

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

DATI FUNZIONALI	COPERTURA MINIMA DELLA CONDOTTA	≥ 1.50 m	≥ 1.50 m
	AREA DI PASSAGGIO	PN	PP
DATI TECNICI			
CONFINI AMMINISTRATIVI			

LEGENDA

- 6.00 m
8.00 m AREA DI OCCUPAZIONE LAVORI (RISTRETTA 4 : 8 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

ABBREVIAZIONI

- PN area di passaggio con pista normale
- PI area di passaggio con inversione di pista
- PR area di passaggio con pista ristretta
- PP pista particolare

NOTE

- In corrispondenza di parallelismi e/o interferenze dell'area di passaggio con linee elettriche aeree, l'appaltatore dovra' procedere all'esatta determinazione dell'altezza dei conduttori e del loro voltaggio in modo da poter adottare i necessari provvedimenti di sicurezza propedeutici alla esecuzione dei lavori di costruzione.
- L'appaltatore dovra' procedere all'esatto accertamento di cavi, tubazioni e fogne interrate interferenti con la linea, mediante scavi a mano.

NOTA: Planimetria catastale aggiornata a Ottobre 2019

DATI CARATTERISTICI

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

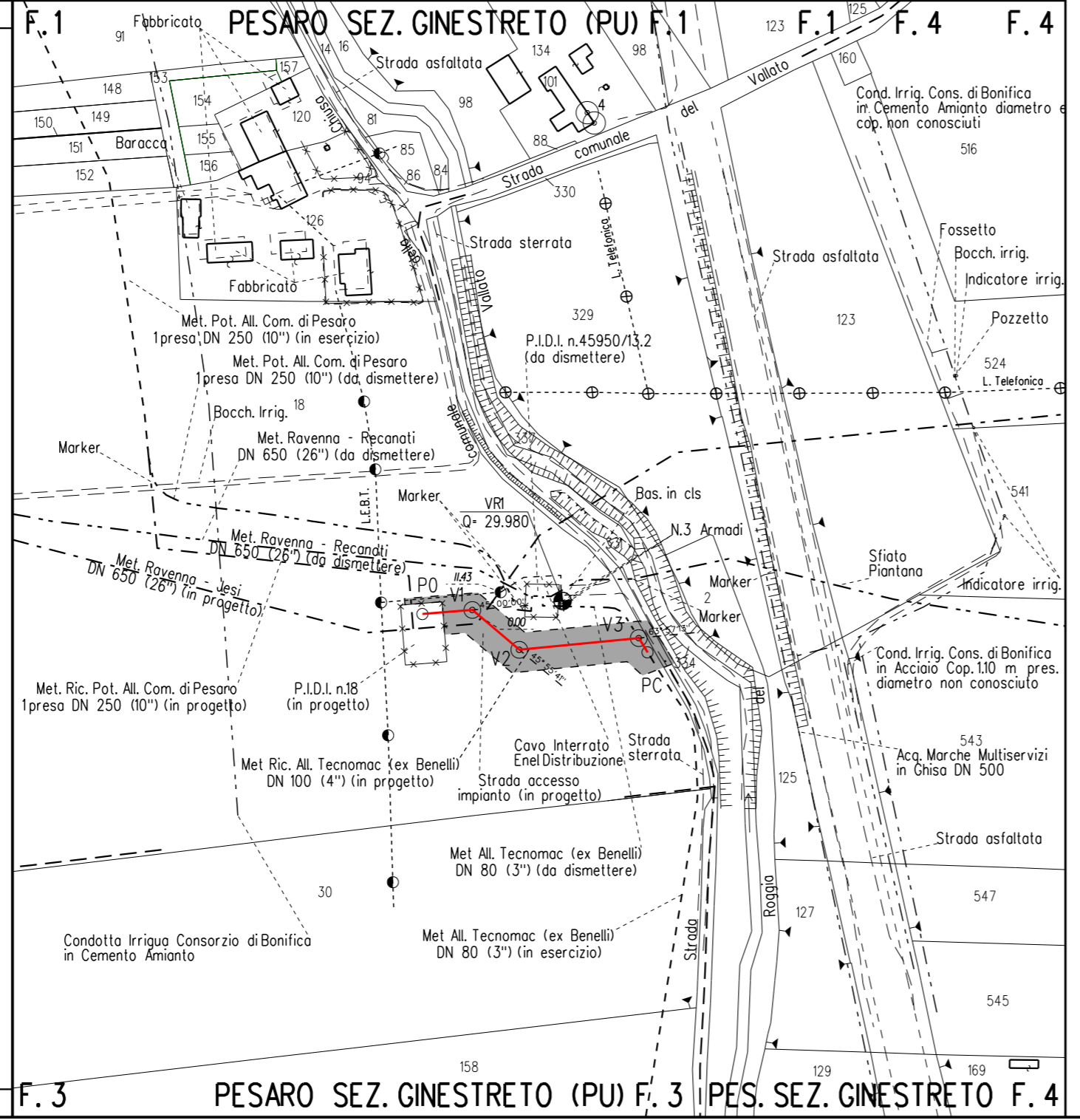
DATI GENERALI

DN	80	SP	4.0	[UNI-EN]	2.05 m
DN	100	SP	5.2	[UNI-EN]	86.95 m

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 89.00 m

FASE EMISSIONE Appalto

PLANIMETRIA 1:2000



COROGRAFIA Scala 1:500.000

Nel Comune di PESARO (SEZ. GINESTRETO)

0	Mag. 2020	EMISSIONE PER APPALTO	V. PIRRELLA	F. MARCHETTI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA	COMMESSA	CODICE TEC.	
		 RIF. TPIDL 081400C-242-DW-3252-302 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	NR/17350/R-L31	9112626	
RICOGLLEGAMENTO ALLACCIAMENTO TECNOMAC (EX BENELLI) DN 100 (4"), DP 75 bar			DIS. N.	PG-PL-4E-3053	
PLANIMETRIA CATASTALE CON AREE OCCUPAZIONE LAVORI			REVISIONE	0	
			FG.	1	DI 1
			SCALA	1:2000	