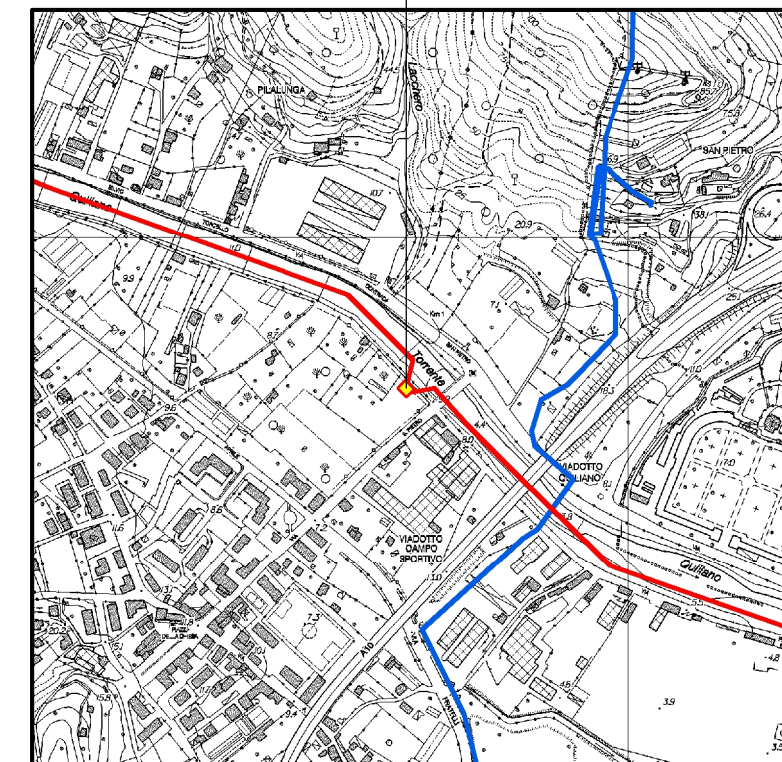


STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000
 COMUNE DI QUILIANO (SV) F. 37 - 51 - 53



COROGRAFIA 1:10000
 C.T.R. F. 229100

0	GIU 2023	EMISSIONE		BELLI	SCIOSCI	STEFANI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE			PROGETTISTA			
Progetto FSRU DI VADO LIGURE E COLLEGAMENTO ALLA RETE NAZIONALE GASDOTTI ALLACCIAMENTO FSRU ALTO TIRRENO (tratto a terra) - FASE 1 DN 650 (26"), DP 100 bar			DIS. SNAM: MI-I-D-11502			
			DIS SAIPEM:			
			REVISIONE	0		
			COMM.	-		
			COD. TEC.	-		
PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI LINEA PIL N°2 DN650 (26") Loc. Via Fiume			FG.	1	DI	4
			SCALA			



PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI LINEA PIL N°2
DN 650 (26") Loc. Via Fiume

COD. SNAM	Fg. 2 di 4
COMMESSA SAIPEM	UNITA' N
Dis. SNAM n. MI-I-D-11502	
Dis. SAIPEM n.	

