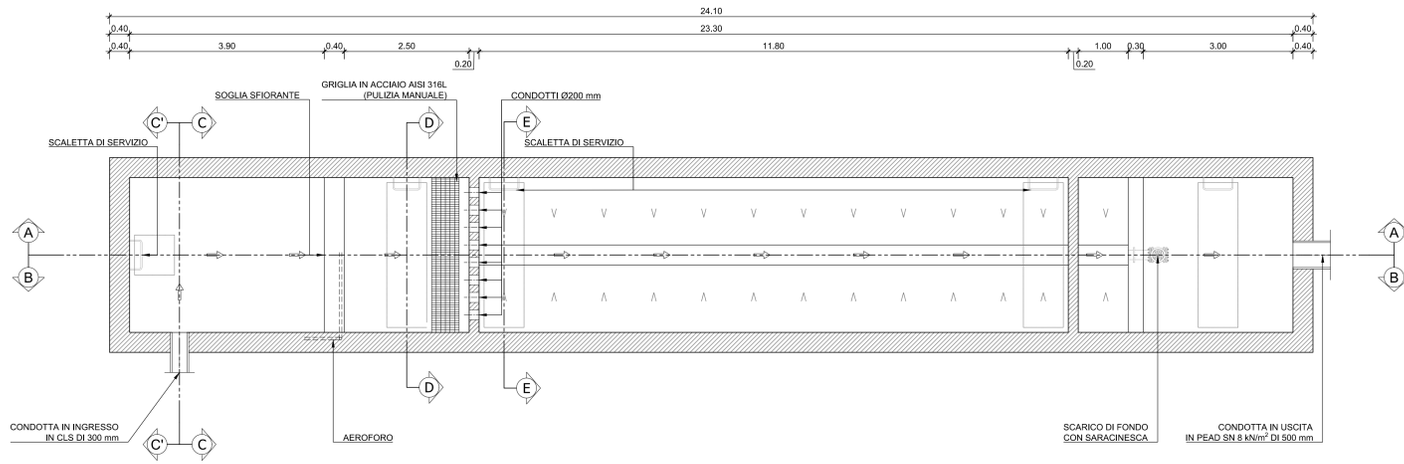
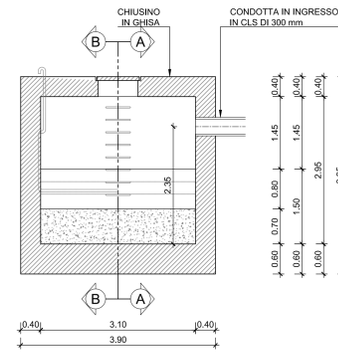


