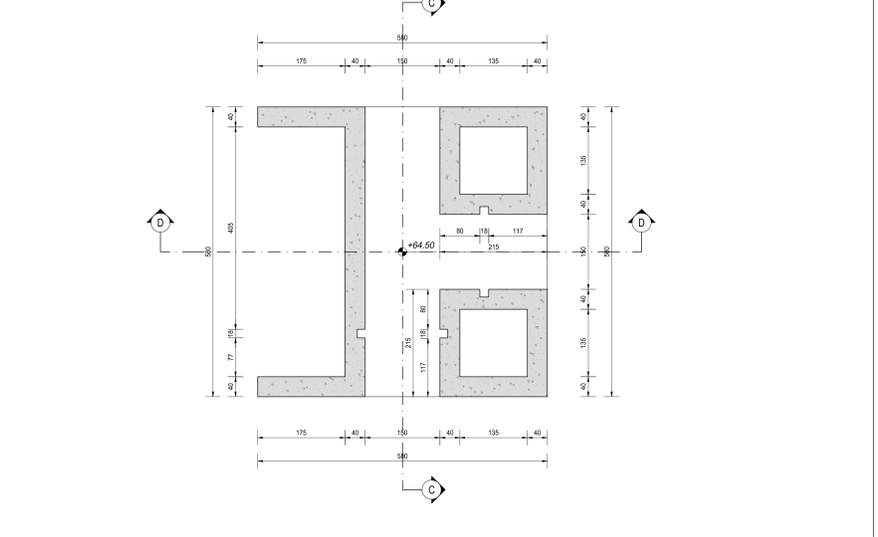
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



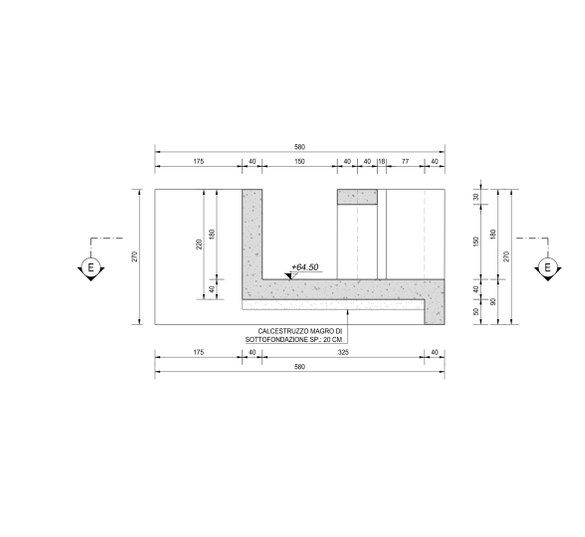
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



SEZIONE E-E
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50



NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO LA17-T00TM00STRSC01
IL PRESENTE MANUFATTO È STATO PROGETTATO PER ASSICURARE LA FATTIBILITÀ DELL'OPERA MA NON È INCLUSO NEL PRESENTE STRALCIO

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 VARI ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE ING. RENATO DEL PRETE	DOT. GIULIO DIAMONDILLO DOTT. OSCAR CORONA DOTT. OSCAR CORONA	INTEGRAZIONI PRESTAZIONI ING. RENATO DEL PRETE	PROGETTISTA ING. VALENTINO BUETTI (I.T. S.r.l.)
SETAC ING. VALENTINO BUETTI	COMPUTI ING. VALENTINO BUETTI	EG ING. GIULIO DIAMONDILLO	PROGETTAZIONE STRADALE ING. GASTIANO RANIERI (Ga&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA ING. FABRIZIO BUETTI (I.T. S.r.l.)
UNING ING. VALENTINO BUETTI	ECOPLAN ING. VALENTINO BUETTI	ARKE ING. VALENTINO BUETTI	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE ING. NICOLA LIPAS (I.T. S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI ING. NICOLA LIPAS (I.T. S.r.l.)
UNING ING. VALENTINO BUETTI	ECOPLAN ING. VALENTINO BUETTI	ARKE ING. VALENTINO BUETTI	COMPUTI ING. VALENTINO BUETTI	CANTIERISTICA ING. GASTIANO RANIERI (Ga&M S.r.l.)
UNING ING. VALENTINO BUETTI	ECOPLAN ING. VALENTINO BUETTI	ARKE ING. VALENTINO BUETTI	GEOTECNICA DOTT. DANIELO GASTO	GEOTECNICA ING. GASTIANO RANIERI (Ga&M S.r.l.)
UNING ING. VALENTINO BUETTI	ECOPLAN ING. VALENTINO BUETTI	ARKE ING. VALENTINO BUETTI	AMBIENTE DOTT. EMILIO MACCHI (C.O.S. S.r.l.)	SICUREZZA ING. GASTIANO RANIERI (Ga&M S.r.l.)
ING. VALENTINO BUETTI	ING. VALENTINO BUETTI	ING. VALENTINO BUETTI	ING. VALENTINO BUETTI	ING. VALENTINO BUETTI

L801
L - PROGETTO STRUTTURALE
TOMBINATURE IDRAULICHE
OM01 - MANUFATTO DI PARTIZIONE ALLA PRE. (A-0920)
PLANIMETRIA, SISTEMAZIONE IDRAULICA E CARPENTERIA DELL'OPERA

PROGETTO	UV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI	E	1701	L801-T00COM1STRCP01_C.dwg	C	VARIE
D					
C	EMISSIONE A SEGUITO PARERE CONSORZIO BONIFICA MUZZA	GIUGNO 2018	ING. GIUSEPPE CRISA	PROF. ING. LUIGI MONTEREBI	ING. VALERIO BUETTI
B	EMISSIONE A SEGUITO PARERE REGIONE LOMBARDA	MARZO 2018	ING. GIUSEPPE CRISA	PROF. ING. LUIGI MONTEREBI	ING. VALERIO BUETTI
A	EMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. GIUSEPPE CRISA	PROF. ING. LUIGI MONTEREBI	ING. VALERIO BUETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO