



COROGRAFIA Scala 1:100.000

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Vagni A.	Sciosci L.	Stefani F.		
0	Giu. 2023	Emissione	Vagni A.	Sciosci L.	Stefani F.		
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
  Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-81217			Cod. tec. NQ/R23350				
			Fg. 1 di 4				
<b>Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti</b>  <b>Allacciamento FSRU Alto Tirreno (tratto a terra) DN 650 (26"), DP 100 bar</b>			Dis. PG-VPE-D-11217				
			INDICE	0	1		
			Scala 1:10.000				
<b>TRACCIATO DI PROGETTO CON STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA, VPE E AOL</b>			Sostituisce il ...				
			Sostituito dal ...				

# Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Vagni A.	Sciosci L.	Stefani F.
0	Giu. 2023	Emissione	Vagni A.	Sciosci L.	Stefani F.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Cod. tec. NQ/R23350		
			Dis. PG-VPE-D-11217		

Foglio  
**2**  
di 4  
Scala  
1:10.000

Allacciamento FSRU Alto Tirreno (tratto a terra) DN 650 (26"), DP 100 bar

**TRACCIATO DI PROGETTO CON STRUMENTI DI TUTELA E  
PIANIFICAZIONE URBANISTICA, VPE E AOL**



Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-81217

## METANODOTTI IN PROGETTO

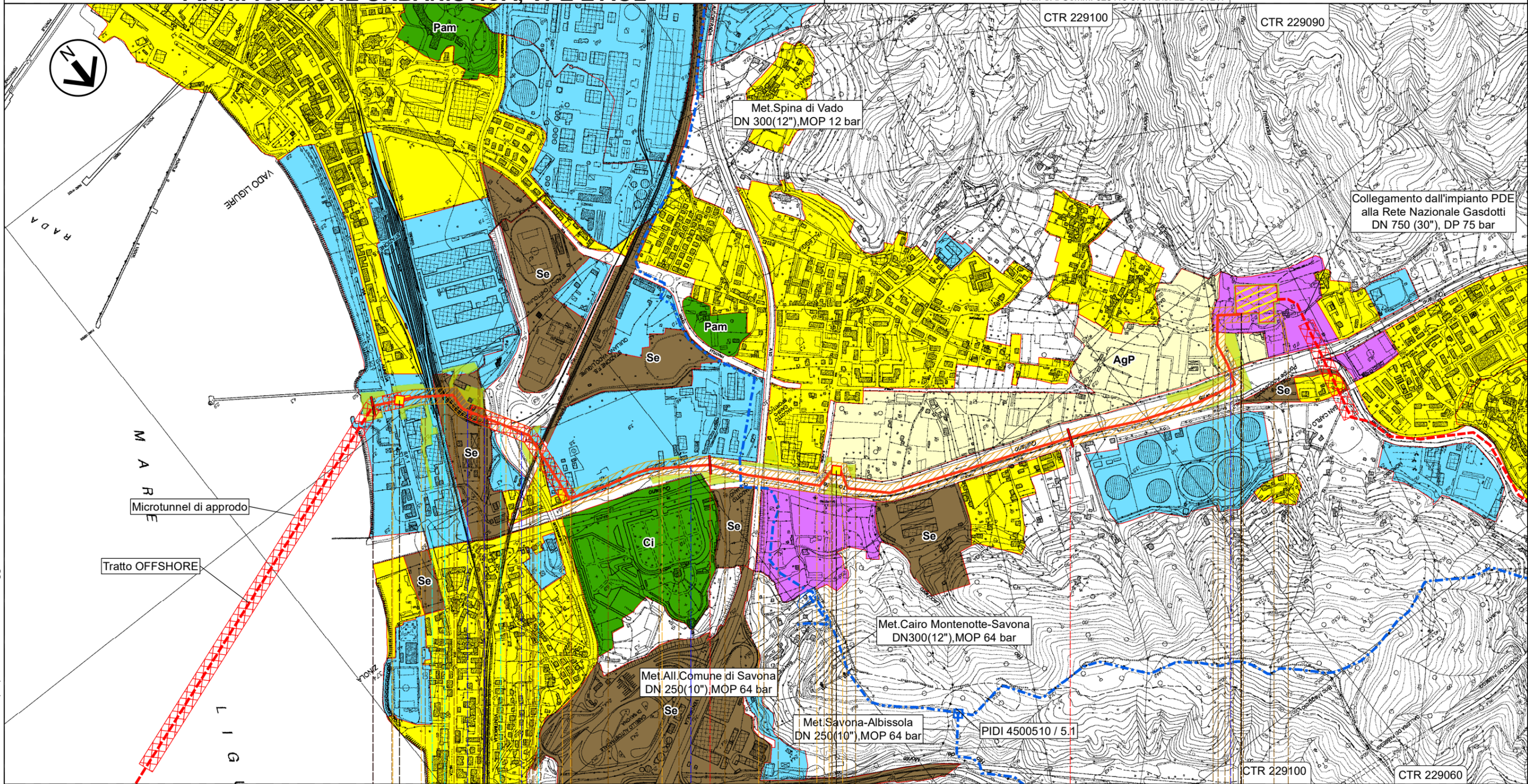
Allacciamento FSRU Alto Tirreno (tratto a terra) DN 650 (26"), DP 100 bar – Tav. 1

# Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

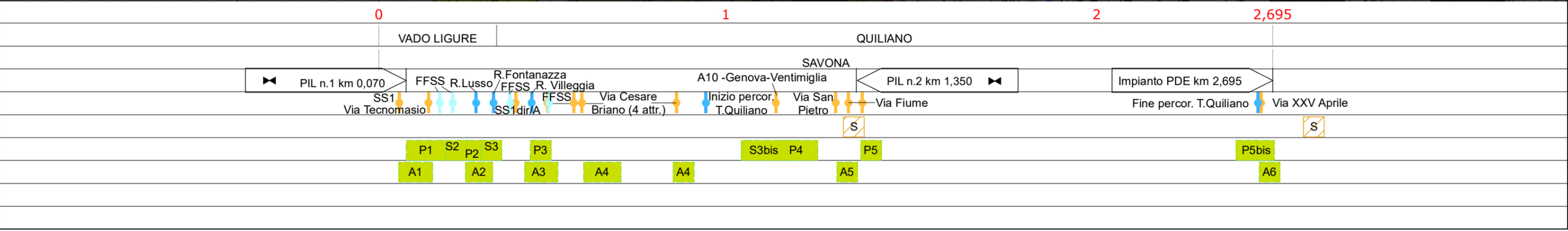
Allacciamento FSRU Alto Tirreno (tratto a terra) DN 650 (26"), DP 100 bar

## TRACCIATO DI PROGETTO CON STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA, VPE E AOL

1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Vagni A.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 3 di 4
0	Giù. 2023	Emissione	Vagni A.	Sciosci L.	Stefani F.	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Tav: 1
			 			Cod. tec. NQ/R23350
			Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-81217			Dis. PG-VPE-D-11217
			CTR 229100      CTR 229090			Scala 1:10.000



Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



1	Mar. 2024	Revisione per aggiornamento tracciati	Vagni A.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 4 di 4
0	Giu. 2023	Emissione	Vagni A.	Sciosci L.	Stefani F.	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Cod. tec. NQ/R23350			
			Dis. PG-VPE-D-11217			Scala 1:10.000

Allacciamento FSRU Alto Tirreno (tratto a terra) DN 650 (26"), DP 100 bar

**TRACCIATO DI PROGETTO CON STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA, VPE E AOL**



Rif. SA: Comm. 023113-370 / Dis. LB-D-81217

Cod. tec. NQ/R23350

Dis. PG-VPE-D-11217

**LEGENDA**

**SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA**

- Metanodotto in progetto
- Altri metanodotti in progetto
- Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare
- Metanodotti in esercizio
- METODOLOGIE TRENCHLESS  
MICROTUNNEL
- Limite sovrapposizione fogli
- Aree impianti stacco-terminale in progetto
- Aree impianti stacco-terminale esistenti
- Impianti di linea in progetto
- Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
- Impianti di linea su rete in esercizio

**SIMBOLOGIA MECCANICA**

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

**SIMBOLOGIA TEMATICA**

- Manufatti in progetto (gabbionate, scogliere, muri, etc.)
- Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) coincidente con la fascia di servitù
- Area di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) (ESPROPRIO)
- Strade di accesso definitive
- Aree di occupazione temporanea
- Allargamenti in corrispondenza di fiumi / infrastrutture esistenti
- Strade di accesso provvisorie alle aree di passaggio
- Piazzole provvisorie per i materiali

**PIANI REGOLATORI**

- ZONE URBANE**  
Centri storici, aree residenziali e di completamento (Includendo le relative aree a verde pubblico, verde privato, le zone di uso pubblico, per servizi ed attrezzature tecnologiche e le zone di rispetto dei centri urbani)
- ZONE DI ESPANSIONE EDILIZIA RESIDENZIALE**
- ZONE A PREVALENTE FUNZIONE PRODUTTIVA**  
Aree industriali ed artigianali (Includendo le relative aree di completamento ed espansione), insediamenti agricoli produttivi
- ZONE DI USO PUBBLICO E DI INTERESSE GENERALE**  
non comprese nelle zone urbane  
Se - Servizi ed attrezzature tecnologiche  
Sc - Scuole
- ZONE AGRICOLE**  
AgP - A valenza paesaggistica e/o ambientale  
Bo - Ambiti boschivi
- ZONE VINCOLATE E DI RISPETTO**  
Ci - Cimiteriale  
Cpl - Per captazione idropotabile  
PAm - Di interesse paesaggistico e/o ambientale  
Ar - Archeologico
- ZONE TURISTICO - RICREATIVE**  
non comprese nelle zone urbane
- ALTRE ZONE**  
Mi - Militare  
Di - Discariche  
Cv - Cave  
Al - Altre
- ZONE AD USO AGRICOLO**

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	<b>N.</b>	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	TIPO - N. - ESISTENTE
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) - la simbologia (Tr) identifica un attraversamento in Trivellazione	
Aree soggette a V.P.E.		
Aree in occupazione temporanea	Strade/Piste/Piazzole	
	Allargamenti	
	Manufatti	