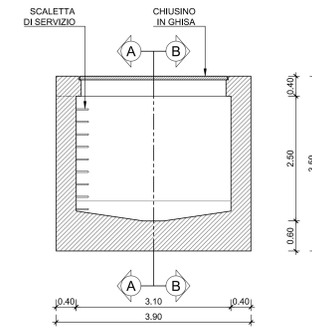
PIANTA
scala 1:50



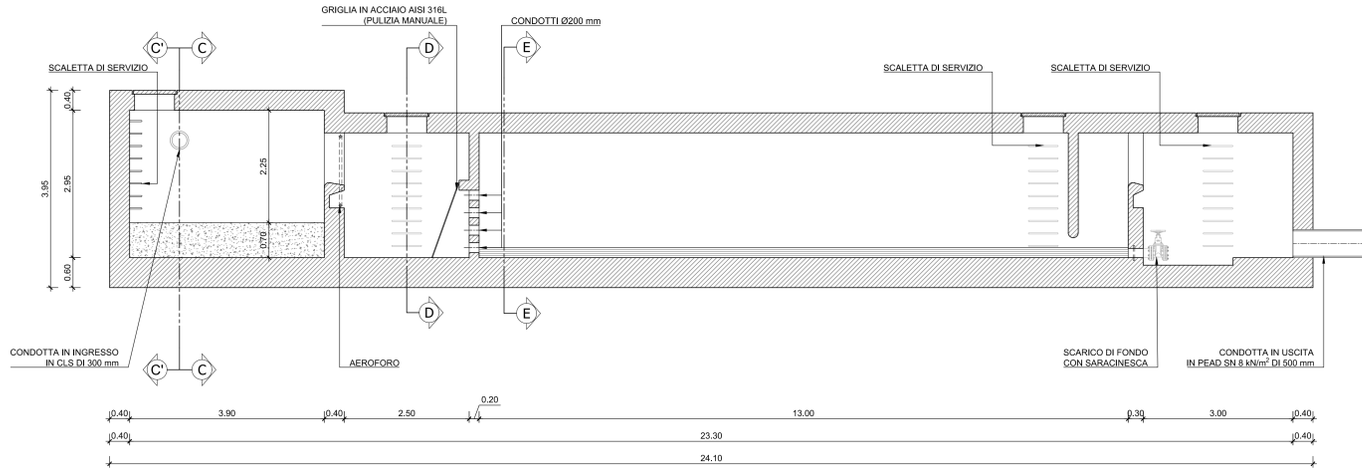
SEZIONA C-C
scala 1:50



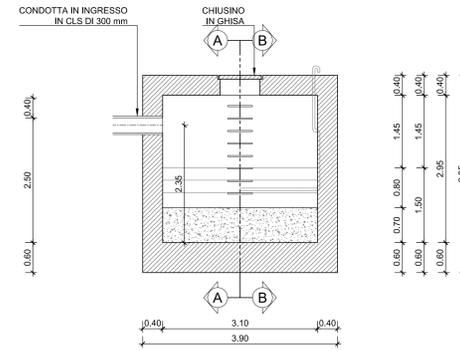
SEZIONA E-E
scala 1:50



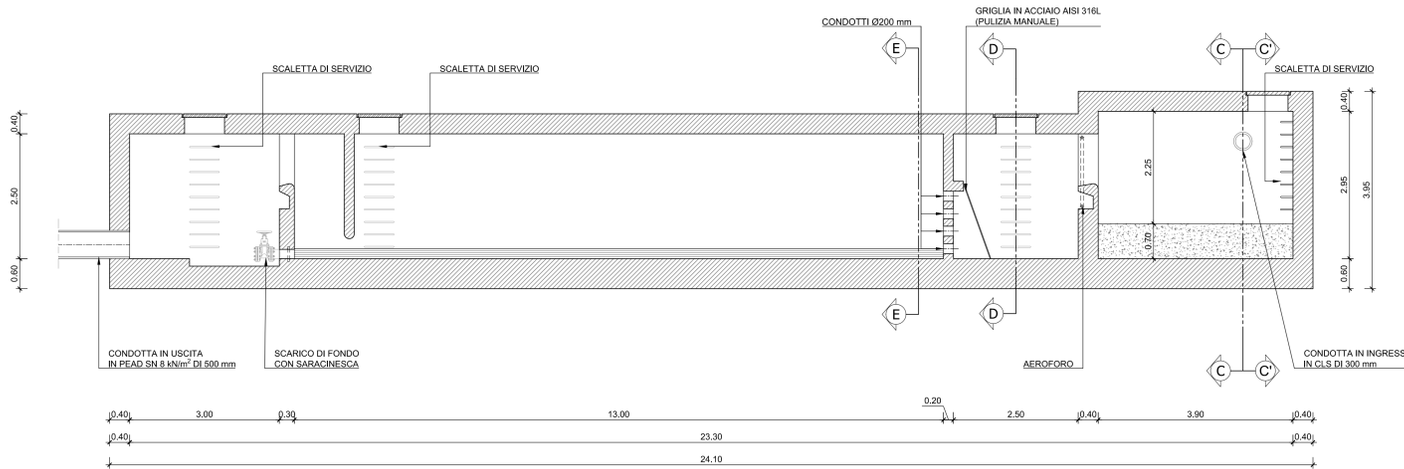
SEZIONA A-A
scala 1:50



SEZIONA C'-C'
scala 1:50



SEZIONA B-B
scala 1:50



SEZIONA D-D
scala 1:50

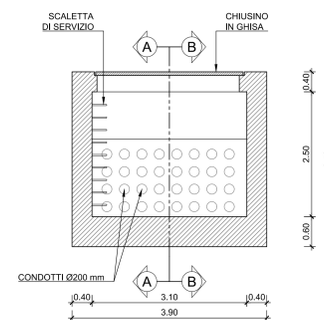


TABELLA MATERIALI PER VASCHE CLS E ACCIAIO

GETTO DI PULIZIA E LIVELLAMENTO
- CONFORME ALLA EN 206-1:2006
CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE
CON CEMENTO: 150 Kg/mc

CALCESTRUZZO PER FONDAZIONE E VASCHE
- A PRESTAZIONE GARANTITA CONFORME ALLA UNI EN 206-1:2006
- CLASSE DI RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE: C 28/35
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP: S4
- CLASSE DI ESPOSIZIONE: XC2
- DIMENSIONE MASSIMA DEGLI AGGREGATI: Dmax 25
- RAPPORTO A/C MAX: 0.55
- CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO 320 Kg/mc
- COPRIFERRO MIN. PER FONDAZIONI: 45mm

ACCIAIO PER ARMATURE ORDinarie E PER R.E.S.
- TIPO B450C CONTROLLATO IN STABILIMENTO SALDABILE
(PROPRIETÀ MECCANICHE SECONDO UNI EN ISO 15630-2/2004)
fyk > 450 MPa
fk > 540 MPa

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Tecnica

S.S. 67 "Tosco Romagnola"
Lavori di adeguamento della S.S. 67 nel tratto tra la località S.Francesco in Comune di Pelago e l'abitato di Dicomano.
Variante di Rufina (FI) - LOTTI 2A e 2B

PROGETTO DEFINITIVO cod. F1462

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTE:
RAZZUPPAMENTO: **PRO ITER** **ENERVA** **sinergo** **VA**
TEMPORANEO PROGETTISTI: **PRO ITER** **ENERVA** **sinergo** **VA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIALISTE:
Ing. Riccardo Formichi - Società Pro Res Srl
Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18645

IL GEOLOGO:
Dott. Massimo Rocca - Società Pro Res Srl
Ordine Geologi della Lombardia n. 762

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Massimo Mengoni - Società Pro Res Srl
Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 1802

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Francesco Pizzi

PROTOCOLLO: DATA:

05 - IDROLOGIA E IDRAULICA
05.02 - Sistema di drenaggio e presidio del corpo stradale
Vasca di trattamento acque TA.05 - Pianta e sezioni

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: A C B A	LIV. PROG.: D 20 CODICE ELAB.: T0010021DR0105		1:50
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	02/2024	ARGIRO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO