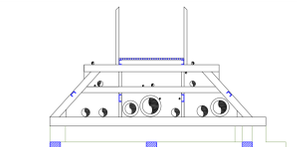


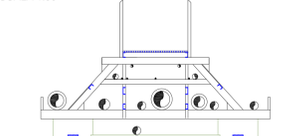
PONTILE A TERRA - PONTILE A MARE

- 10"-DLC-001-TC
- 2"-AL-V
- 6"-GSD-0002-V
- 6"-GSD-0003-V
- 6"-DLC-0004-TC
- 6"-DLC-0005-TC
- 6"-ZVA-0006-V
- 2"-AL-V
- 6"-GSD-0007-V

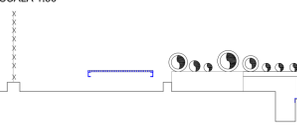
SEZIONE AA' SOVRAPPOSIZIONE SISTEMA PIPING - PONTILE A TERRA SCALA 1:50



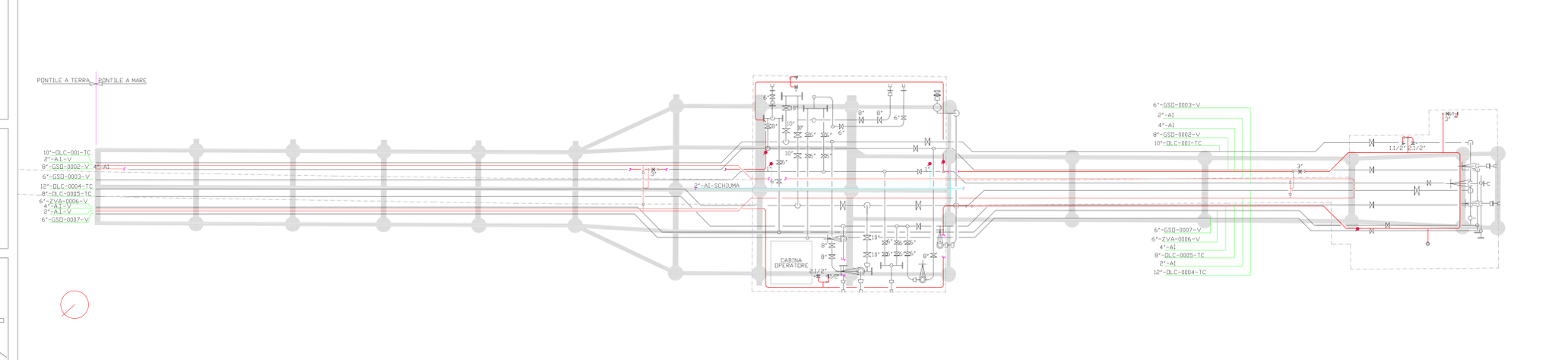
SEZIONE CC' SOVRAPPOSIZIONE SISTEMA PIPING - PONTILE A TERRA SCALA 1:50



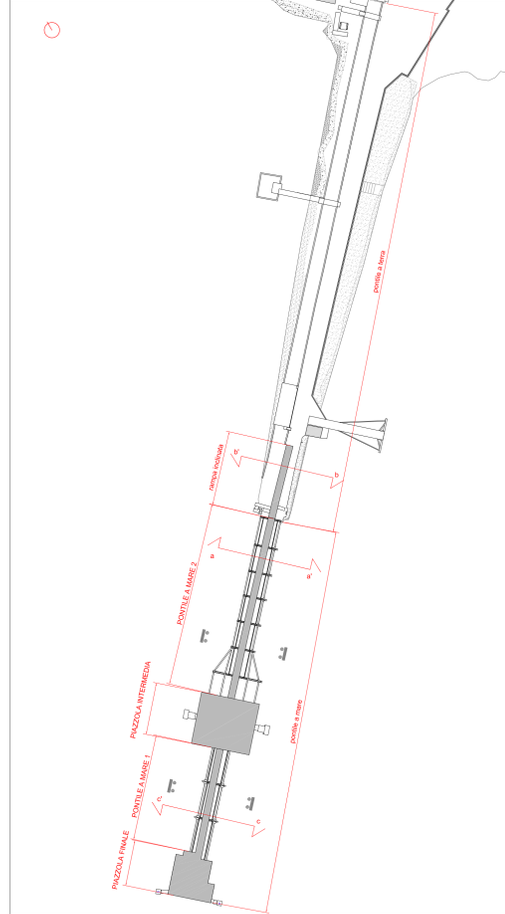
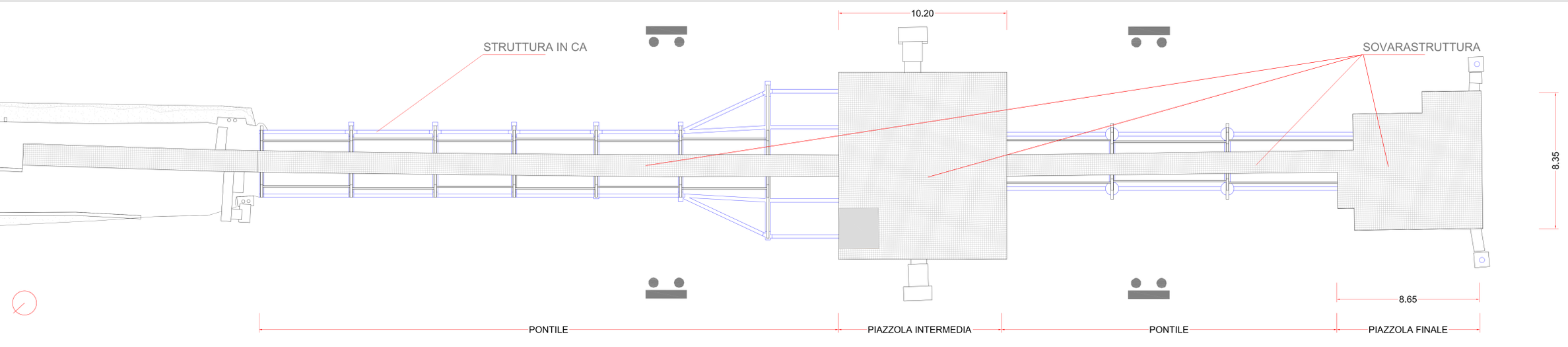
SEZIONE BB' SOVRAPPOSIZIONE SISTEMA PIPING - PONTILE A TERRA SCALA 1:50



