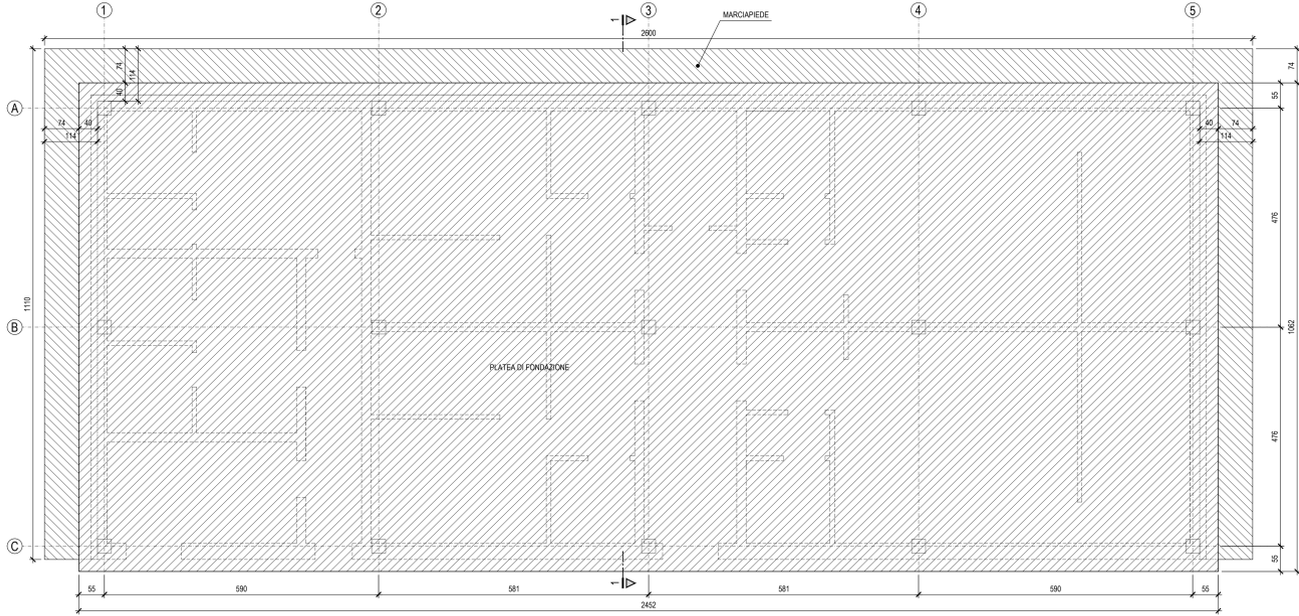


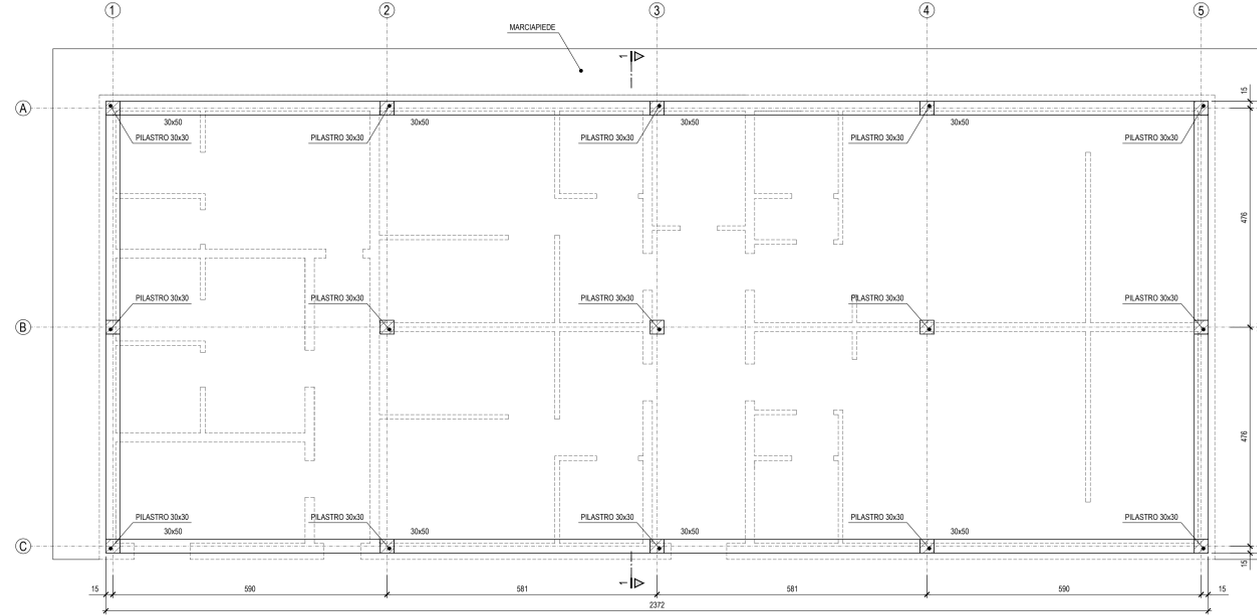
PIANTA FONDAZIONI
CARPENTERIA

SCALA 1:50



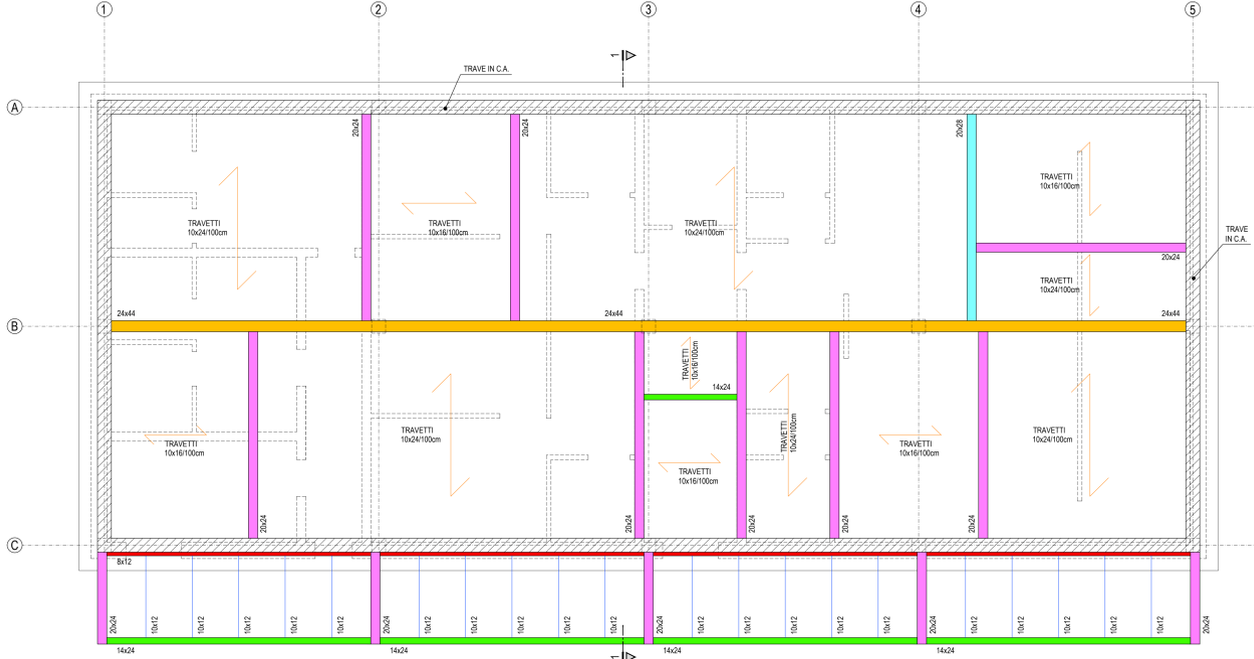
PIANTA PRIMO LIVELLO
CARPENTERIA

SCALA 1:50



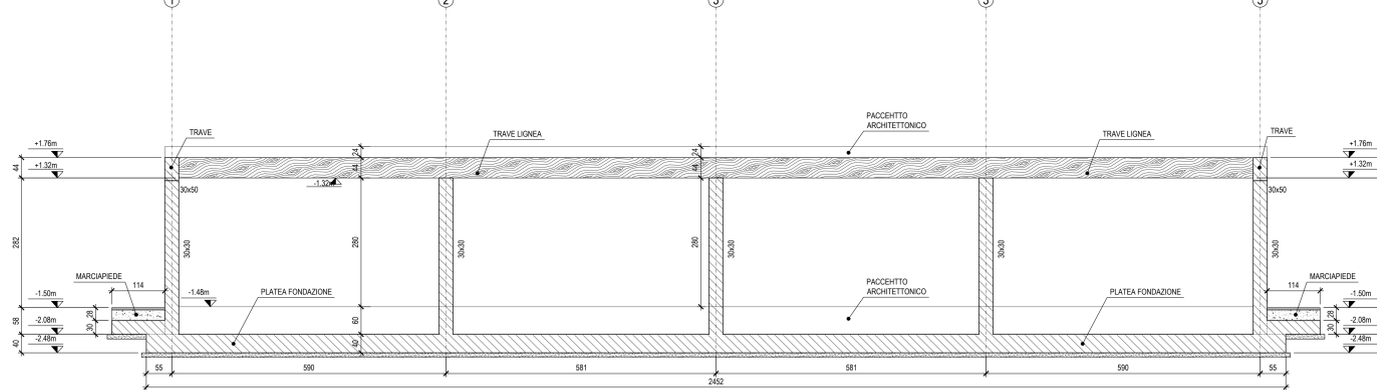
PIANTA COPERTURA
CARPENTERIA

SCALA 1:50



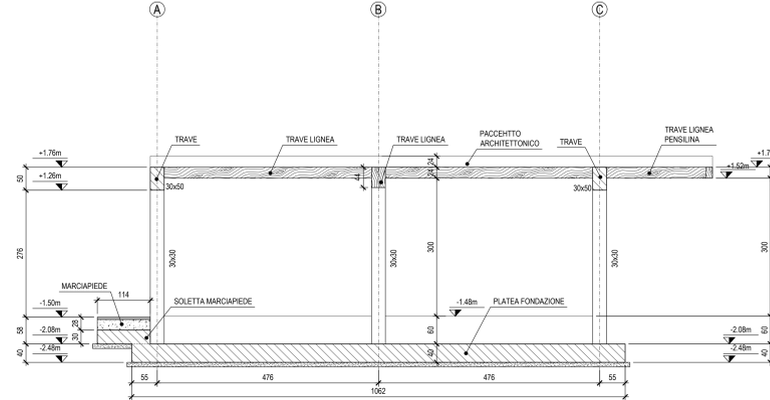
SEZIONE PICCHETTO B
CARPENTERIA

SCALA 1:50



SEZIONE 1-1
CARPENTERIA

SCALA 1:50



NOTE GENERALI

- GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI SESSADECIMALI
- LE QUOTE AL TIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI
- LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- I DIAMETRI SONO ESPRESI IN MILLIMETRI
- TUTTE LE DIMENSIONI DEVONO ESSERE VERIFICATE DALL'IMPRESA ALL'ATTO ESECUTIVO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO PER FONDAZIONI (platee, solette a terra, marciapiedi):
