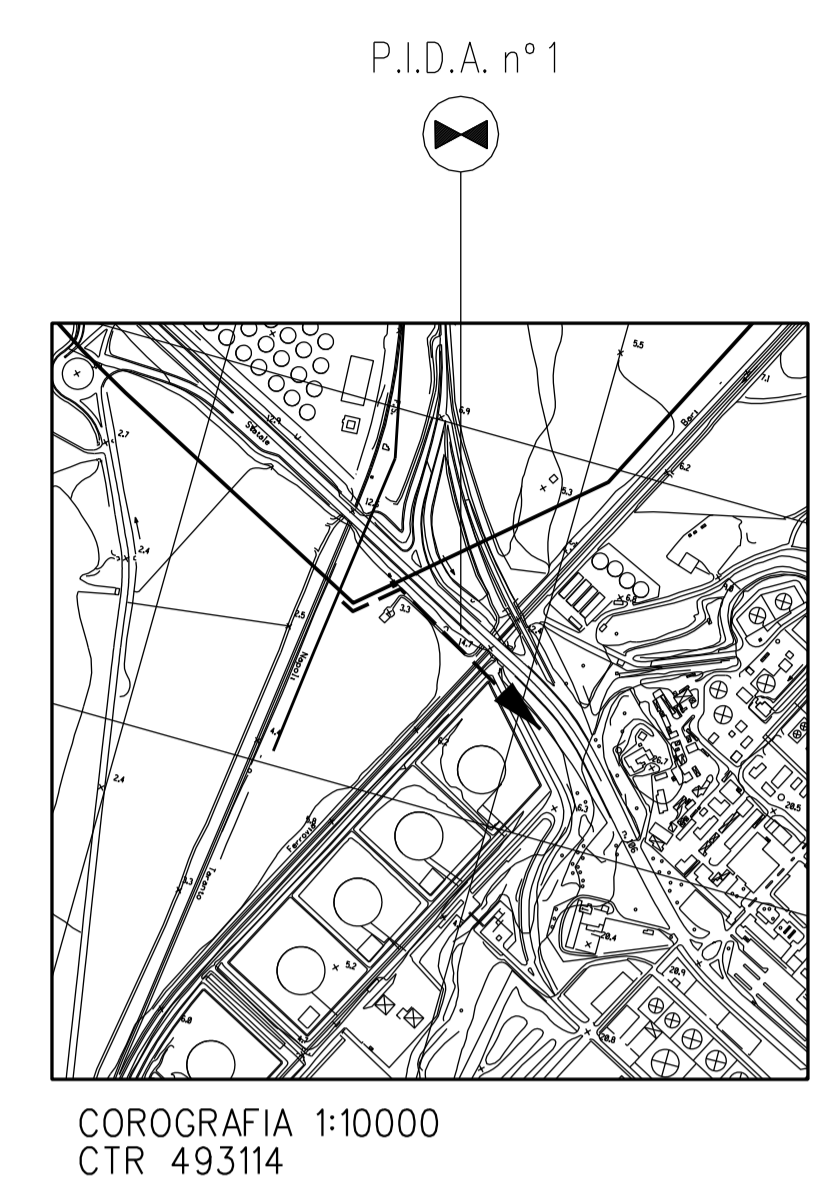
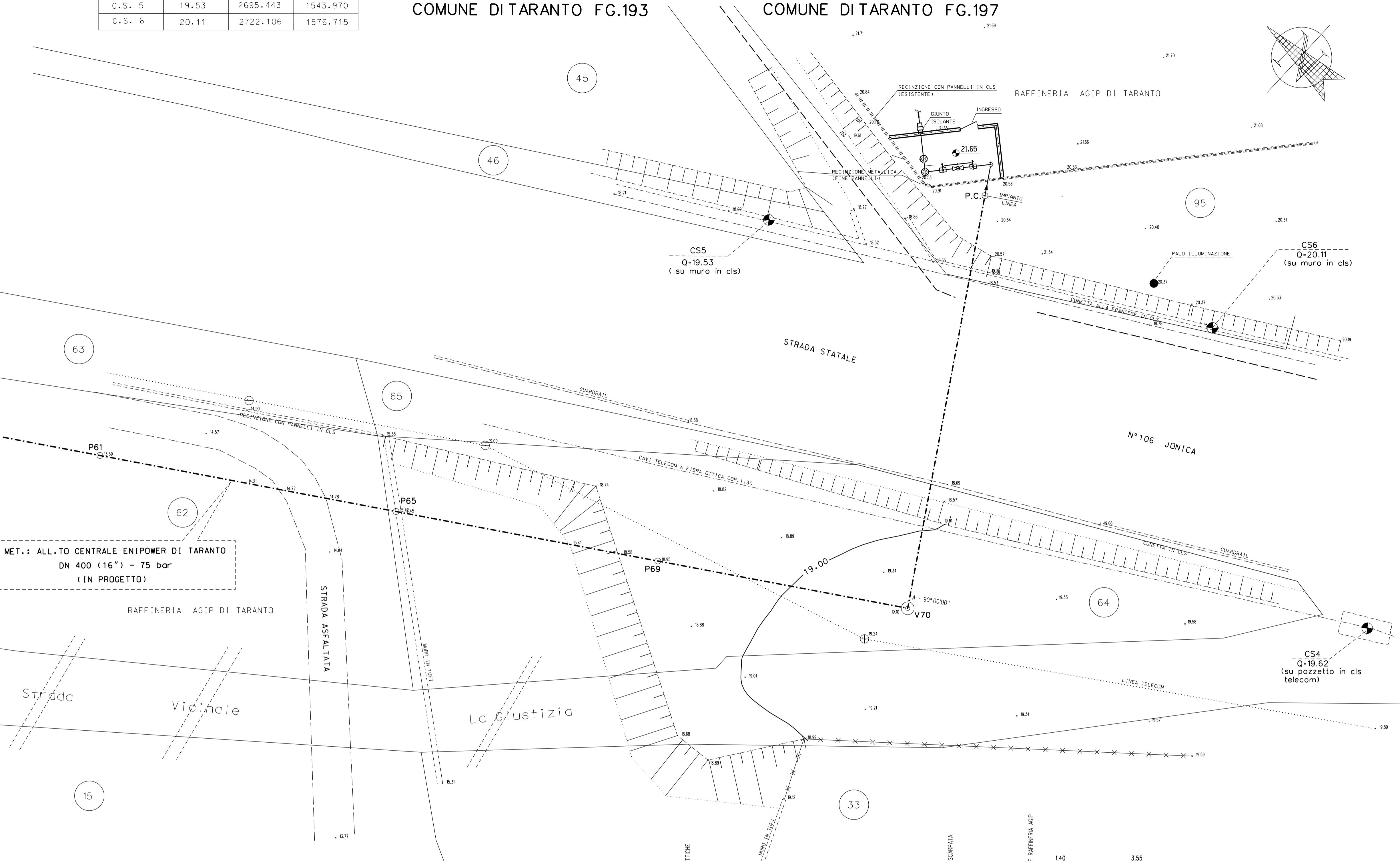
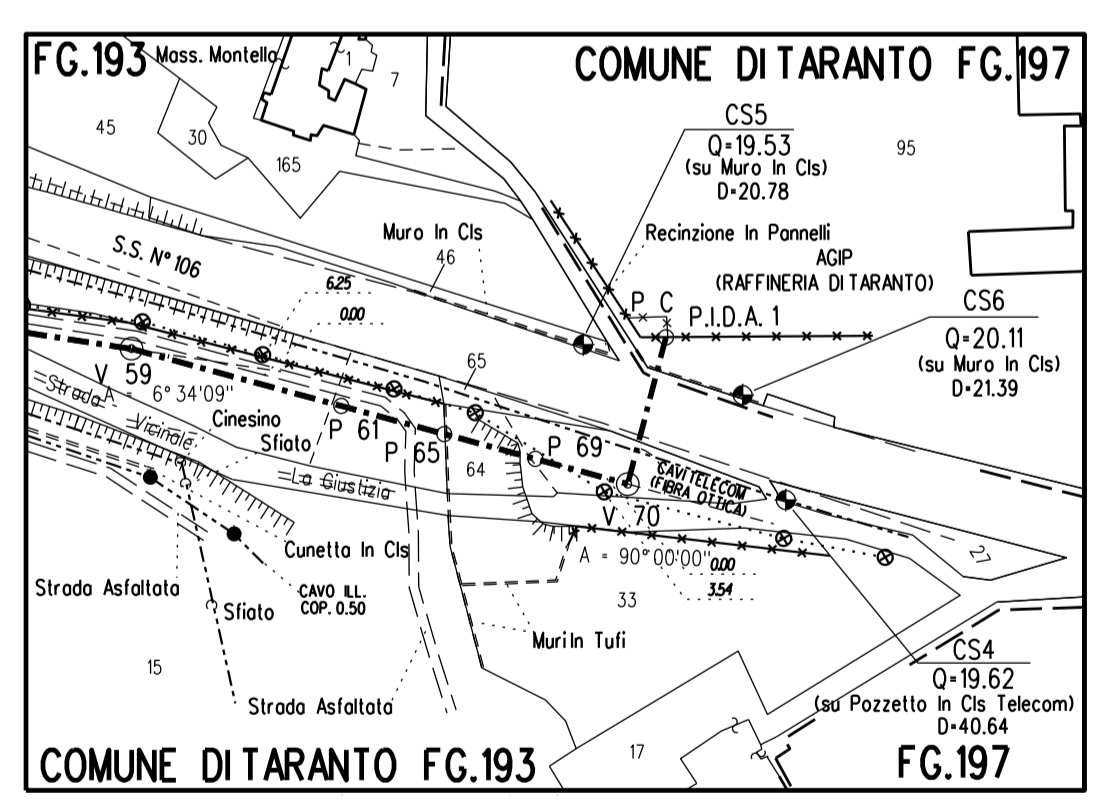
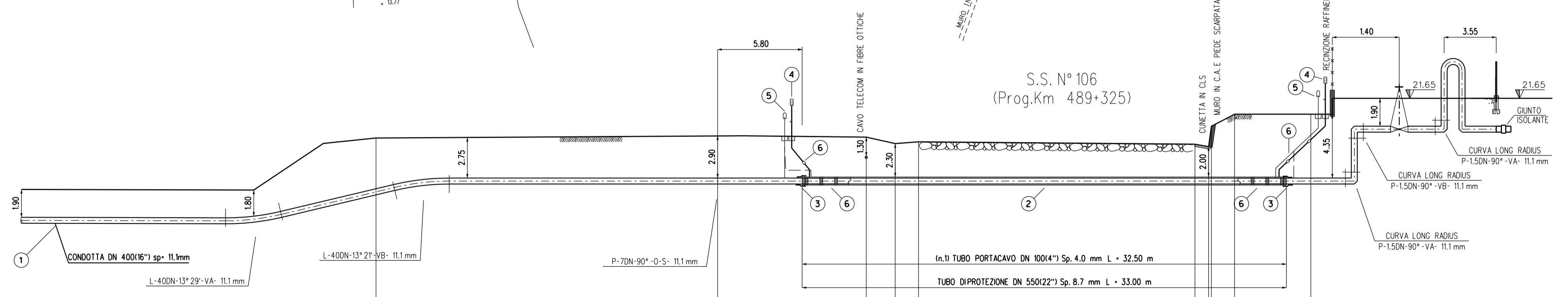


