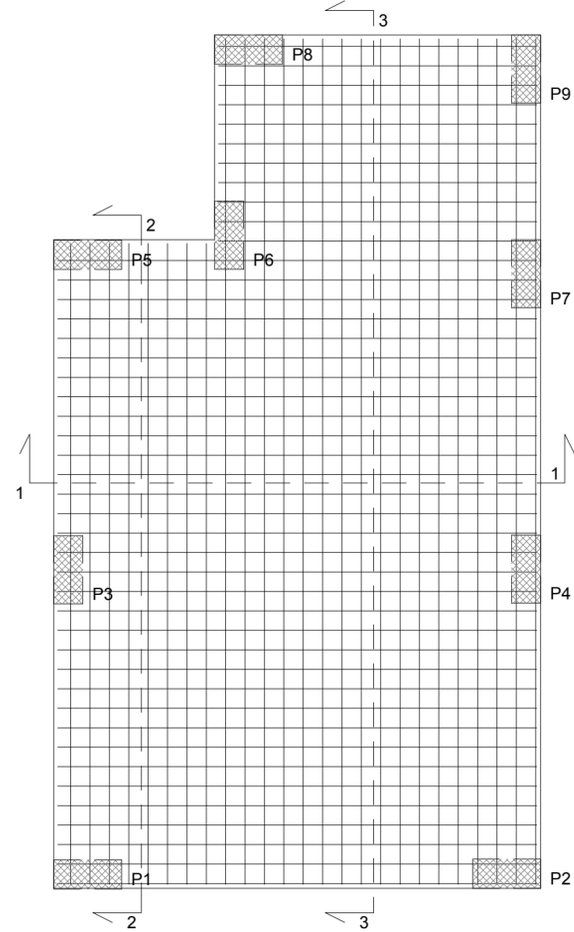
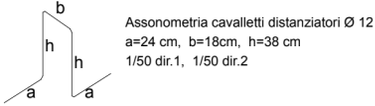


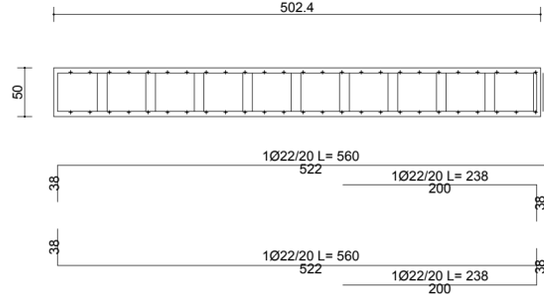
Platea

Armatura intradosso/estradosso

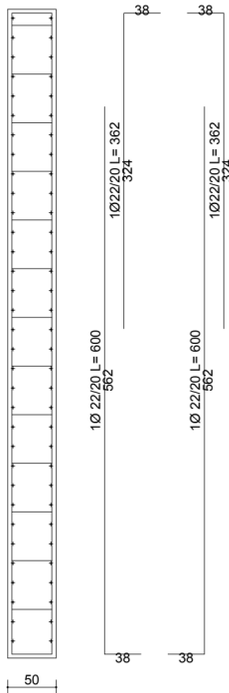
	dir. 1		dir. 2
	1Ø 22/20		1Ø 22/20
	19.0 cmq/m		19.0 cmq/m



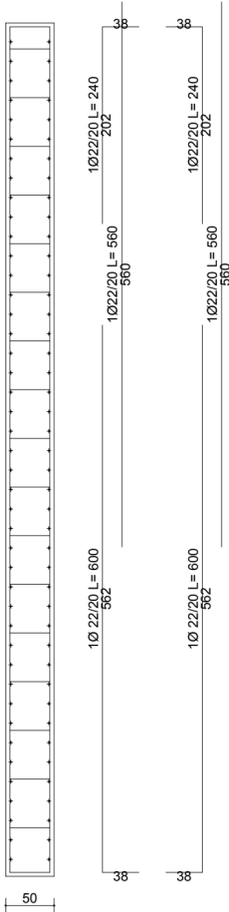
Sezione 1 - 1



Sezione 2 - 2



Sezione 3 - 3



MATERIALI

CALCESTRUZZO

Tipo	Campi di impiego	UNI 11104 (prosp.1) CLASSI DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE	UNI 11104 (prosp.4) CLASSI DI RESISTENZA	Rapporto (A/C) max	D _{max} inerti [mm]	Classe di consistenza al getto	Tipo di cemento	Copriferro nominale (s)	
								[mm]	[mm]
Cis1	STRUTT. DI ELEVAZIONE	XC2	C30/37	0.50	25	S4	CEM IV/A42.5N	30	
Cis2	STRUTT. DI FONDAZIONE	XC2	C30/37	0.50	32	S4	CEM IV/A42.5N	40	
Cis3	Calcestruzzo Magro	X0	C12/15	0.60	32	S3	CEM IV/A42.5N	-	

ACCIAIO IN BARRE

- Acciaio B450C ad aderenza migliorata, saldabile con marcatura del produttore e del sagomatore
- In barre (6 mm ≤ Ø ≤ 50 mm) e rotoli (6 mm ≤ Ø ≤ 16 mm), reti elettrosaldate e tralici.
- Tensione caratteristica di snervamento f_{yk} = 450 MPA (nominale)
- Tensione caratteristica di rottura f_{yk} = 540 MPA (nominale)



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



CITTA' DI SCAFATI
*Croce al Valor Militare e
Medaglia d'oro alla Resistenza

CITTA' DI SCAFATI
(Provincia di Salerno)

Lavori di Adeguamento Sismico della Scuola Elementare e Materna Ferdinando II di Borbone di Via Genova - CUP: G83H19000720001

CORPO C
PNRR: Missione 5 - Componente 2 Investimento/Subinvestimento 2.1 "Rigenerazione Urbana"

STAZIONE APPALTANTE

Comune di Scafati (SA) - Via P. Melchiade - 84018

Settore VI - LL.PP. e Manutenzione

Descrizione	Codice	Rev
PROGETTO DEFINITIVO- ESECUTIVO Stato di progetto Distinta armature platea di fondazione - corpo ricostruito	C_ES_27	02



Scala
1:50

II RUP
Arch. Mirko Sasso

Scafati, 06/06/2023

REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	AUTORE	VERIFICA	APPROVAZIONE
R01	Prime Emissione	02/05/2023	Ing. Massimo Viglianisi	Ing. Massimo Viglianisi	Ing. Massimo Viglianisi
R02	Emissione per validazione	06/06/2023	Ing. Massimo Viglianisi	Ing. Massimo Viglianisi	Ing. Massimo Viglianisi

II RTP
Ing. Massimo Viglianisi
Ing. Vincenzo Marcianò
Ing. Girolamo Siciliano

Ing. Massimo Viglianisi
Dott. Ing. Massimo VIGLIANISI
Iscrizione all'Albo n° A 3243
alla Sezione degli Ingegneri (Dir. A)
Settore civile e ambientale
DELLA REGIONE DI PUGLIA - CALABRIA

Ing. Vincenzo Marcianò
Dott. Ing. Vincenzo MARCIANO
Iscrizione all'Albo n° A 3058
alla Sezione degli Ingegneri (Dir. A)
Settore civile e ambientale
DELLA REGIONE DI PUGLIA - CALABRIA

Ing. Girolamo Siciliano
Dott. Ing. Girolamo SICILIANO
Iscrizione all'Albo n° A 3058
alla Sezione degli Ingegneri (Dir. A)
Settore civile e ambientale
DELLA REGIONE DI PUGLIA - CALABRIA