- Classe di esposizione XC2
- Classe minima di resistenza a compressione C25/30

CALCESTRUZZO PER ELEVAZIONE (travi, pilastri, pareti, solai):
- Classe di esposizione XC1
- Classe minima di resistenza a compressione C28/35

ACCIAIO PER BARRE DI ARMATURA
- Tipo B450C

LEGNO PER COPERTURE

- Legno lamellare tipo GL24h
- Trattamento anti-tarlo
- Verniciatura e lavorazioni come da gusti della committenza

NOTE RELATIVE ALLE ARMATURE

- COPRIFERRI MINIMI PER STRUTTURE IN C.A.
- Fondazioni 40 mm
- Struttura in elevazione 30 mm
(Il copriferrito è riferito al diametro più esterno)
- PRESCRIZIONI RELATIVE ALLE BARRE CORRENTI
- Sovrapposizione minima 50 diametri
- Sovrapposizioni sfalsate max 25% nella stessa sezione
- Alle estremità risvoltare le barre
- Le dimensioni delle barre di armatura sono riferite al loro ingombro esterno (UNI EN ISO 3766) e gli angoli di sagomatura sono di 90° oppure 45° (salvo se diversamente indicato)



COMMITTENTE UNIONE DELLA ROMAGNA FAENTINA

LAVORO INTERVENTO DI NUOVA COSTRUZIONE DEL CENTRO SPORTIVO DI CASOLA VALENSIO (RA) PER IL CAMPO CALCIO A 11 AREA DI INTERVENTO DENOMINATA "FURINA"

TITOLO B_05.1 LOCALE SPOGLIATOI: CASSERATURA FONDAZIONE ED ELEVAZIONE

PROGETTO DEFINITIVO

COMPRESSA DATA FASE TIPO DISC. PROGR. REV. SCALA
S19118 PD TV 0006 1 1:50 1:20

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	07/11/2023	EMISSIONE	GP	FM	GP
1	14/02/2024	REVISIONE 1	SA	FM	GP
2					
3					

FILEDIO_A0 CTF ENER 2.0.CTF FILE 139128-AD-70006-1.DWG PLOTTAGGIO 1:1