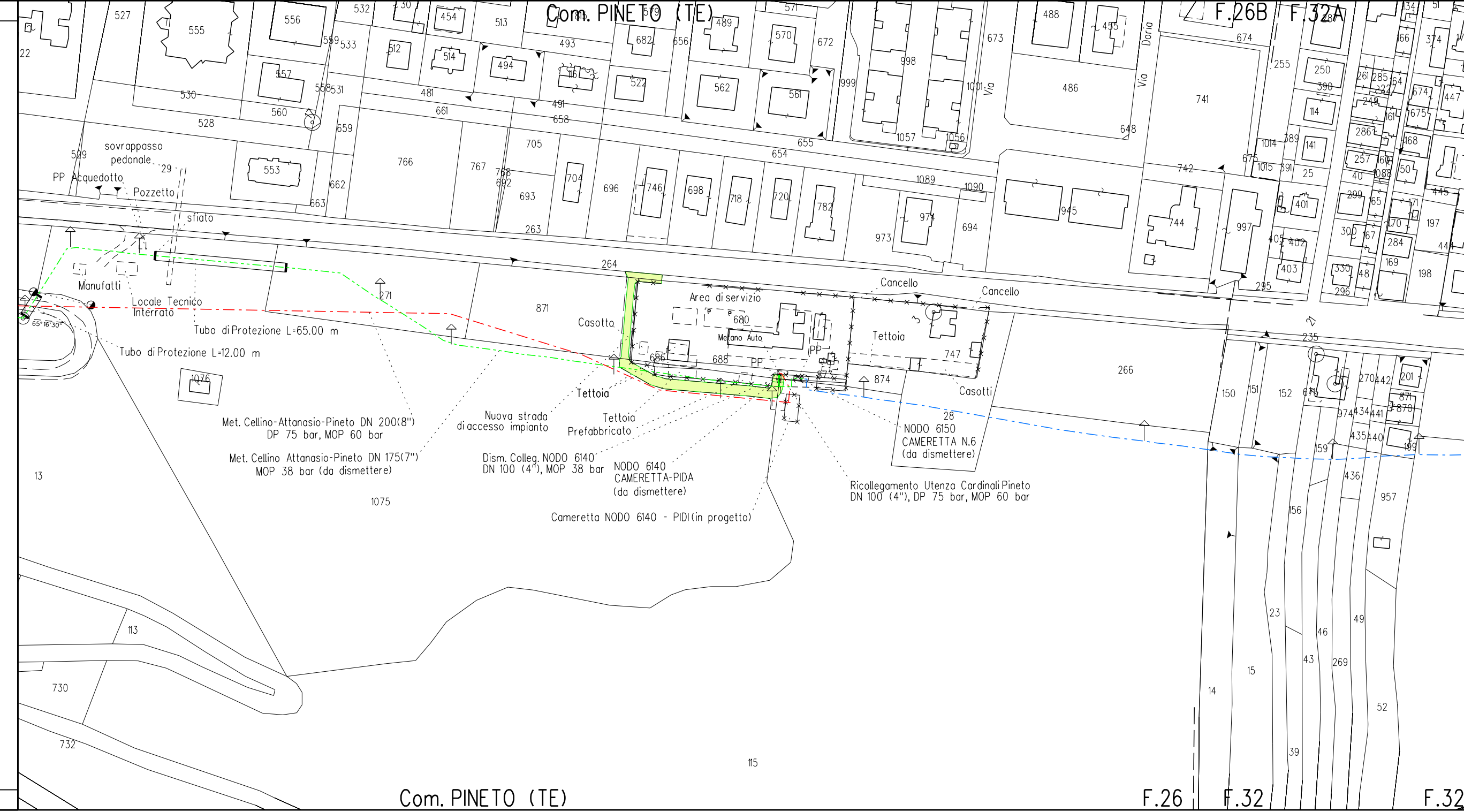


FUNZIONALI	COPERTURA CONDOTTA MINIMA DELLA CONDOTTA (m)	da -1,00 a -1,60
	ATTRAVERSAMENTO CORSI D'ACQUA	
	ATTRAVERSAMENTO STRADE	
	TRATTO IN RIMOZIONE CON SCAVO A CIELO APERTO	L=11.40 m
TECNICI	TRATTO DA LASCIARE IN OPERA E INTASARE	
	TRATTO CON ESTRAZIONE TUBO DI LINEA E INTASAMENTO DEL TUBO DI PROTEZIONE	
	IMPIANTI	DIS. D-IM-A-1611
	AREA DI PASSAGGIO	PN
DATI	STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE ALLE AREE DI PASSAGGIO	S
	ALLARGAMENTI IN CORRISPONDENZA DI FIUMI/INFRASTRUTTURE ESISTENTI	
	PIAZZOLE PROVVISORIE PER I MATERIALI	
	FUNZIONE DEL "PUNTO"	

CONFINI AMMINISTRATIVI	
DATI CARATTERISTICI	
PRESSIONE DI PROGETTO	38.0 bar
DIAMETRO PREVALENTE	100.0 (DN)
DATI GENERALI	
DN	100 SP LUNI-ENJ 11.40 m
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 11.40 m.	
FASE EMISSIONE PER APPALTO	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



