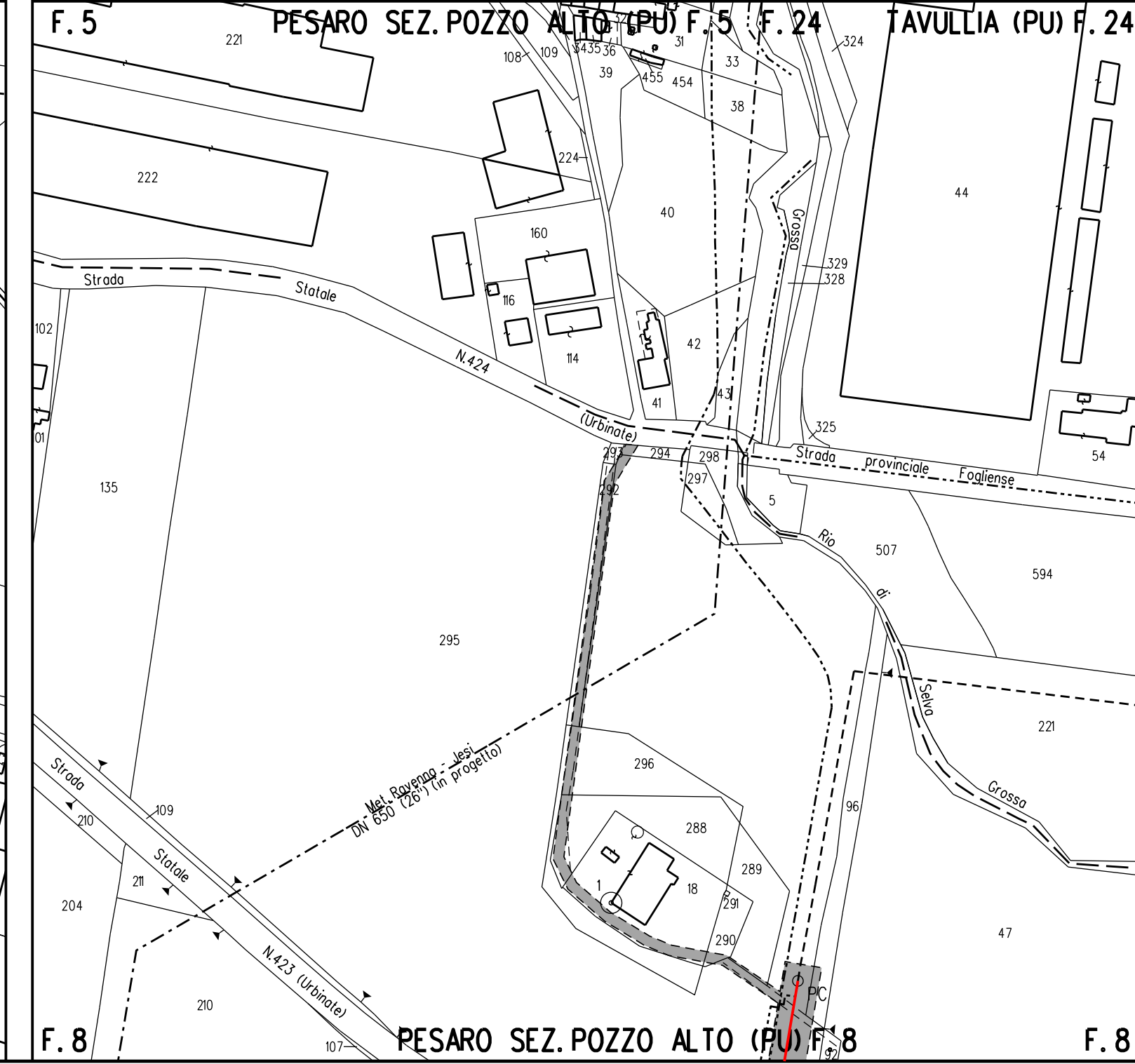
