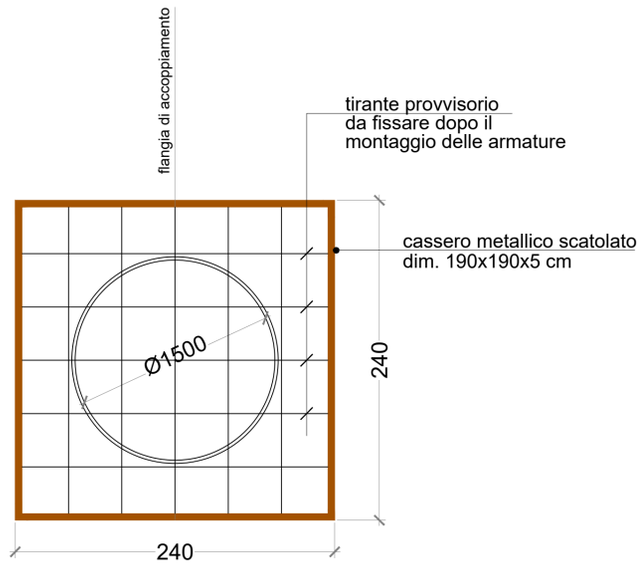


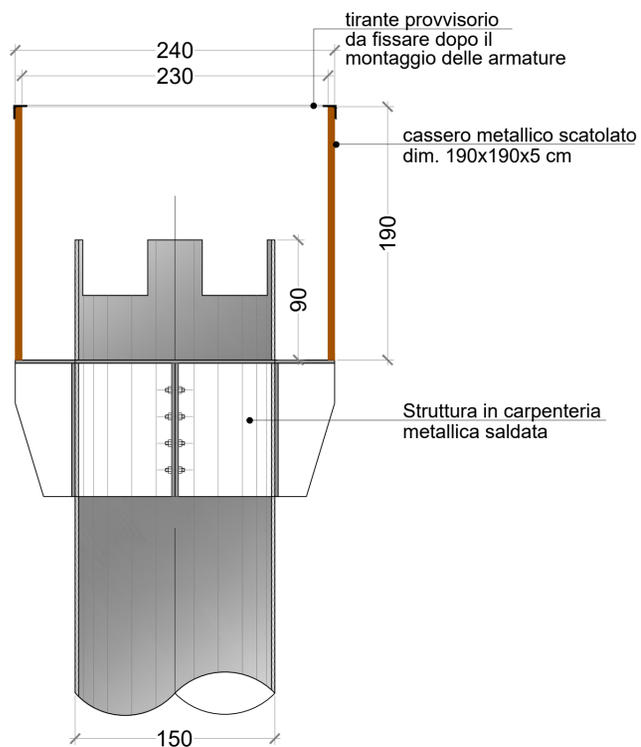
**BRICCOLA DA ORMEGGIO
STRUTTURA IN CARPENTERIA
METALLICA SALDATA**
Scala 1:25

Acciaio S235 JR - Sp.=25 mm

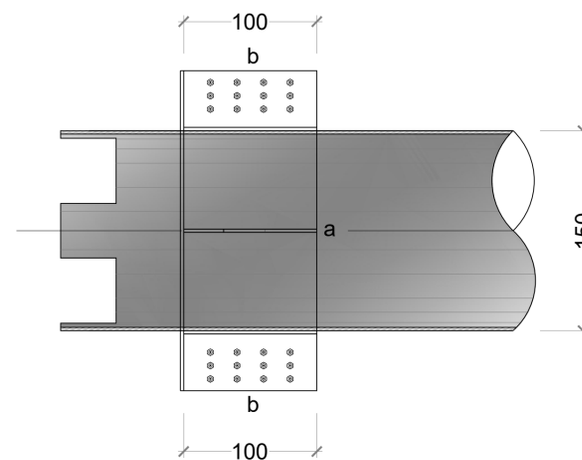
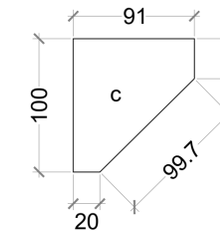
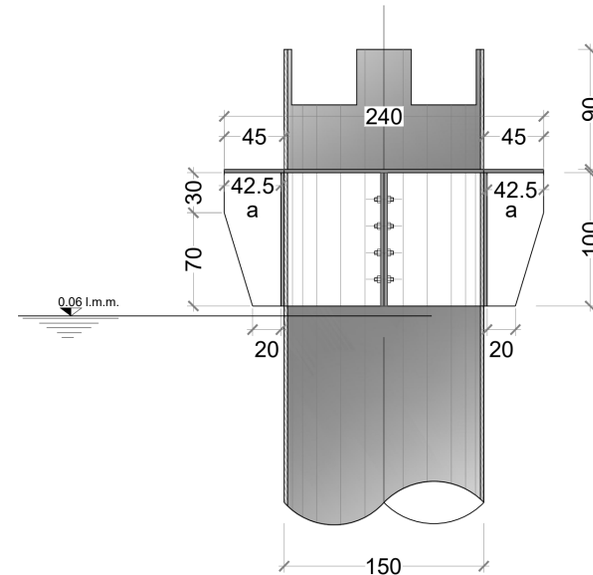
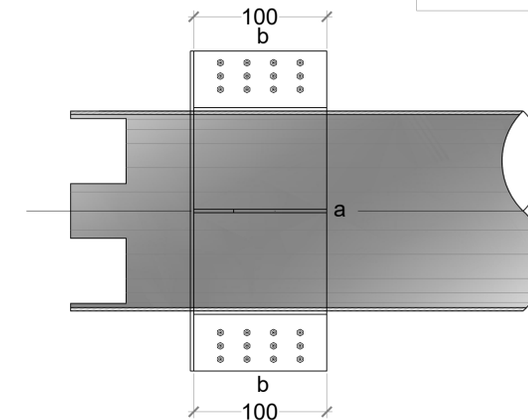
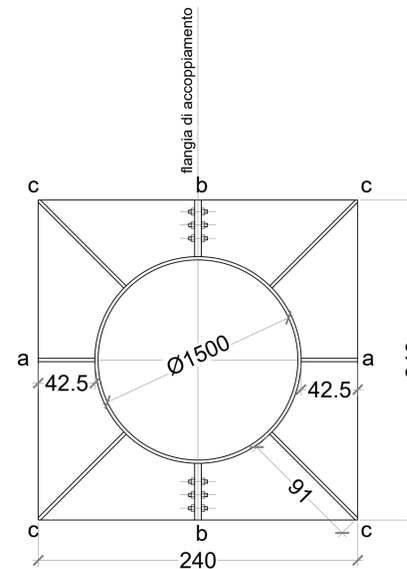
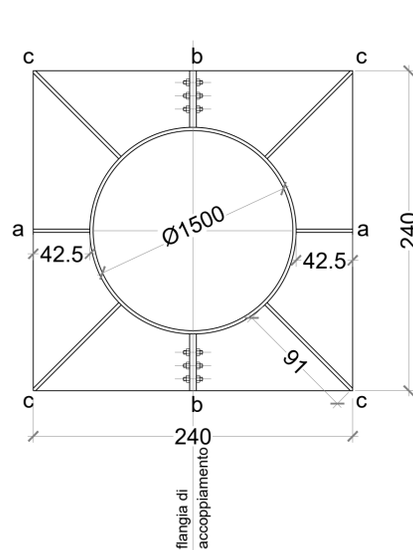
VISTA DALL'ALTO



SEZIONE



VISTA DAL BASSO



**HUB
PORTUALE
ravenna**



APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHINE OPERATIVE ESISTENTI, NUOVO TERMINAL IN PENISOLA TRATTAROLI E RIUTILIZZO MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE AL P.R.P. VIGENTE 2007 - I FASE - PORTO DI RAVENNA

PROGETTO ESECUTIVO

oggetto	BA - BANCHINA "O" - LLOYD CANTIERIZZAZIONE BRICCOLE PROVVISORIE CARPENTERIA				
file	1114-E-BAO-CAN-PC-01-0	codice	1114-E-BAO-CAN-PC-01-0	scala	1:25
Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Prima emissione	R. Di Maio	A. Longo	M. Di Stefano

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: Ing. Lucia de Angelis
responsabile del Procedimento: Ing. Matteo Graziani

committente _____ contraente generale _____



progettisti

REGITAL Technital S.p.A. Via Carlo Cattaneo, 20 37131 Verona Direttore Tecnico Dott. Ing. Filippo Busola	F&M ingegneria F&M Ingegneria S.p.A. Via Saffarini 8/10 20035 Milano (VI) Direttore Tecnico Dott. Ing. Tommaso Tassi	SISPI progettista SISPI srl Via Flaminia 11 80021 Napoli Direttore Tecnico Dott. Ing. Marco Di Stefano
--	--	--