LEGENDA PLANIMETRIA

Area di occupazione lavori temporanea

SIMBOLI DI LINEA

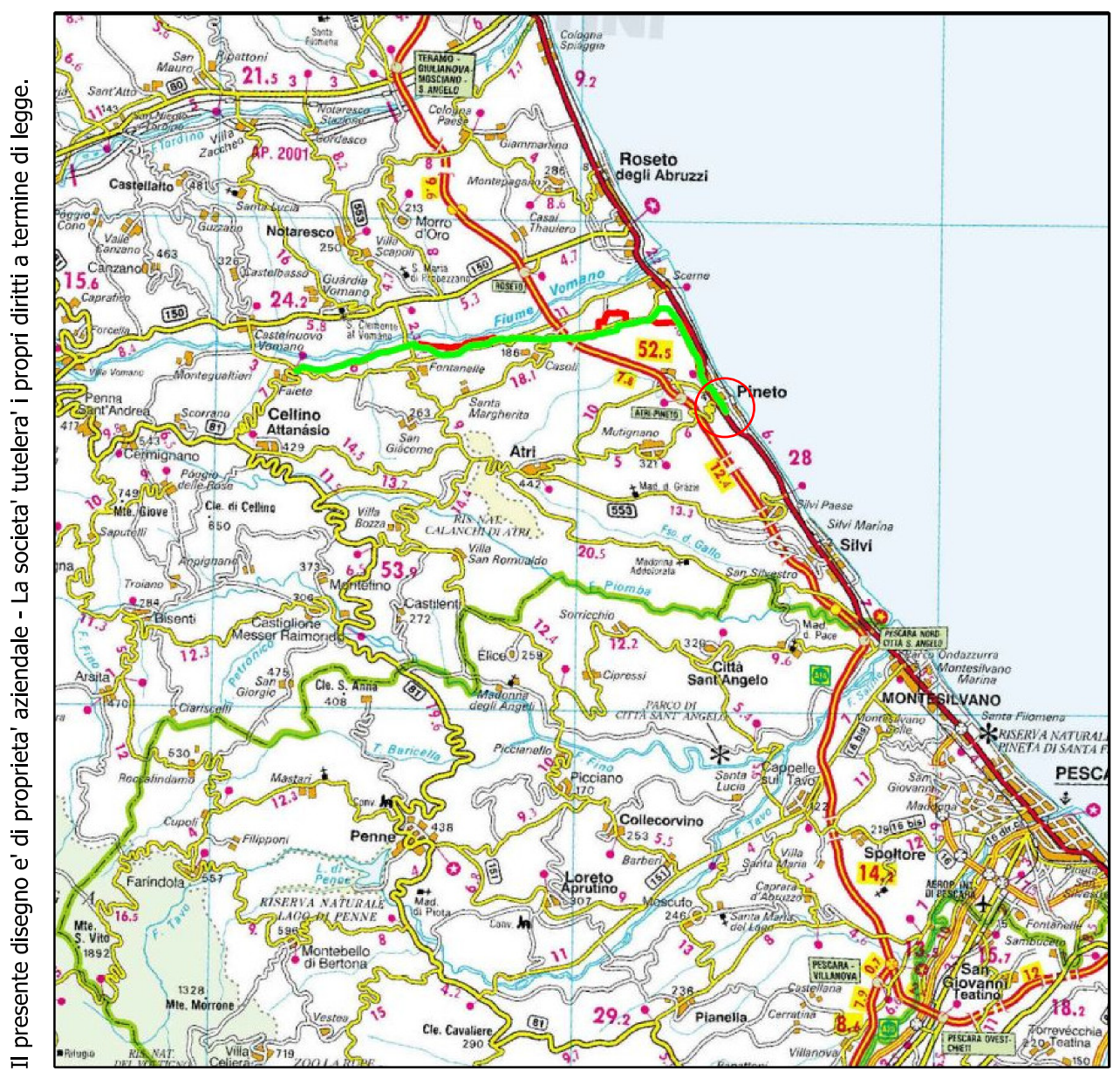
- Metanodotto da dismettere DN 100 (4"), MOP 38 bar
- Altri metanodotti SGI da dismettere
- Metanodotti in progetto
- Metanodotti SGI esistenti
- Metanodotti / servizi esistenti

SIMBOLOGIE AREE DI PASSAGGIO

- PN area di passaggio normale
- PNI area di passaggio invertita
- PS area di passaggio speciale
- PR area di passaggio ristretta
- A allargamento
- S strada di accesso provvisoria

SIMBOLOGIA MECCANICA

- Impianto da dismettere
- Impianto da mantenere
- Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
- Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
- Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
- Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
- Impianto di riduzione/regolazione della pressione
- Spurgo



COROGRAFIA 1:250.000

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

Nel Comune di Pineto (TE)

0	22/12/23	EMISSIONE PER APPALTO	AGUZZI	VARANI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	COMMESSA 5718	UNITA' 001	
Colleg. NODO 6140 DN 100 (4"), MOP 38 bar DISMISSIONE CONDOTTA ESISTENTE			DISEGNO D-PC-A-1111 REVISIONE 0		
			FG. 1	DI 1	
PLANIMETRIA CATASTALE CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI			SCALA 1:2.000		