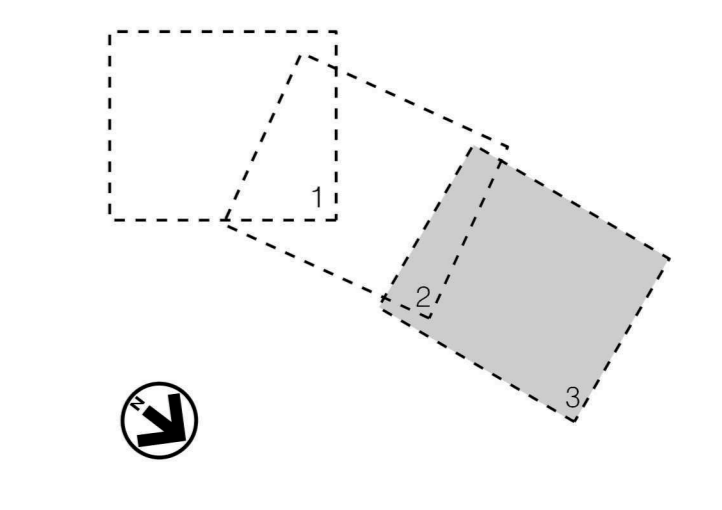


QUADRO D'UNIONE



LEGGENDA

- Tracciato di PROGETTO (L=55,430 Km)
- - - Metanodotto TAP
- - - Metanodotti esistenti
- - - Tracciato ALTERNATIVA 1 (L=63,500 Km)
- - - Tracciato ALTERNATIVA 2 (L=92,500 Km)
- P Passaggi critici (vedi schede allegate)
- Aree urbane
- Vincolo Paesaggistico - Serre di Sant'Elia (N.T.A. dei P.P.R.G. dei Comuni di Campi Salentina, Trepuzzi, Saurisciano)

SIMBOLOGIA TEMATICA

P.P.T.R. - Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (approvato con Delibera G.R. n. 176 del 16/02/2015)

- Vincolo Archeologico (Art. 75, comma 3 NTA)
- Area rispetto zone di interesse archeologico (Art. 76, comma 3 NTA)
- Boschi e Foreste (Art. 58, comma 1 NTA)
- Fasce fiumi, torrenti e corsi d'acqua 150m (Art. 41, comma 3 NTA)
- Riserva Naturale Regionale (Art. 68, comma 1, lettera d NTA)
- Fascia di rispetto boschi (Art. 59, comma 4 NTA)
- Area di rispetto Parchi (Art. 68, comma 3 NTA)
- Vincolo Idrogeologico (Art. 42, comma 3 NTA)
- Prati e pascoli naturali (Art. 59, comma 2 NTA)
- Vincolo Paesaggistico (Art. 75, comma 1 NTA)
- Formazioni arbustive (Art. 59, comma 3 NTA)
- Area a rischio Archeologico (Art.76, comma 2, lettera c NTA)
- Grotte (Art. 50, comma 4 NTA)
- Doline (Art. 50, comma 3 NTA)
- Inghiottili (Art. 50, comma 6 NTA)
- Area di rispetto siti storico culturali (Art. 76, comma 3 NTA)
- Città consolidata (Art. 76, comma 1 NTA)
- Comessione RER 100m (Art. 42, comma 1 NTA)
- Stratificazione insediativa siti storico culturali (Art. 76, comma 2, lettera a NTA)
- Strada panoramica (Art. 85, comma 2 NTA)

RETE NATURA 2000

- SIC IT9150033 Specchia dell'Alto
- IT9150030 Bosco la Lizza e Macchia del Pagliarone
- IT9150029 Bosco di Cervalora
- IT9140016 Boscho di Santa Teresa

DATA	15/11/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	DESCRIZIONE	ELABORATO VERIFICATO	L. GAUDINO	M. BIGNI	P.P. BIGNI
PROGETTISTA	SNAM RETE GAS		i techfem		COMPLESSA	NR/13167	16153
Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP DN 1400 (56"), DP 75 bar				DIS. N.	PG-AT-003		
TRACCIATO DI PROGETTO E ALTERNATIVA 1 - VINCOLI PPTR				REVISIONE	0		
				REVISIONE	3 DI 3		
				SCALA	1:25.000		