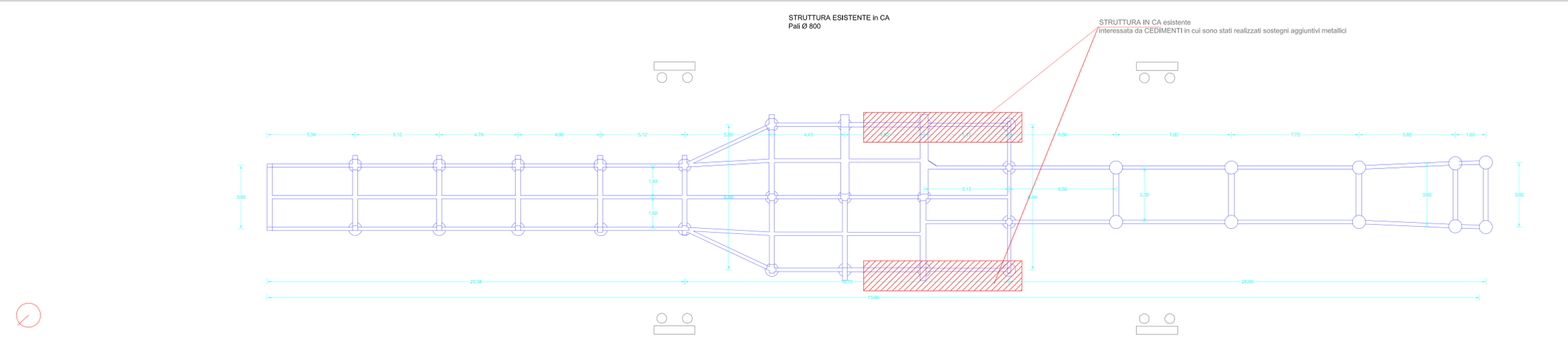
PLANIMETRIA SOVRAPPOSIZIONE SISTEMA PIPING - PONTILE A MARE SCALA 1:100



PIANTA PONTILE - struttura in C.A. con sovrastruttura metallica SCALA 1:100



PIANTA DELLA STRUTTURA IN C.A. SCALA 1:100



**MAXCOM PETROLI S.P.A.**  
Via Fiume di 40  
00142 ROMA

MAXCOM

COMITENTE MAXCOM PETROLI S.P.A.				
OGGETTO PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALL'INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE E RIEFFICIENTAMENTO DEL PONTILE MAXCOM UBICATO PRESSO IL DEPOSITO DI CARBURANTI DI AUGUSTA				
TITOLO 006.1 Planimetrie e Sezioni del pontile esistente con inserimento impiantistica e strutturale				
General contractor	CONTRATTO correlati	SCRITTORE E redattori	SCRITTORE DAL rilascio	DATA LUGLIO 2019
	RESPONSABILE PROGETTO ING. VITTORIO ADDIS	PROGETTISTI ING. VITTORIO ADDIS ING. LUCA REDAELLI	COLLABORATORI ARCH. ANGELA ZAGARELLA ING. ANDREA CATANIA	
N	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO
0	LUGLIO-2019	EMISIONE	-	-
Dimensioni 841x1190				
Scala	VARIE	Commissa numero	1	Fase Cat. Opera
			DEL	MS
			006	F