

COROGRAFIA Scala 1:250.000

ALTRI METANODOTTI IN PROGETTO:

- (9113718) VARIANTE PER INSERIMENTO PIDI SUL MET. CATANIA – AUGUSTA DN 400 (16”) DP 24 bar
- (9114342) VARIANTE PER INSERIMENTO PIDI SUL MET. ALLACCIAMENTO ESSO ITALIANA DI AUGUSTA DN 300 (12”) DP 75 bar
- (21053) STACCO PREDISPOSTO PER COLLEGAMENTO A 6250009 CARCACI – AUGUSTA DN 300 (12”) DP 75 bar
- (21052) ALLACCIAMENTO AMBROSIO AUGUSTA DN 100 (4”) DP 75 bar
- (20918) PIDS PREDISPOSTO DN 100 (4”) DP 75 bar
- (21054) STACCO PREDISPOSTO (ALLACCIAMENTO ENEL DI AUGUSTA) DN 300 (12”) DP 75 bar

DISEGNI DI RIFERIMENTO

N.

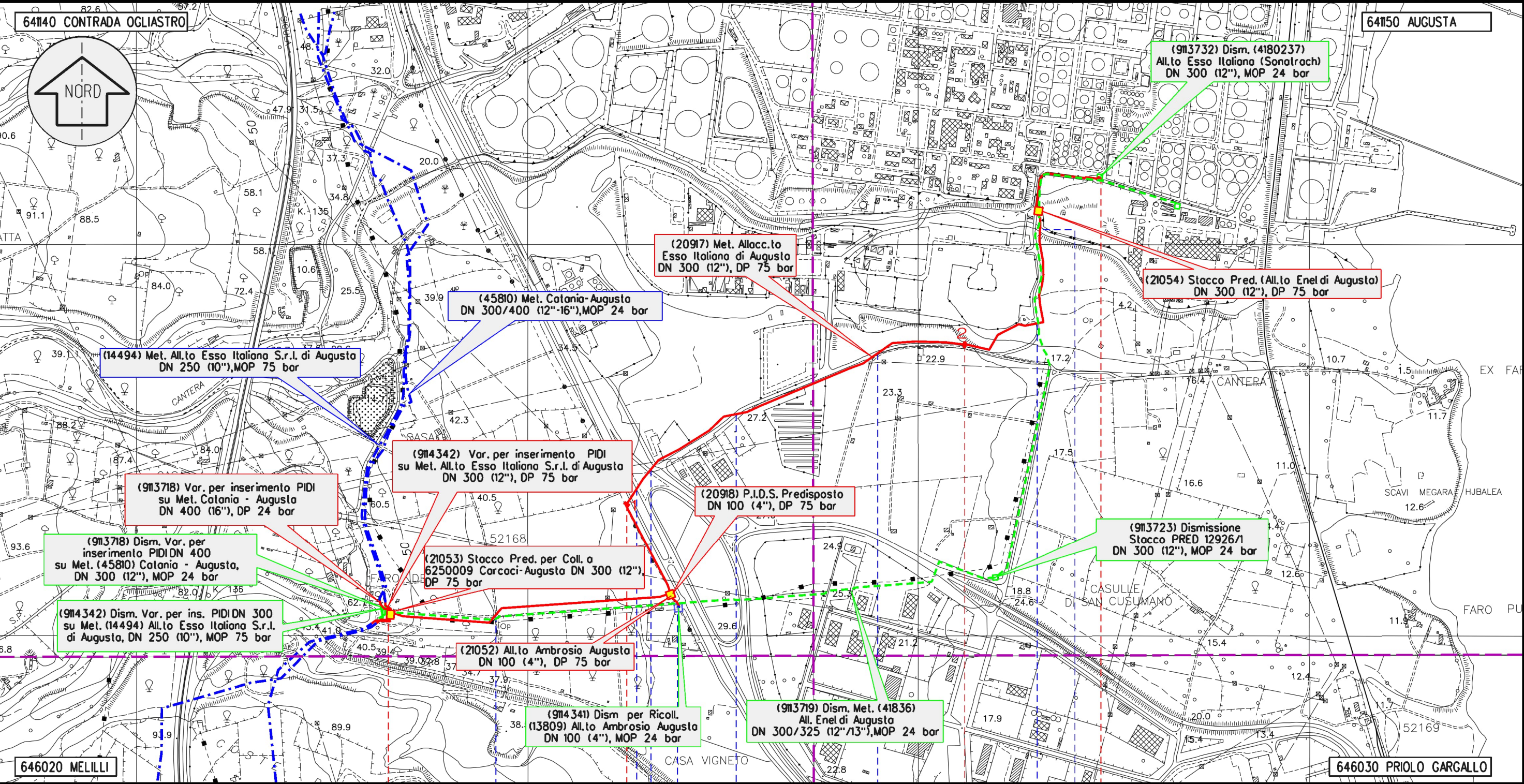
SAIPEM SPA
Il Progettista
Dott. Ing. A. PARLATO iscritto all'ordine
degli ingegneri della Provincia di Avellino al n. 2095
Tel. 0721.1686481 Fax 0721.1682019
C.F. e P. IVA 00825790157

