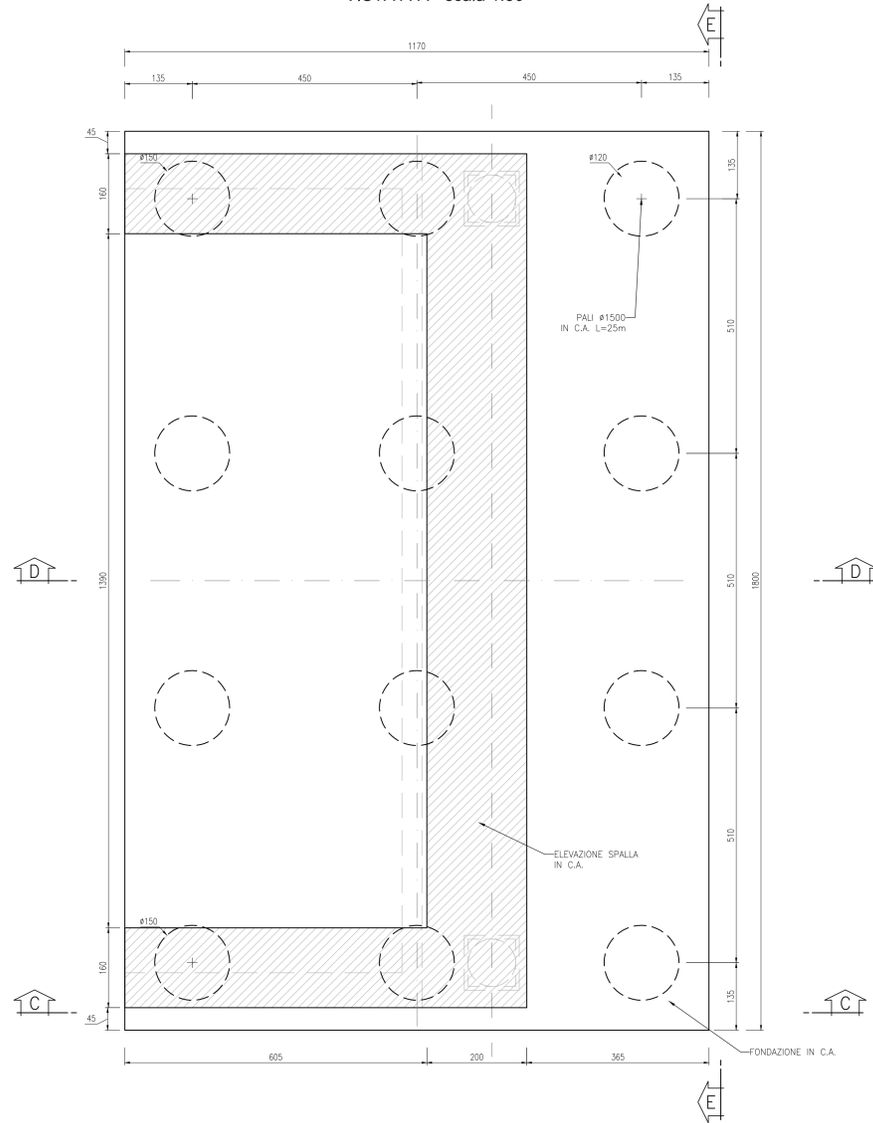
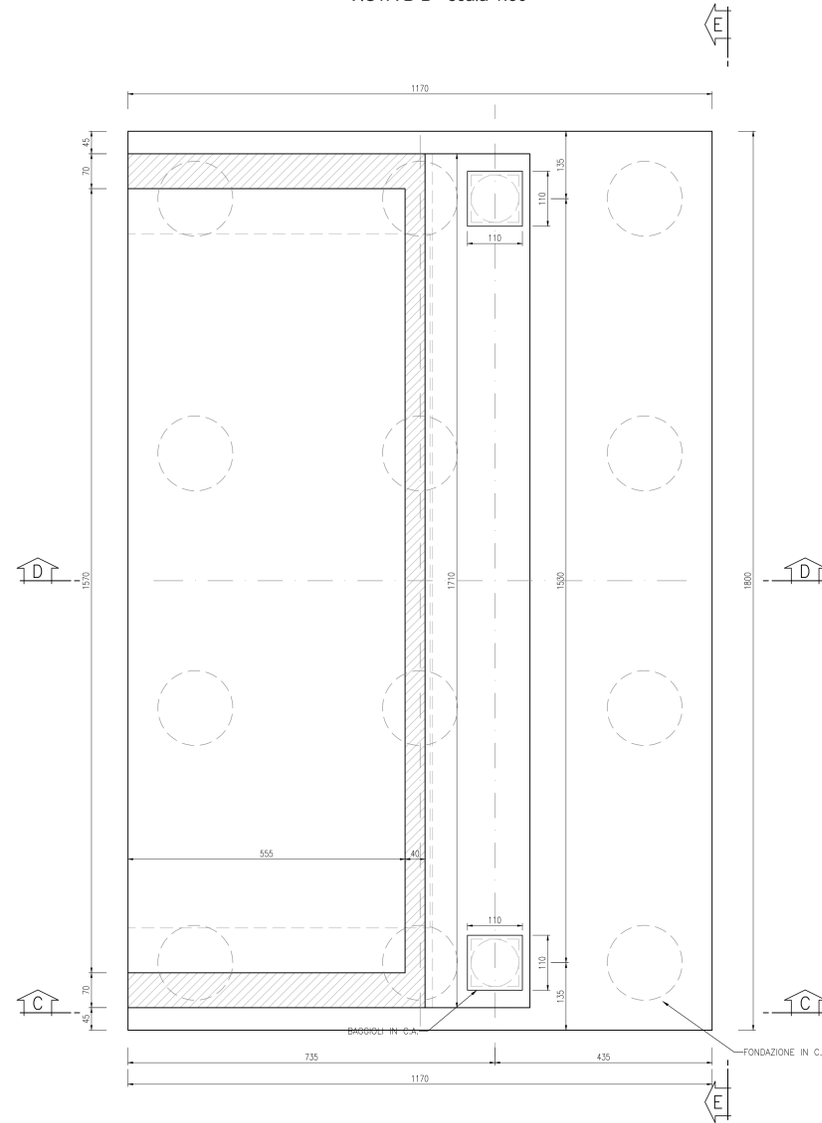


