

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

DATI CARATTERISTICI

PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 64 bar
 DIAMETRO PREVALENTE = 80 (DN)

RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA

DATI GENERALI
 DN 80 SP 3.18 [API] 696.00 m

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 696.00 m.

PLANIMETRIA 1:2000



LEGENDA

LEGENDA AREA DI OCCUPAZIONE LAVORI

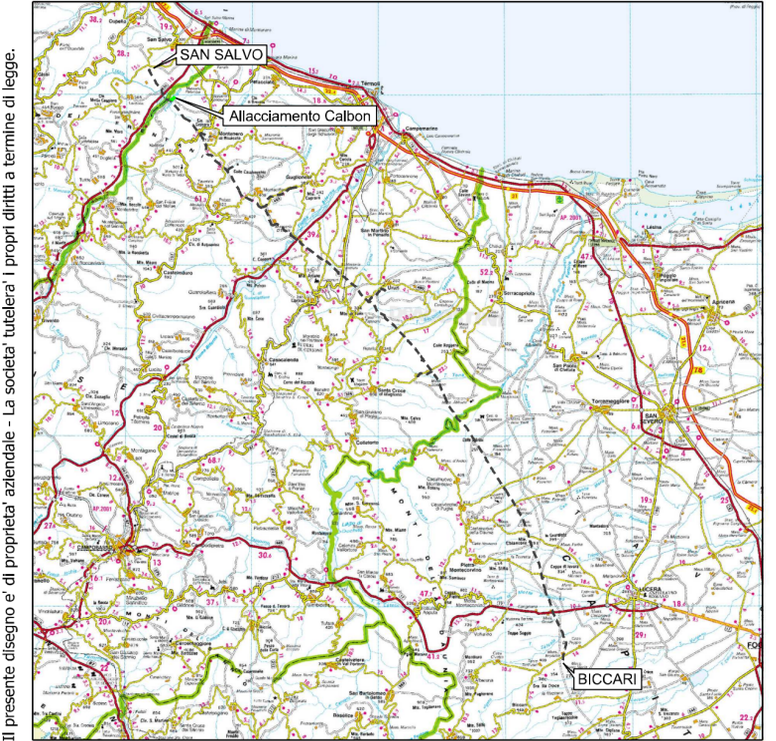
Area di Occupazione Lavori

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



COROGRAFIA SCALA 1:500.000



00	11.01.19	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
Rev.	Data	Descrizione	Disegn.	Contr.	Approv.
Proprietario		Progettista	Disegno		
			PG-AFOL2000-403		
		Allacciamento Calbon DN 80 (3"), MOP 64 bar	Revisione 00		
			Comm. NR / 17076		
			Cod.tec.		
		Rimozione Condotte Esistente PLANIMETRIA SU ORTOFOTO CON OCCUPAZIONE LAVORI	Scala 1:2000		