

PROGETTO ESECUTIVO

AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE CON FACOLTA' DI AFFIDAMENTO EX ART. 63 c. 5 D.Lgs. 50/2016 DEL SERVIZIO DI DIREZIONE LAVORI E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE, RELAZIONAMENTI, ALL'INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE, URBANA DI SOPRACCOPPIE INFERIORE PER LA CREAZIONE DI UN NUOVO MUSEO DELLA MOTOCICLETTA FERRA, RISTORANTE, AULE STUDIO, BIBLIOTECA PARCHEGGIO E SISTEMAZIONI ESTERNE. CUP: C682100026001



PROGETTISTI

Arch. Giorgio Pala

04.06



Project Building Art s.r.l.

Via Parola, 27 - 00184 Roma P. I.A.E.C. 1033-611003

Ing. Giuseppe CERVAROLO



COLLABORATORI

- Arch. Viola D'Elton
- Arch. Cecilia Marati
- Arch. Paolo Monesi
- Arch. Michele Preli
- Arch. Maria Simonetti
- Ing. Iano Greco
- Ing. Rosario Ierardi
- Ing. Cosimo Mellone

RUP

DIREZIONE LAVORI

SCALA

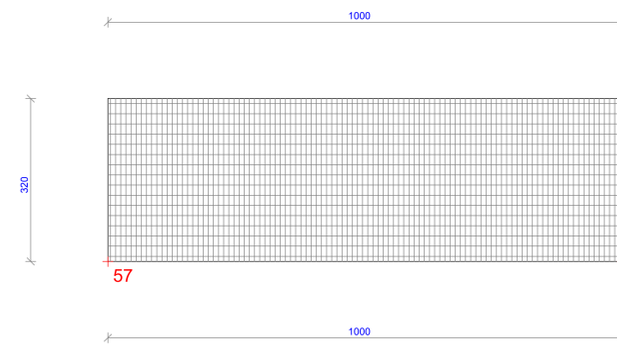
GIUGNO 2023

ARMATURE SETTI IN C.A.

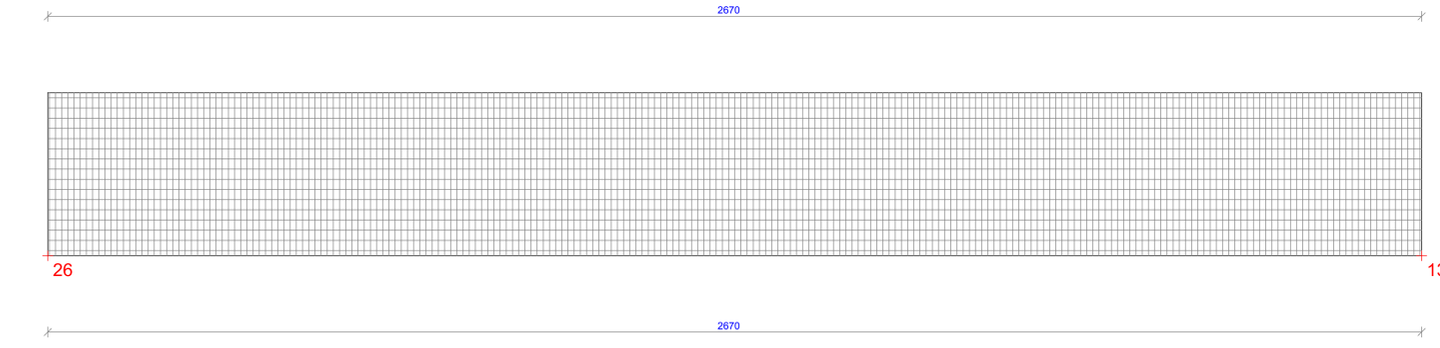
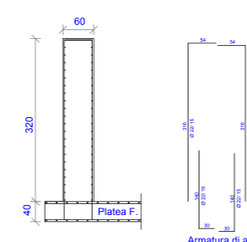
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	04/03/2023	IMBOSCHIO PROGETTO DEFINITIVO			
02					
03					
04					

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

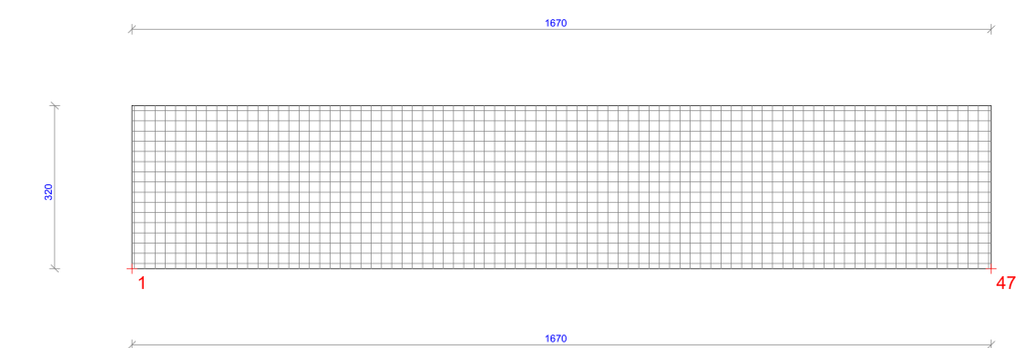
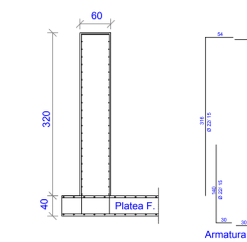
CALCESTRUZZO		ACCIAIO B450C	
CLASSE DI ESPOSIZIONE DEL CLS	XC2	F _{yk}	450 N/MM ²
RAPPORTO MAX A/C	0,6	F _{tk}	540 N/MM ²
CLASSE DI CONSISTENZA	S4 (FLUIDA)		
DIAMETRO MASSIMO DEGLI INERTI	32 MM		
CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO	300 KG/M ³		
COPRIFERRO	35 MM		
CLASSE	C 30/37		
F _{ck}	30 N/MM ²		
R _{ck}	37 N/MM ²		



ARMATURA DI BASE SUP.=INF. SETTO 4 QUOTA m.-3.20- 0.00
 Ø 16/ 20 direz.X
 Ø 22/ 10 direz.y (spessore= 60 cm)
 Sui bordi prevedere risolto ferri (l= 53 cm)
 ACCIAIO B450C CALCESTR. C30/37
 Prescrizione: 9 Spilli/Mq - Sovrapposizione arm. dir.X pari a due volte il passo



ARMATURA DI BASE SUP.=INF. SETTO 5 QUOTA m.-3.20- 0.00
 Ø 16/ 20 direz.X
 Ø 22/ 12 direz.y (spessore= 60 cm)
 Sui bordi prevedere risolto ferri (l= 53 cm)
 ACCIAIO B450C CALCESTR. C30/37
 Prescrizione: 9 Spilli/Mq - Sovrapposizione arm. dir.X pari a due volte il passo



ARMATURA DI BASE SUP.=INF. SETTO 6 QUOTA m.-3.20- 0.00
 Ø 16/ 20 direz.X
 Ø 22/ 20 direz.y (spessore= 60 cm)
 Sui bordi prevedere risolto ferri (l= 53 cm)
 ACCIAIO B450C CALCESTR. C30/37
 Prescrizione: 9 Spilli/Mq - Sovrapposizione arm. dir.X pari a due volte il passo

