



MATERIALI

- CALCESTRUZZO PER MAGRONE.
Classe di resistenza
Classe di esposizione - muri, pilastri ...

C12/15
X0
- CALCESTRUZZO PER C.A.
Classe di resistenza
Classe di esposizione - fondazioni
Classe di consistenza allo scarico
Max rapporto acqua/cemento
Dimensione massima aggregato Ø - muri, pilastri ...

C25/30
XC2
S4
0,60
32 mm
- ACCIAIO PER C.A.
Classe di resistenza

C28/35
XC1
S4
0,60
25 mm
- B450C (f_{yk} = 450 N/mm²; f_{uk} = 540 N/mm²)

AVVERTENZE GENERALI

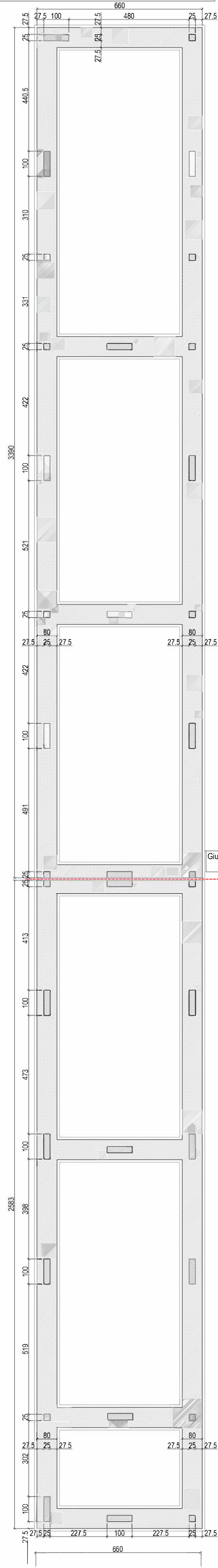
- 1) LE MISURE E LE QUOTE RIPORTATE VANNO VERIFICATE ALLA LUCE DELL'ESECUTIVO ARCHITETTONICO FORNITO DALLA D.LL.
- 2) L'APPALTATORE DEVE VERIFICARE LA RISPONDEZA DELLE MISURE INDICATE ALLA SITUAZIONE EFFETTIVA DEL CANTIERE. QUALUNQUE VARIAZIONE DOVESSE ESSERE APPORTATA O MANIFESTARSI RISPETTO A QUANTO QUI RIPORTATO DEVE ESSERE TEMPESTIVAMENTE COMUNICATA AL PROGETTISTA ED ALLA DIREZIONE LAVORI.
- 3) EVENTUALI ZONE OVE LE FONDAZIONI DOVESSERO TROVARSI IN PUNTI NEI QUALI E' NECESSARIO ESEGUIRE UN RIPIIMENTO PER ARRIVARE ALLA QUOTA DI IMPOSTA, TALE RIPIIMENTO VA ESEGUITO CON MAGRONE O CALCESTRUZZO E NON CON MATERIALE INERTE O DI RISULTA DAGLI SCAVI.
- 4) LUNGHEZZA DI SOVRAPPOSIZIONE L_s DELLE BARRE :
Ø10 > 70 cm Ø12 > 85 cm Ø14 > 100 cm Ø16 > 115 cm
- 5) IL MAGRONE SOTTOFONDAZIONE DEVE AVERE:
- SPESSORE MINIMO 10 cm
- SBORDO MINIMO DAL FILO DELLA FONDAZIONE: 10 cm
- 6) PROVVEDERE ALLA REALIZZAZIONE ALMENO 2 CUBETTI DI CALCESTRUZZO PER OGNI GIORNO DI GETTO. I PROVINI DOVRANNO ESSERE DI FORMA CUBICA DI DIMENSIONI 15x15x15 cm, DA REALIZZARSI MEDIANTE APPOSITA CASSAFORMA DI POLISTIROLO.
AVVERTIRE LA D. LL. ALMENO IL GIORNO PRECEDENTE AD OGNI GIORNO DI GETTO.
- 7) E' ASSOLUTAMENTE VIETATO AGGIUNGERE ACQUA IN CANTIERE AL CALCESTRUZZO.

LE MISURE E LE QUOTE RIPORTATE VANNO VERIFICATE IN SITO
E ALLA LUCE DELL'ESECUTIVO ARCHITETTONICO FORNITO DALLA D.LL.

A1 - Spogliatoio Calcio - Atletica

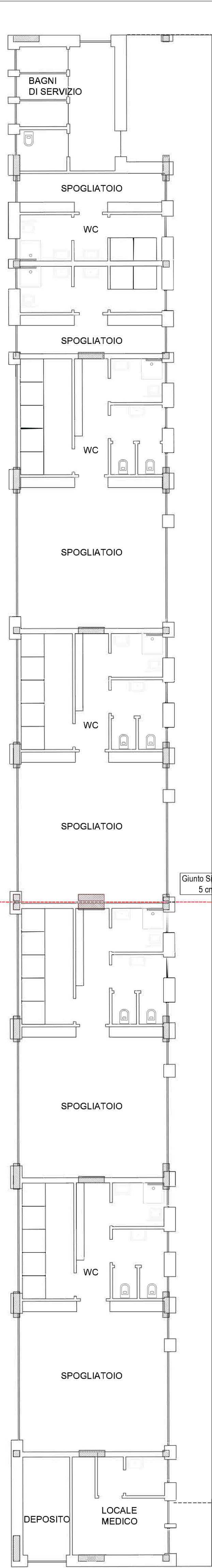
Pianta Fondazioni

Scala 1:100



Pianta Elevazione

Scala 1:100



Pianta Copertura

Scala 1:100



LAVORI DI RIGENERAZIONE ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEL
CENTRO SPORTIVO FRANCO GIORGETTI

PNRR, Missione 5, Componente 2, Misura 2.1, Investimento Rigenerazione Urbana

CUP - D98I21000160001

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA AVANZATA



Comune di Bovisio Masciago (MB)

Localizzazione intervento: Via Europa

Piazza Biraghi 3 - 20813 Bovisio Masciago (MB)
Pec: comunebovisiomasciago@cert.legalmail.it
mail protocollo@comune.bovisiomasciago.mb.it
Tel. 3903625111 - Fax 390362558720
P.IVA 00767730963
Codice Fiscale 03959350152



FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA

NEXT GENERATION EU

Studio di progettazione
Rizzinelli e Vezzoli architetti associati
Via Cefalonia 41/A - 25124 Brescia
Progettisti: Arch. Giorgio Vezzoli

ELABORATO STRUTTURALE
A27 EDIFICIO A.1.

Data: 30.01.2023 | rev.02

