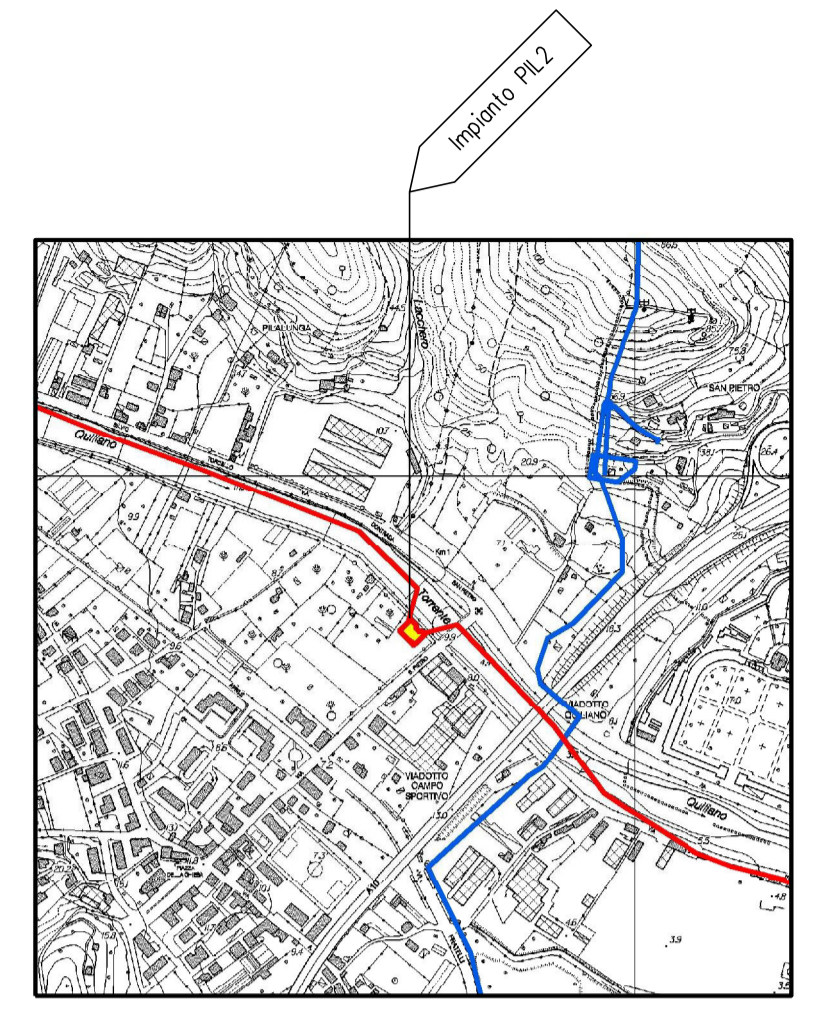


ORTOFOTO - Scala 1:200



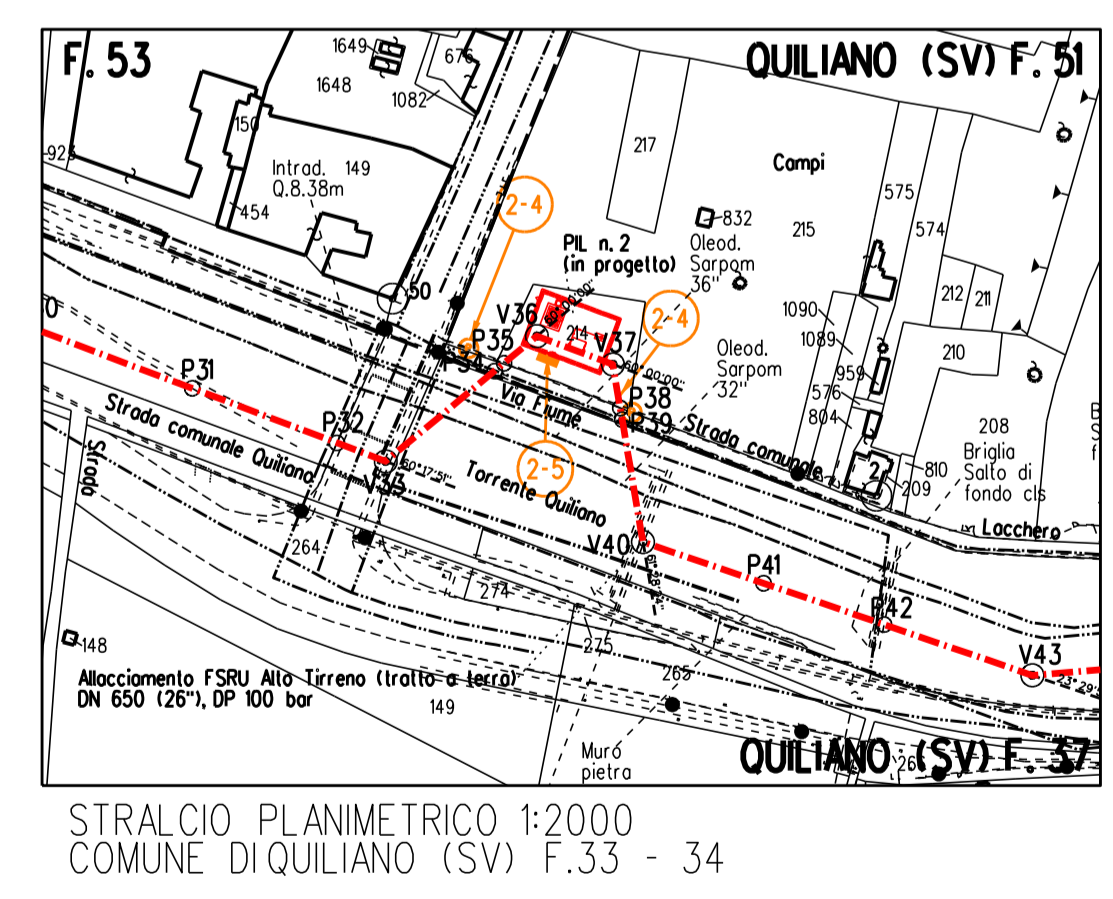
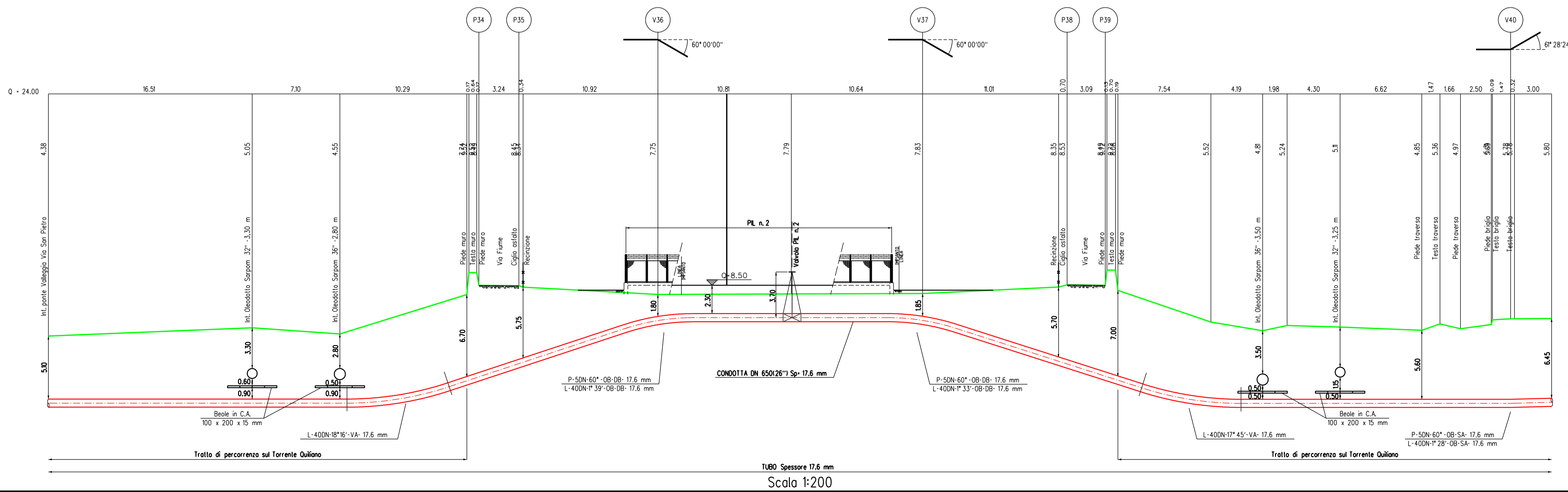
COROGRAFIA 1:10000
 C.T.R. F. 229100

COORDINATE IMPIANTO (PIANE UTM32N)				
PUNTO	NORD	EST	Q slm	DESCRIZIONE
A	4903762.616	454680.677	7.97	
B	4903778.120	454665.727	7.67	
C	4903788.489	454676.480	7.84	
D	4903772.985	454691.430	7.81	

COORDINATE IMPIANTO (GEOGRAFICHE WGS84)				
PUNTO	LAT.	LONG.	Q ell.	DESCRIZIONE
A	44°17'08.52"	8°25'55.22"	54.46	
B	44°17'09.02"	8°25'54.54"	54.16	
C	44°17'09.36"	8°25'55.03"	54.33	
D	44°17'08.86"	8°25'55.07"	54.30	

COORDINATE PICCHETTI (PIANE UTM32N)				
PUNTO	NORD	EST	Q slm	DESCRIZIONE
V36	4903772.616	454687.307	7.76	
V37	4903788.053	454672.420	7.83	

COORDINATE PICCHETTI (GEOGRAFICHE WGS84)				
PUNTO	LAT.	LONG.	Q ell.	DESCRIZIONE
V36	44°17'08.85"	8°25'55.52"	54.25	
V37	44°17'09.34"	8°25'54.84"	54.32	



Q	Sett. '24	Emissione per risposte agli Enti	Tonucci	Sciocci	Stefoni
Indice	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA	SAIPEM		
Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti: Allacciamento FSRU Alto Tirreno (tratto a terra) DN 650 (26"), DP 100 bar			Dis. SNAM n.:	MI-B-11567	UNITA' N°
			Dis. SAIPEM n.:	LB-B-81567	520
			Revisione	0	
			Comm. Saipem	02/313-370	
			Cod. Tec.	NQ/R23350	
PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE IMPIANTANTE (PIL n. 2) Località Via Fiume (Prog. Km. 1+362) - PIANTA E PROFILO					
			Scala	1:200	