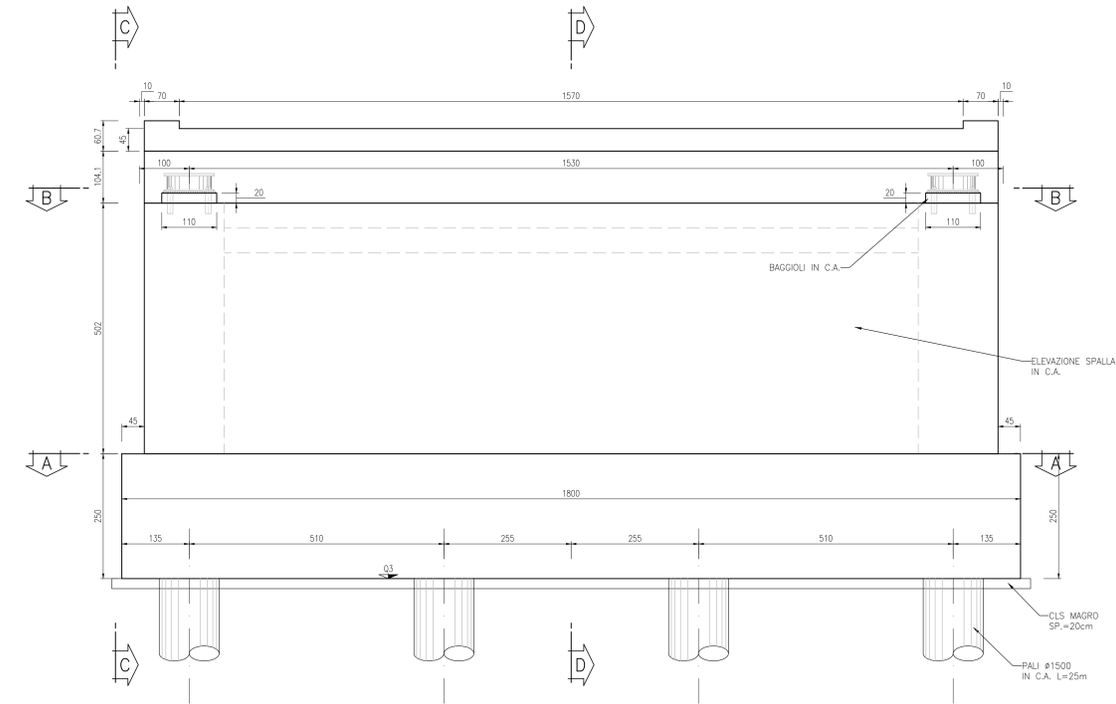
PIANTA FONDAZIONE
VISTA A-A - scala 1:50