C.S.	QUOTA	COORDINATA X	COORDINATA Y
C.S. 4	19.62	2753.356	1577.749
C.S. 5	19.53	2695.443	1543.970
C.S. 6	20.11	2722.106	1576.715

COMUNE DI TARANTO FG.193 COMUNE DI TARANTO FG.197



MET.: ALL.TO CENTRALE ENIPOWER DI TARANTO
DN 400 (16") - 75 bar
(IN PROGETTO)



Q = 4.00	P69	V70	PC
NOME PUNTO	P69	V70	PC
QUOTA	18.95	19.10	20.57
DIST. PARZIALE	25.04	10.13	18.84

0	21-08-06	EMISSIONE	SPADONI	SABBATINI	RICCI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Snam Rete Gas		PROGETTISTA	Snamprogetti		
Allacciamento Centrale ENIPOWER di Taranto DN 400 mm (16") P 75 bar			COMMESSA	UNITA' N	
			666000	PRG	
			DIS. N.	LB-B-81280	
			REVISIONE	0	
PUNTO DI INTERCET. CON DISCAGGIO DI AGGANCAMENTO (P.I.D.A.) N. 1 Loc. Raffineria Agip (Prog. Km 0+574) - Piano Quotato			FG	1	DI 1
			SCALA	1:200	

Il presente disegno è di proprietà aziendale. La società tutelera' i propri diritti in termine di legge.