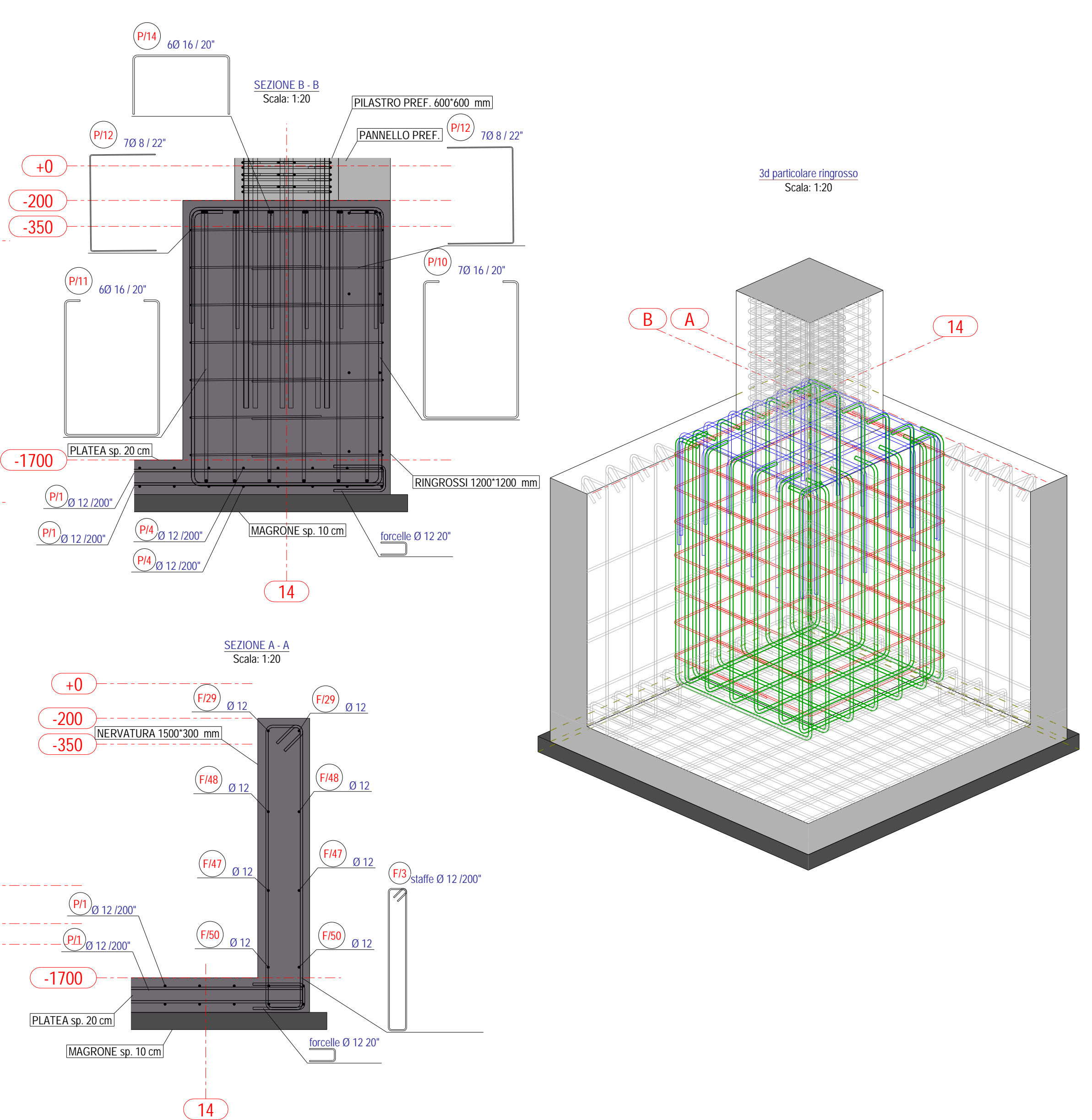
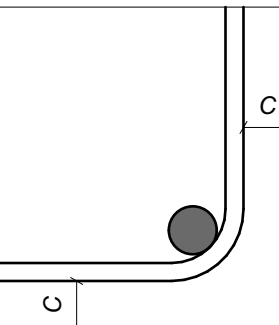


PIANTA -1700
Scala 1:50



CARATTERISTICHE MATERIALI					
CALCESTRUZZI	di Resistenza	di Consistenza	di Esposizione	# AGGREGATO (mm)	
	GETTI DI PULIZIA	C12/15	--	XC2	32
	FONDAZIONI	C25/30	S4	XC2	32
	ELEVAZIONI IN OPERA	C25/30	S4	XC1	15
	PREFABBRICATI	C40/50	S4	XC1	32
ACCIAIO IN BARRE PER C.A.	ARMATURE	B450C			
ACCIAIO IN RETI	RETI ELETTRISALDATE	B450A			
ACCIAIO DA CARPENTERIA	di Resistenza	Protezione			
	TRAVI	S275JR	--		
COPRIFERRO					
	TRAVI DI FONDAZIONE	40 mm	LA LUNGHEZZA DELLE PARTI DI BARRE (ESPRESSA IN CM) E "FUCORI TUTTO" (CM EN ISO 3760:2000)		
	TRAVI IN OPERA	40 mm			
	SOLAI	25 mm			
	PARETI - SETTI IN OPERA	40 mm			
	PILASTRI	40 mm			

CAPOGRUPPO MANDATARIO
T E C O + Partners
studio tecnico associato con sede in via Tiziana 20/26,
40129 Bologna, tel / fax: 051352493 / 051379161
e-mail: tecoplus@studitec.it

Progettazione architettonica, DL generale
ed operativa, coordinamento della
Ing. Carlo Rotelli
CARLO ROTELLI S.r.l.
Ing. Carlo Rotelli

Progettazione e DLO impianti idro-termo-
sanitari, antincendio, energetici, ambientali,
elettrici e speciali
Ing. Massimo Savini

Coordinamento alla sicurezza in fase di
progettazione ed esecuzione
arch. Patrizio Chiavari

MANDANTE
MYND Ingegneria Srl
Via Andrea Costa 144 - 40067
Raidighiero (BO)
tel. +39 051 744362
fax. +39 051 744362
http: www.myndingegneria.it
e-mail: info@myndingegneria.it

Progettazione e DL strutture
Ing. Nicola Somà
NICOLA SOMÀ
Ingegnere
Prestato A
N° 7000/A

MANDANTE
Dot. Geol. Luca Tondi
via P.O. Marconi, n. 38F - 40134 Bologna (BO)
tel. +39 051 6144617 fax. +39 051 6144617
E-mail: luca@geoludatondi.it PEC: luca@geoludatondi.it
Responsabile della Redazione della
Relazione Geologica

MANDANTE GIOVANE PROFESSIONISTA
Arch. Elena Melegari (collaboratore)
Progettazione Opere Architettoniche

COMUNE DI
MARZABOTTO
(BO)

Progetto esecutivo per la
ristrutturazione importante
della nuova palestra di
Marzabotto

responsabile del procedimento
Geom. Maurizio Sonori

COMMITTENTE:
Comune di Marzabotto

DATI GARA:
Comittente: Unione dei Comuni dell'Appennino Bolognese
CUP: G59H1700030001, CIG: 768544861, CPV: 71221000-3

Progetto Esecutivo
Armature fondazioni
scala:
1:50
ST05
20/05/2019
data di approvazione: 20/05/2019
disegnato da: A.T.
approvato da: M.S.