

DATI FUNZIONALI	a - Uccelli e chiroterri: posizionamento cassette nido e bat box	
	b - Mantenimento vegetazione ripariale Siti Natura 2000	
	c - Fauna: attivita' di cantiere interdetta nel periodo compreso tra il 1° aprile e il 31 agosto	
	PROGRESSIVE KM	
DATI TECNICI		

CONFINI AMMINISTRATIVI

DATI CARATTERISTICI

DATI DI COSTRUZIONE

PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar

GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.57

REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008

RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA

Fasce Termorestringenti

DATI GENERALI

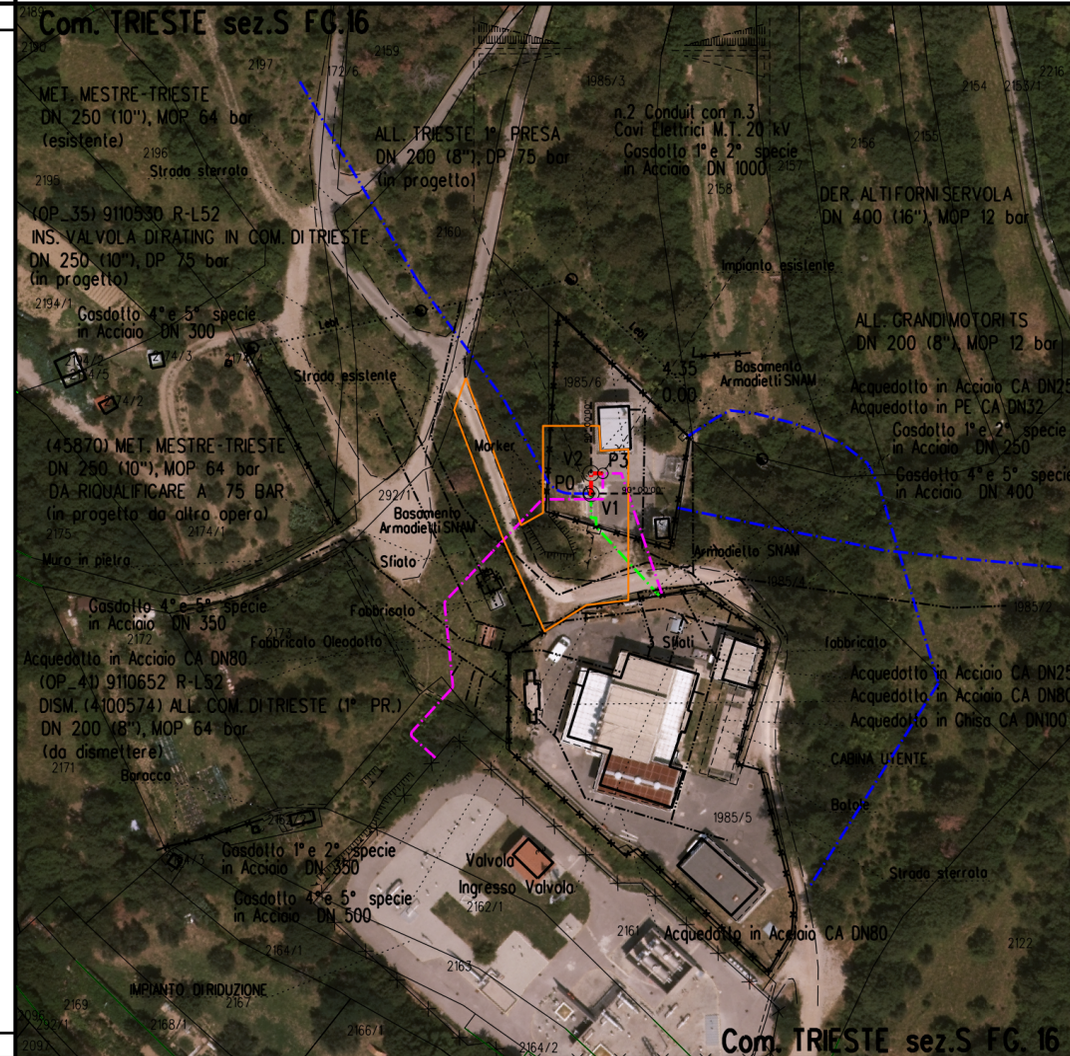
DN 250 SP 7.8 [UNI-EN] 7.00 m

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 7.00 m.

FASE EMISSIONE PER APPALTO

CONFINI AMMINISTRATIVI

PLANIMETRIA 1:1000



LEGENDA

Area di lavoro comprensiva di:
(pista di lavoro, allargamenti, piazzole e
strade di accesso provvisorie)



METANODOTTO IN PROGETTO



METANODOTTI IN ESERCIZIO



METANODOTTI DA DISMETTERE



ALTRE OPERE IN PROGETTO



COROGRAFIA SCALA 1:600.000

Nel Comune di TRIESTE

0	Sett 2021	EMISSIONE	Baldassarri	Schillaci	Palozzo
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA		WBS CLIENTE Nr/17157/R-152 COD. TEC. 9110530 COMM. SAIPEM 023088	UNITA' 200
Imp.: MET. MESTRE-TRIESTE DECLASSAMENTO TR. GONARS-TRIESTE (9110530) INSERIMENTO VALVOLA DI RATING IN COM. DI TRIESTE DN 250 (10"), DP 75 BAR	DISEGNO BH-E-94720/Allegato 7				
PLANIMETRIA CATASTALE SU ORTOFOTO CON MITIGAZIONI	REVISIONE 0				
	FG.	1 DI	1		
	SCALA 1:1000				