3	31/07/25	EMISSIONE PER A.U. – MODIFICA TRACCIATO	Guidi	Mattei	Santi
2	13/03/23	EMISSIONE PER PERMESSI	Vitale	Palozzo	Santi
1	24/11/20	AGGIORNAMENTO TRACCIATO	Vitale	Sabbatini	Santi
0	26/10/20	EMISSIONE FATTIBILITA'	Vitale	Sabbatini	Santi
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE		PROGETTISTA		UNITA'	
				100	
Impianto: METANODOTTO ALLACCIAMENTO ESSO ITALIANA DI AUGUSTA DN 300 (12"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE 					

METANODOTTO ALLACCIAMENTO ESSO ITALIANA DI AUGUSTA
DN 300 (12"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE

TRACCIATO DI PROGETTO

3	31/07/25	EMISSIONE PER A.U. - MODIFICA TRACCIATO	GUIDI	MATTEI	SANTI	Foglio 2 di 3 Scala 1:10000
2	13/03/23	EMISSIONE PER PERMESSI	VITALE	PALOZZO	SANTI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Cliente		Progettista		Dis. LB-D-83201		



METANODOTTO ALLACCIAMENTO ESSO ITALIANA DI AUGUSTA
DN 300 (12"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE

TRACCIATO DI PROGETTO

3	31/07/25	EMISSIONE PER A.U. - MODIFICA TRACCIATO	GUIDI	MATTEI	SANTI
2	13/03/23	EMISSIONE PER PERMESSI	VITALE	PALOZZO	SANTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Cliente		Progettista		Dis. LB-D-83201	

Foglio
3
di 3
Scala
1:10000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
- Metanodotti in esercizio
- Metanodotti da porre fuori esercizio e da dismettere
- Aree impianti stacco-terminale in progetto
- Aree impianti stacco-terminale esistenti
- Piazzola di stoccaggio tubazioni
- Strada di accesso all'impianto
- Adeguamento strade esistenti
- Altri metanodotti
- Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
- Impianti di linea in progetto
- Impianti di linea su rete in esercizio
- Impianti di linea da porre fuori esercizio e da dismettere
- Depositi temporanei
- Strade di accesso provvisorio
- Limite sovrapposizione fogli

SIMBOLOGIA MECCANICA

- Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
- Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
- Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
- 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.)
- Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.)
- Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.)
- Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG
- Impianto di riduzione/regolazione della pressione

Progressiva chilometrica	CHILOMETRO N.	
Comuni	COMUNE	
Province	PROVINCIA	
Impianti	<div><div>TIPO - N. - PROGR. km</div><div>TIPO - N. - ESISTENTE</div></div>	
Attraversamenti	<div><div></div><div>TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)</div></div>	