PIANTA FONDAZIONE
VISTA B-B - scala 1:50



PROSPETTO SPALLA
VISTA E-E - scala 1:50

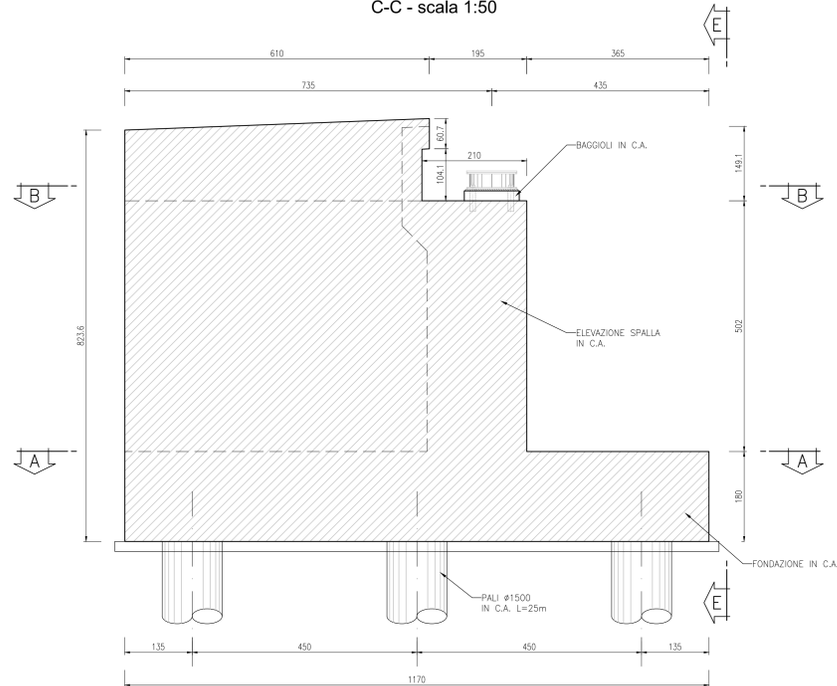


Sottostruttura	Pali (kg/m3)	Elevazione (kg/m3)	Muri (kg/m3)	Paraghiaia (kg/m3)
SPALLA SIEVE	250	80	90	140

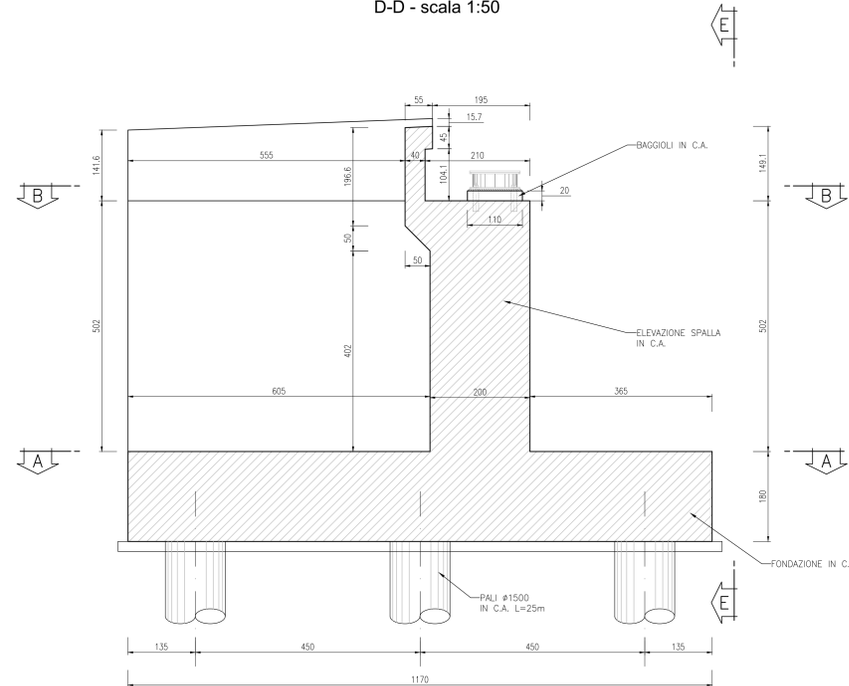
NOTE

NOTA 1: PER LE CARATTERISTICHE DEGLI APPOGGI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO SPECIFICO
 NOTA MATERIALI: PER PRESCRIZIONI E DETTAGLI SUI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO SPECIFICO
 NOTA GENERALE: TUTTE LE MISURE SONO IN CENTIMETRI, LE QUOTE ALTIMETRICHE IN METRI S.L.M.

SEZIONE TRASVERSALE
C-C - scala 1:50



SEZIONE TRASVERSALE
D-D - scala 1:50



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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:
 RAGGRUPPAMENTO: **ITER** **ENERVA** **sinergo** **VA**
 TEMPORANEO PROGETTISTI: **ITER** **ENERVA** **sinergo** **VA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
 SPECIALISTICHE:
 Ing. Riccardo Formichini - Società Pro Inter Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18049

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

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Massimo Mengoni - Società Pro Inter Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18049

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

PROTOCOLLO: DATA:

PROGETTO DEFINITIVO
 ASSE PRINCIPALE
 VIADOTTO SIEVE 1
 CARPENTERIA SPALLA 1

CODICE PROGETTO	LIV. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA	
ACN00113	D 20	P01-V01-STR-CP01	A	1:50	
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	OTT. 23	SOSTARO	BONASIO	FORMICHE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO