



COROGRAFIA Scala 1:100.000

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

0	Giù. 2023	Emissione	Vagni A.	Sciosci L.	Stefani F.		
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
  Rif. SA: Comm.023113-320 / Dis.LB-D-81218			Comm.				
			Fg. 1 di 4				
Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti Allacciamento FSRU Alto Tirreno (tratto a terra) DN 650 (26"), DP 100 bar – Fase 1			Dis. DIS-RE-D-11218				
			INDICE	0			
			Scala 1:10.000				
<b>CARTA DELLA RETE ECOLOGICA</b>			Sostituisce il ...				
			Sostituito dal ...				

0	Giu. 2023	Emissione	Vagni A	Sciosci L.	Stefani F.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

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

**CARTA DELLA RETE ECOLOGICA**



Rif. SA: Comm.023113-320 / Dis.LB-D-81218

Comm.

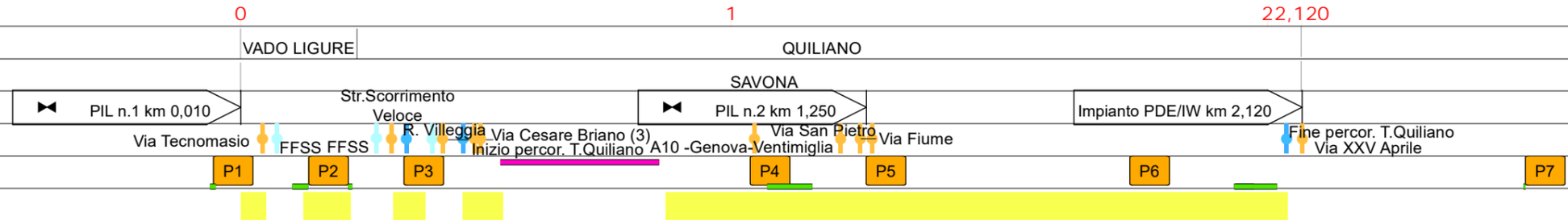
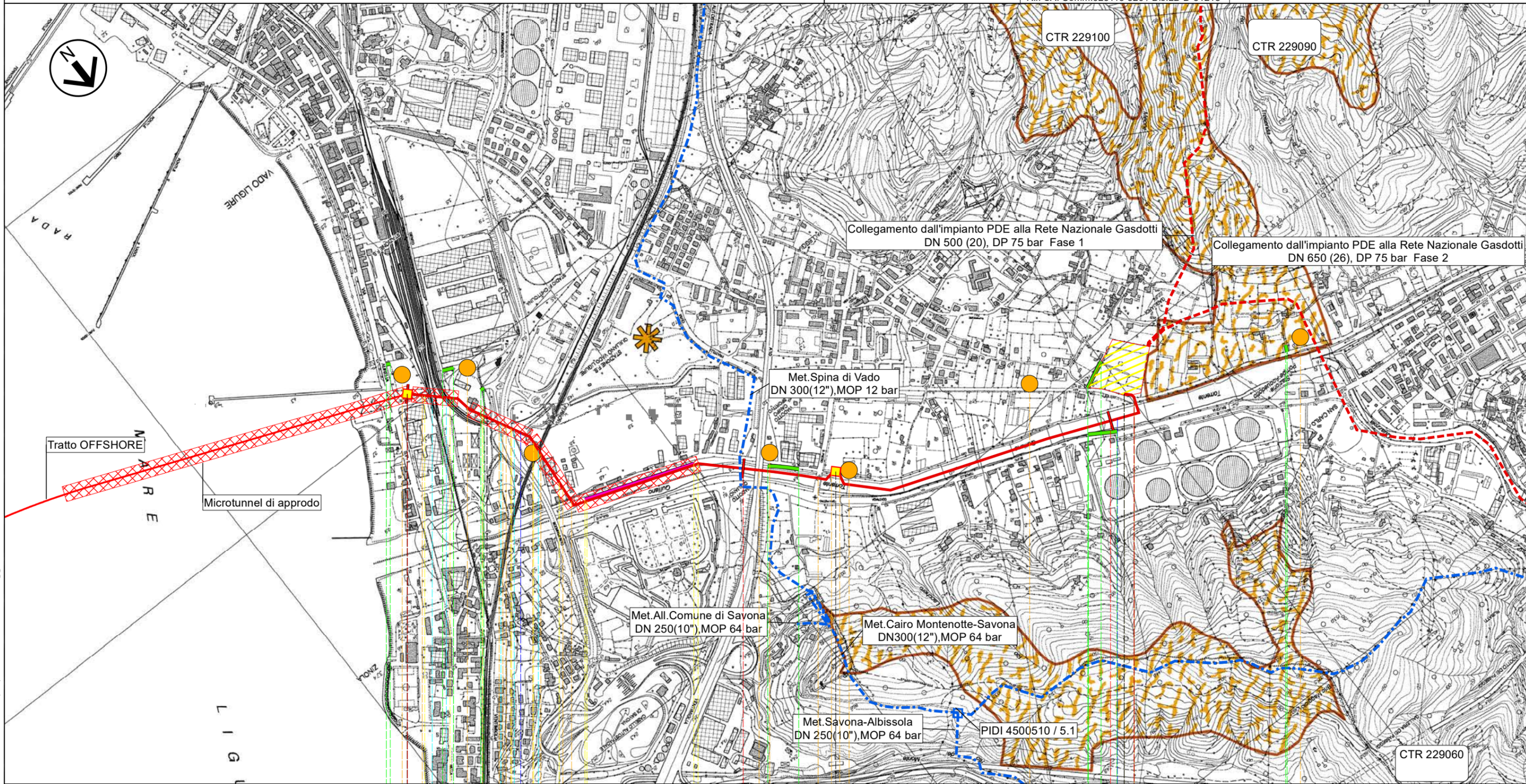
Dis. DIS-RE-D-11218