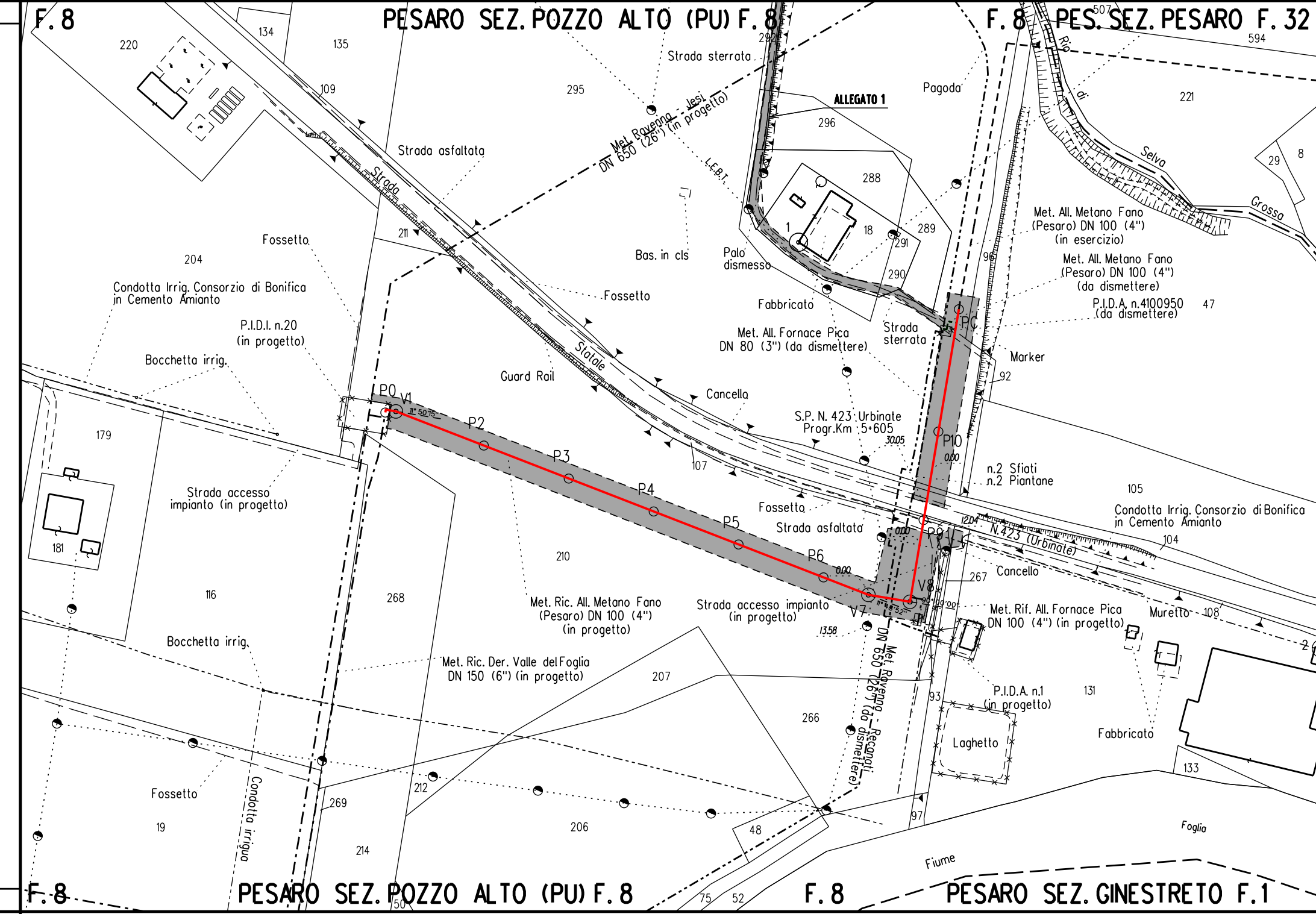