-PIANTA-

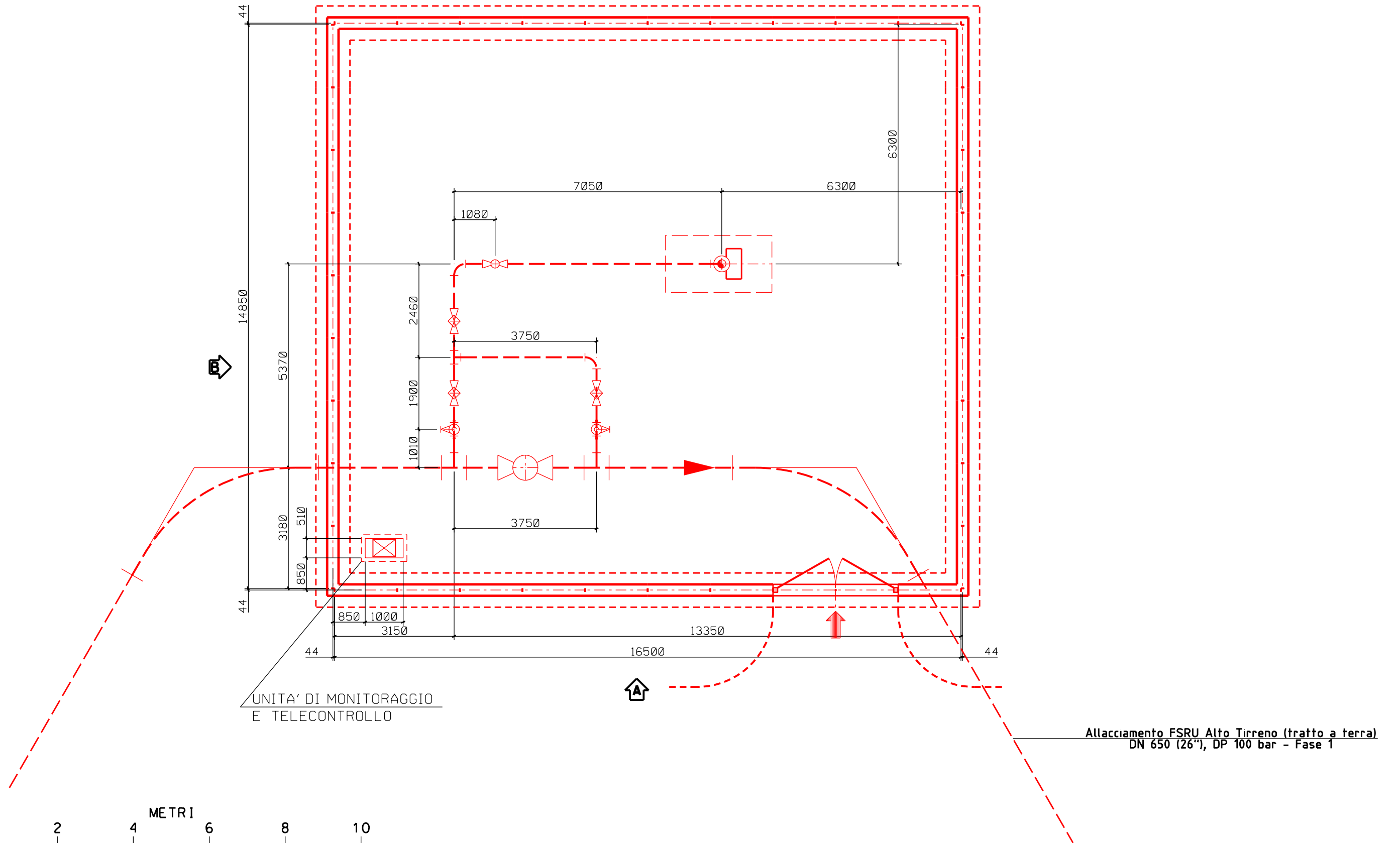


UNITA' DI MONITORAGGIO
E TELECONTROLLO

Allacciamento FSRU Alto Tirreno (tratto a terra)
DN 650 (26"), DP 100 bar - Fase 1

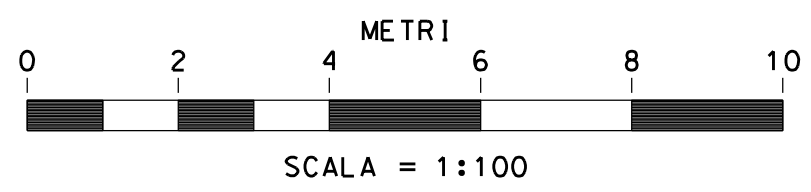


SCALA = 1:100



UNITA' DI MONITORAGGIO
E TELECONTROLLO

Allacciamento FSRU Alto Tirreno (tratto a terra)
DN 650 (26"), DP 100 bar - Fase 1