**METANODOTTI IN PROGETTO**

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

0	Giu. 2023	Emissione	Vagni A	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 3 di 4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm.		Tav: 1	
			Dis. DIS-RE-D-11218		Scala 1:10.000	

**CARTA DELLA RETE ECOLOGICA**



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

0	Giu. 2023	Emissione	Vagni A	Sciosci L.	Stefani F.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Comm.		Scala 1:10.000
			Dis. DIS-RE-D-11218		

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

**CARTA DELLA RETE ECOLOGICA**

**LEGENDA**

**SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA**

-  Metanodotto in progetto
  -  Metanodotti in esercizio
  -  Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare
  -  Aree impianti stacco-terminale in progetto
  -  Aree impianti stacco-terminale esistenti
  -  Piazzola di stoccaggio tubazioni
  -  Strada di accesso all'impianto
  -  Adeguamento strade esistenti
  -  Limite sovrapposizione fogli
  -  Altri metanodotti in progetto
  -  Metanodotto in progetto da altra opera
  -  Impianti di linea in progetto
  -  Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
  -  Impianti di linea su rete in esercizio
  -  Impianti di linea in progetto da altra opera
  -  Depositi temporanei
  -  Strade di accesso provvisorio
- METODOLOGIE TRENCHLESS
-  MICROTUNNEL

**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

**REGIONE LIGURIA**

RETE ECOLOGICA REGIONALE (DGR n. 1793/2009)

-  Siti nucleo areali (Core area)
  -  Siti nucleo puntuali (Core Area)
- Corridoi Ecologici**
-  Per Specie di Ambienti Boschivi
  -  Per Specie di Ambienti Aperti
  -  Per Specie di Ambienti Acquatici
- Tappe di Attraversamento**
-  Per Specie di Ambienti Boschivi
  -  Per Specie di Ambienti Aperti
  -  Per Specie di Ambienti Acquatici

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	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI  ADEGUAMENTI STRADE  STRADE PROVVISORIE  DEPOSITI TEMPORANEI 	N. PIAZ. 
Fascia di lavoro	ALLARGATA 	RIDOTTA 
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T) 	ROCCIA TENERA (RT)  ROCCIA DURA (RD) 
Opere di mitigazione e ripristino	TIPOLOGIA RIPRISTINO (Dis. ST - XXX)	
Ripristini vegetazionali	INERBIMENTI 	PIANTAGIONI  INERBIMENTI E PIANTAGIONI 