## LEGENDA

## SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.

Altri Metanodotti in Progetto

Metanodotto da Dismettere

Metanodotto Esistente

Limiti Fogli C.T.R.

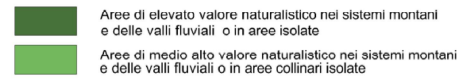
Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.

Impianti di linea in progetto

Strada di accesso agli impianti

Impianti di linea da Rimuovere

Impianti di linea su rete in esercizio



Aree agricole con valori naturalistici residui o con potenzialità di recupero naturalistico-ambientale nei sistemi montani e delle valli fluviali o di discontinuità interne alle costruzioni urbane

Aree agricole con valore naturalistico o con potenzialità di recupero naturalistico-ambientale in aree prevalentemente collinari

## Sistemi ambientali

Perimetri dei sistemi ambientali Sistemi ambientali montani

- 2 Monti Simbruini, Monti Ernici
- 3 Monti Lepini, Monti Ausoni, Monti Aurunci
- 6 Monti della Meta, Le Mainarde
- 7 Massiccio di Monte Cairo

Sistemi ambientali delle valli fluviali

- 1 Valle del F.Liri
- 4 Valle del F.Sacco
- 5 Valle del F.Melfa8 Valle del F.Garigliano
- 9 Valle del F.Rapido
- 10 Valle del F.Cosa

Denominazione dell'Agglomerato ASI

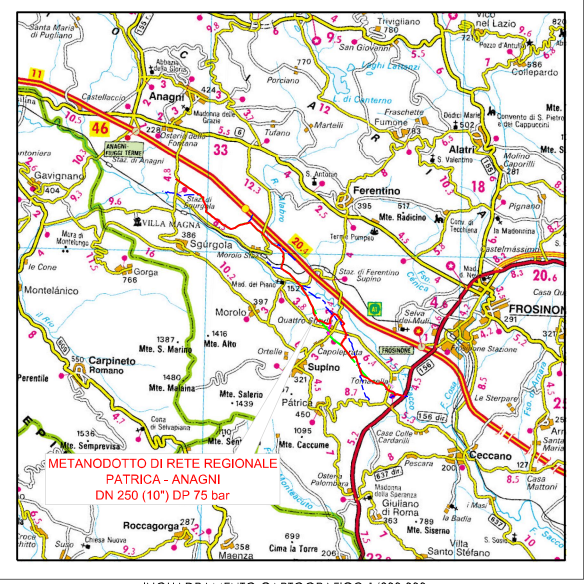
Perimetro dell'Agglomerato ASI secondo il P.T.R. adottato dal Consorzio (2003), con le modifiche richieste dalla Provincia in sede di osservazioni

Aree del P.T.R. a destinazione produttiva edificate e libere, nonché aree a destinazione

Aree del P.T.R. a destinazione produttiva edificate e libere, nonché aree a destinazione mista, verde di rispetto, verde pubblico e parcheggi

Aree del P.T.R. a destinazione servizi, impianti tecnologici (IT), logistica (IL), servizi aeroporto (SA)

Progressiva chilometrica	n.	n.				
Comuni	COMUNE					
Province	PROVINCIA					
Impianti	TIPO- NPROG.  TIPO- NPROG.  TIPO- NESIS DA MODIFIC					
Attraversamenti principali	Nome Tipo					
Attraversamenti Trenchless						
Allargamenti Fascia di Lavoro	An°					
Strade - Piazzole Stoccaggio Tubi	Pn° Accesso Impianti					



INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO 1/200.000

١,										
,										
	0	0 01/07/2023 EMISSIONE				LEARDI	LEARDI		SGI	
	Rev.	Data	Descrizione			Disegn.	Contr.		Approv.	
	Propi	rietario	Societi Gasdotti Italia AAA	Progettista L	EARDI				IITA' 101	
	"RIFACIMENTO GASDOTTO PATRICA - ANAGNI"  DN 250 (10") DP 75 bar  DA NODO 3260 A NODO 4010 ED OPERE CONNESSE					DISEGNO PG-D-1005				
						REVISIONE 0				
	DA NODO 3200 A NODO 40 10 ED OI ENE CONNEGOE				Fg. 1 DI 6					
	STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIA						SCALA 1:10.000			

le - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