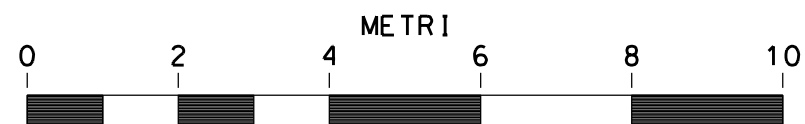
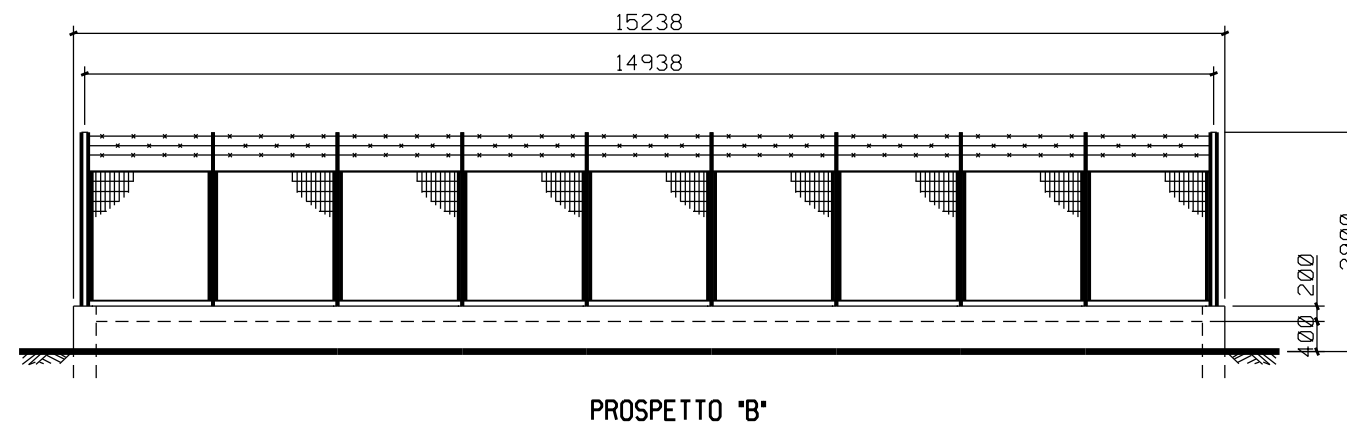
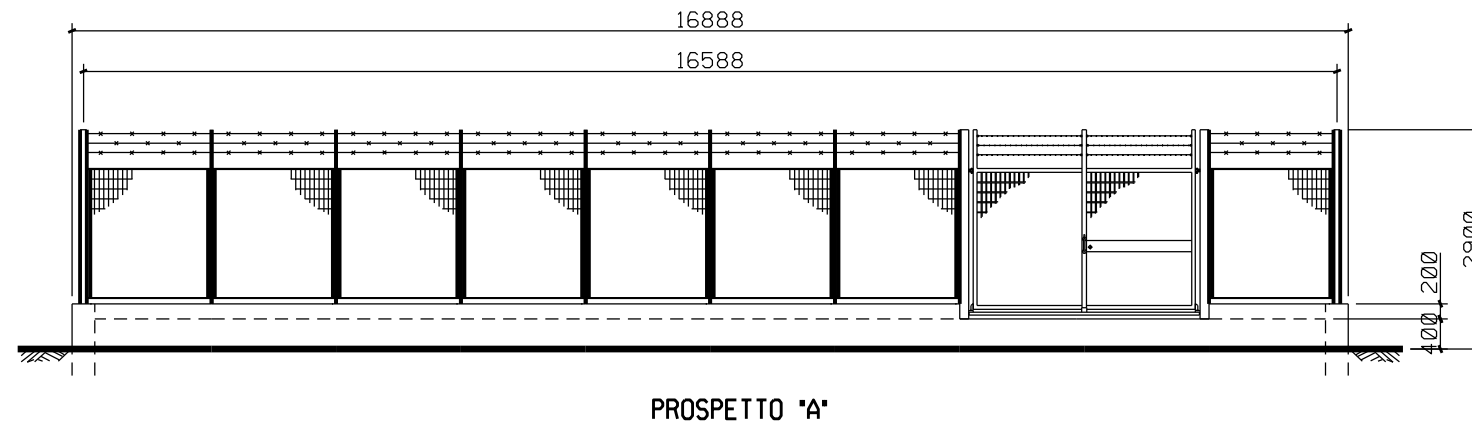


PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI LINEA PIL N°2
DN 650 (26") Loc. Via Fiume

COD. SNAM	Fg. 4 di 4
COMMESSA SAIPEM	UNITA' N

-PROSPETTI-

Dis. SNAM n. MI-I-D-11502
Dis. SAIPEM n.



SCALA = 1:100