DATI TECNICI FUNZIONALI	INERBIMENTI [numero scheda di dettaglio]
	Aree in Sovrapposizione con altre Aree di Occupazione Lavori
	RIMBOSCHIMENTO [numero scheda di dettaglio]

CONFINI AMMINISTRATIVI	
<b>DATI CARATTERISTICI</b>	
DATI DI COSTRUZIONE	
PRESSIONE DI PROGETTO	75.0 bar
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP)	70.0 bar
GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO	f - 0.57
DIAMETRO PREVALENTE	= 100.0 (DN)
REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008 CONFORMITA' AL D.M. NUMERO D.M.17/04/2008 PER MODIFICHE REALIZZATE SUCCESSIVAMENTE	
RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA FASCE TERMORESTRINGENTI	
DATI GENERALI	
DN	100 SP 5.2 [UNI-EN] 378.01 m
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO	378.01 m
FASE EMISSIONE	Appalto
CONFINI AMMINISTRATIVI	

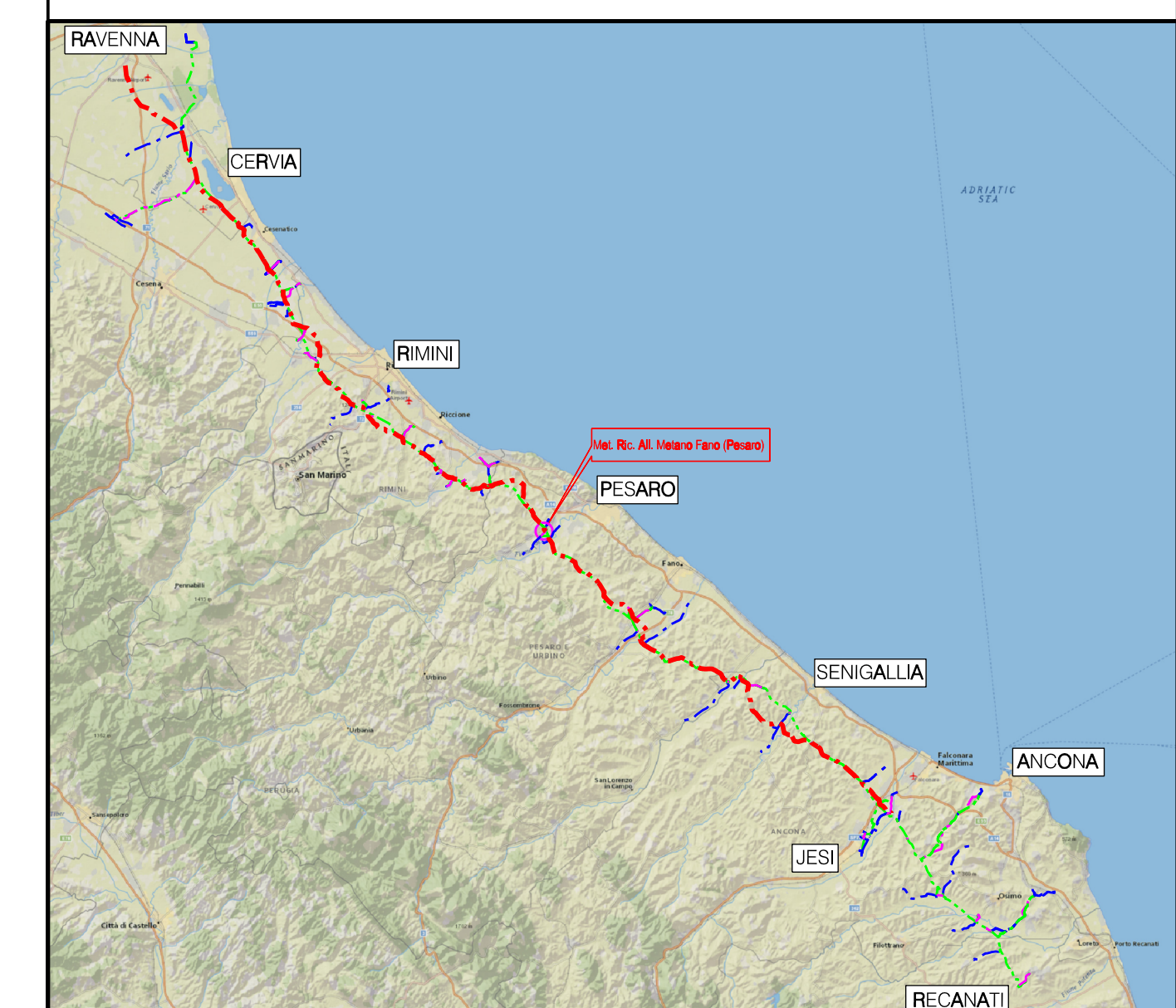


- LEGENDA**
- 6.00 m AREA DI OCCUPAZIONE LAVORI (RISTRETTA 4 : 8 m)
  - 8.00 m
  - AREA DI MONTAGGIO E TRANSITO
  - METANODOTTO IN PROGETTO
  - metanodotto in esercizio con sola posa cavo telecomando
  - metanodotto in esercizio
  - metanodotto in progetto da altra opera
  - metanodotto in dismissione

- SIMBOLI**
- V1 vertice
  - P1 picchetto
  - caposaldo

- LEGENDA DEI RIPRISTINI VEGETAZIONALI**
- |   |   |
|---|---|
| 1)  INERBIMENTI   | 5)  RIPRISTINO VEGETAZIONALE DI ARBUSTETO                       |
