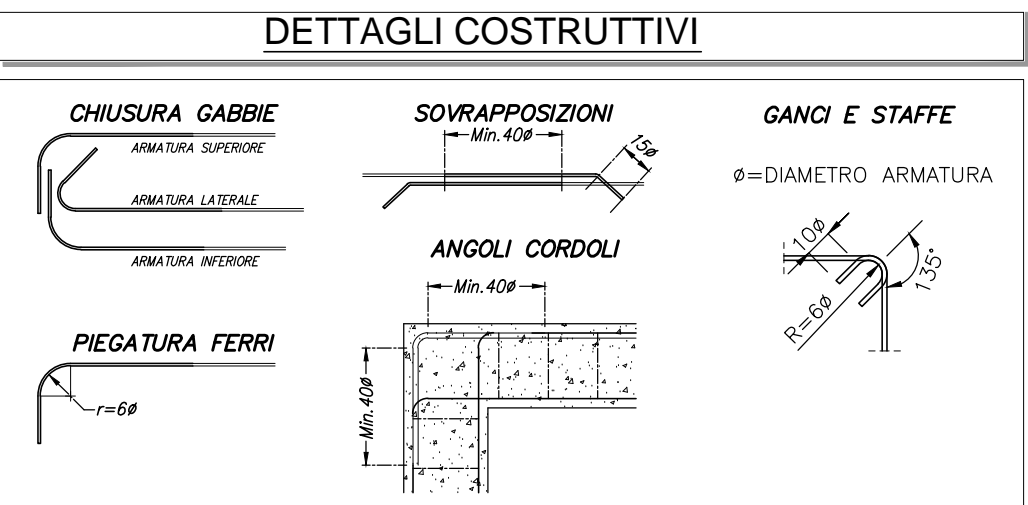
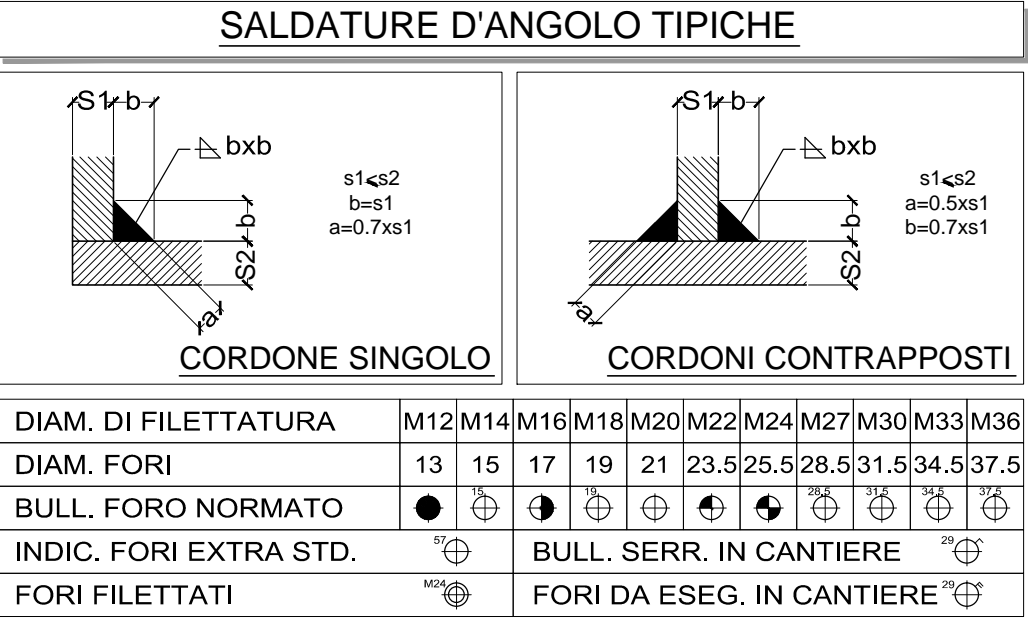


PRESCRIZIONI C.A.		
ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO	B450C	D.M. 14/01/2008
C.L.S. MAGRO DI SOTTOFONDAZIONE DOSATO	150 Kg/mc	
CLASSI DI ESPOSIZIONE, CLASSI DI RESISTENZA E RAPPORTO ACQUA/CEMENTO:		
XC2 - CLS FONDAZIONE - C25/30 - 0,60		
CLASSE DI CONSISTENZA CLS:	S4	
DIAMETRO MASSIMO INERTI:	20 mm	
COPRIFERRO		
PLINTI	≥ 3.0 cm	



NOTE		
TUTTE LE MISURE SONO DA VERIFICARSI IN CANTIERE		
PRESCRIZIONI ACCIAIO:		
PROFILI	S275JR	DM 2008
LAMIERE	S275JR	DM 2008
BULLONI/DADI	C1.8.8/6S	DM 2008



NOTE:		
SALDATURE: TUTTE LE SALDATURE SARANNO ESEGUITE IN ACCORDO AL DM 2008		
PRESCRIZIONI DEI MATERIALI ANTIRITIRO		
MALTA CEMENTIZIA PER RIEMPIMENTI ANTIRITIRO - Rck=50 MPa		
RESINA SINTETICA PER ANCORAGGIO BARRE - Rk ≥ 25 MPa		



COMUNE di VIGARANO MAINARDA

Provincia di FERRARA



PROGRAMMA "SICURO, VERDE E SOCIALE. RIQUALIFICAZIONE DELL'EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA"

P.C. P.M.R.R.

Via Cento n. 131 - COMUNE di VIGARANO MAINARDA (FE)

ID: FE_19

	Responsabile unico del procedimento	ACER FERRARA Servizio tecnico arch. M. Canavelli
	Coordinatore generale dell'opera	ACER FERRARA Servizio tecnico arch. G. Adressio
	Progettista	ACER FERRARA Servizio tecnico arch. G. Adressio
	Progettista	ACER FERRARA Servizio tecnico arch. G. Adressio

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

Schema Interventi Strutturali	2106	ST-P-001-1
-------------------------------	------	------------

Rev. 0	Emissione	10 giugno 2022
Rev. 1	Aggiornamento	ottobre 2022