

DATI TECNICI FUNZIONALI	ALLEGATI DI RIFERIMENTO				
	AREA DI PASSAGGIO	PN		NO PISTA	PN
	STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE ALLE AREE DI PASSAGGIO			S	
	ALLARGAMENTI IN CORRISPONDENZA DI FUMI/INFRASTRUTTURE ESISTENTI	A		A	A
	PIAZZOLE PROVVISORIE PER IMATERIALI				
CONFINI AMMINISTRATIVI	MONTENERO DI BISACCIA				

DATI CARATTERISTICI

PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 70(64) bar
DIAMETRO PREVALENTE = 200 (DN)

RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA

DATI GENERALI

DN 200 SP 5,2 [API] 154,3,00 m

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 154,3,00 m.



LEGENDA

LEGENDA AREA DI OCCUPAZIONE LAVORI

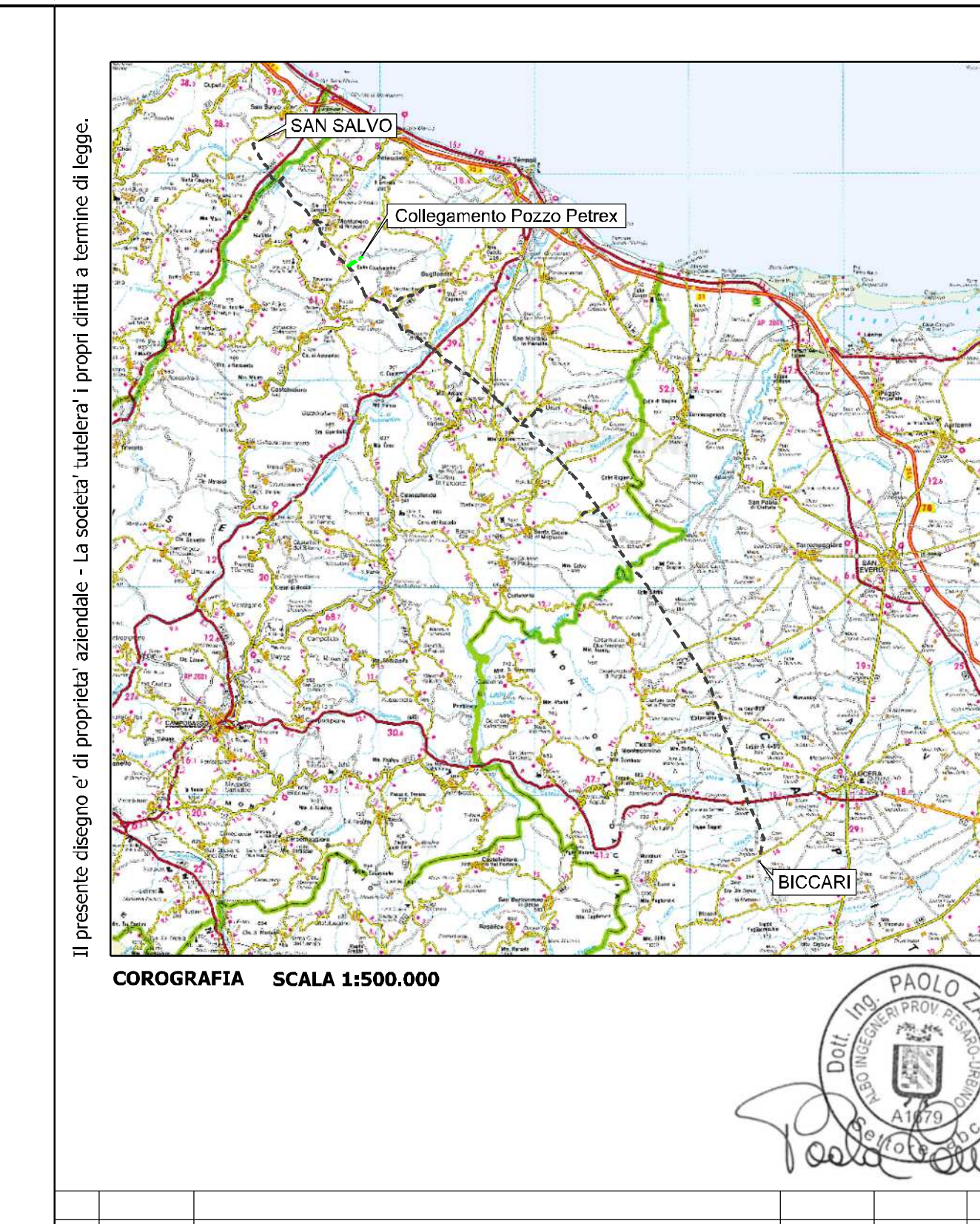
Area di Occupazione Lavori

SIMBOLI DI LINEA

- Metanodotto da dismettere
- Metanodotti in progetto
- Metanodotti in esercizio
- Met. da dismettere in altre opere
- Altre condotte di terzi
- Metanodotto S.G.I. Larino-Chieti DN 600(24"), DP 75 bar (in corso di progettazione)
- Impianto da dismettere

SIMBOLOGIE AREA DI PASSAGGIO

- PN area di passaggio normale
- PNi area di passaggio normale invertita
- A allargamento
- S strada di accesso provvisoria



00	11.01.19	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILIONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
Rev.	Data	Descrizione	Disegn.	Contr.	Approv.
Proprietario		Progettista			
Collegamento Pozzo Petrex DN 200 (8"), MOP 70(64) bar			PG-AFOL2000-405		
Rimozione Condotta Esistente PLANIMETRIA SU ORTOFOTO CON OCCUPAZIONE LAVORI			Revisione 00		
			Comm. NR / 17076		
			Cod.tec.		
			Scala 1:2000		