| 2)  RIPRISTINO VEGETAZIONALE CON PIANTAGIONE DIFFUSA  | 6)  RIPRISTINO VEGETAZIONALE DI VERDE URBANO E VERDE ATTREZZATO |
| 3)  RICOSTITUZIONE DI FILARE ARBOREO-ARBUSTIVO  | 7)  RIPRISTINO VEGETAZIONALE DI SIEPE ARBUSTIVA                 |
| 4)  RICOSTITUZIONE DI FILARI ARBOREI  |   |
| 8) [ n ] NUMERO DI RICHIAMO ALLE SCHEDE DI DETTAGLIO DEL PROGETTO DI RIPRISTINO VEGETAZIONALE   |   |
| 9)  CONO VISIVO CON NUMERO FOTO   |   |
| 10)  AREE IN SOVRAPPOSIZIONE CON ALTRE AREE DI OCCUPAZIONE LAVORI PREVISTE PER LE OPERE CONNESSE IN PROGETTO E IN RIMOZIONE E PER LA LINEA IN RIMOZIONE |   |

NOTA: Planimetria catastale aggiornata a Ottobre 2019



**COROGRAFIA** Scala 1:500.000

**Nel Comune di PESARO (SEZ. POZZO ALTO)**

0	NOV. 2020	EMISSIONE	DESCRIZIONE	A. GIANGOLINI	M. AGOSTINI	V. FORLIVESI
Rev	DATA	PROGETTISTA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO/AUTORIZZATO
			<b>RICOLLEGAMENTO ALLACCIAMENTO METANO FANO (PESARO) DN 100 (4"), DP 75 bar</b>	COMMESSA	VERIFICATO	CODICE TEC.
			Rif. TPIDL 081400C-238-DW-3252-06 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	NR/17350/R-L29	9112628	
			Progetto di Ripristino Vegetazionale con Ubicazione dei Punti di Ripresa Fotografica, degli Inerbimenti e dei Rimboschimenti	DIS. N.	PG-PL-6E-2861	
				REVISIONE	0	
				FG	1	DI 1
				SCALA	1:2000	