



COROGRAFIA Scala 1:200.000

2	20/06/2016	RIEMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO	F.CERRUTO	M.FORMAROLI	V.FORLIVESI
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI	A. GUALTIERI	S.BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI
0	07/04/2014	EMISSIONE	A. GUALTIERI	S.BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO
SNAM RETE GAS		PROGETTISTA	Technip		
Metanodotto:		RI.TPDI: 8010-416-DW-3726-23 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-TPSZ-101
VARIANTI MET.DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12''), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE		Comm.	NR/13023		
TRACCIATO DI PROGETTO CON SIC E ZPS		INDICE	1 di 3		
		Scala	1:10000		
		Sostituisce il	Sostituito dal		



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
- Metanodotti in esercizio
- Metanodotti da rimuovere e/o intasare
- Aree impianti stacco-terminale in progetto
- Aree impianti stacco-terminale esistenti
- Limite sovrapposizione fogli
- Altre condotte di terzi
- Altri metanodotti in progetto
- 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 recuperare

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

Comuni

Province

Impianti

Attraversamenti

N.

