



COROGRAFIA Scala 1:100.000

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.		
Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81314			Fg. 1 di 4		
<b>Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti</b>			Dis. PG-OF-D-11314		
<b>Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 500 (20"), DP 75 bar – Fase 1</b>			INDICE	0	
			Scala 1:10.000		
<b>ORTOFOTOCARTA</b>			Sostituisce il ...		
			Sostituito dal ...		

# Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 500 (20"), DP 75 bar – Fase 1

## ORTOFOTOCARTA

0	Giu. 2023	Emissione	Vagni A	Sciosci L.	Stefani F.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Comm.		
			Dis. PG-OF-D-11314		

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



Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81314



### METANODOTTI IN PROGETTO

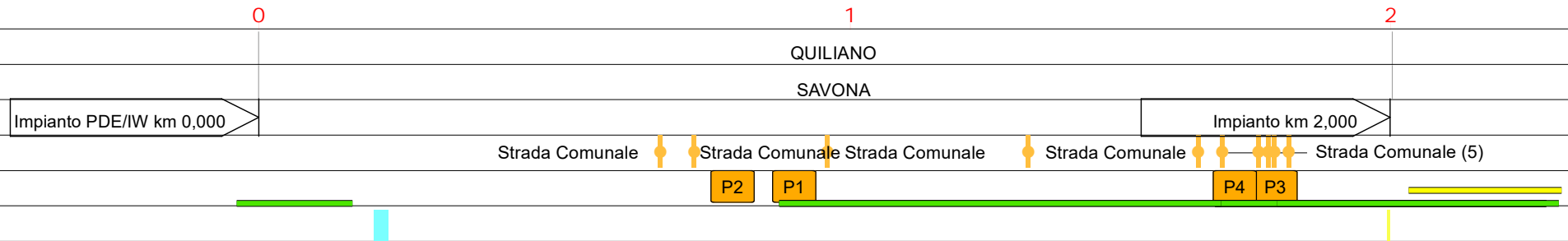
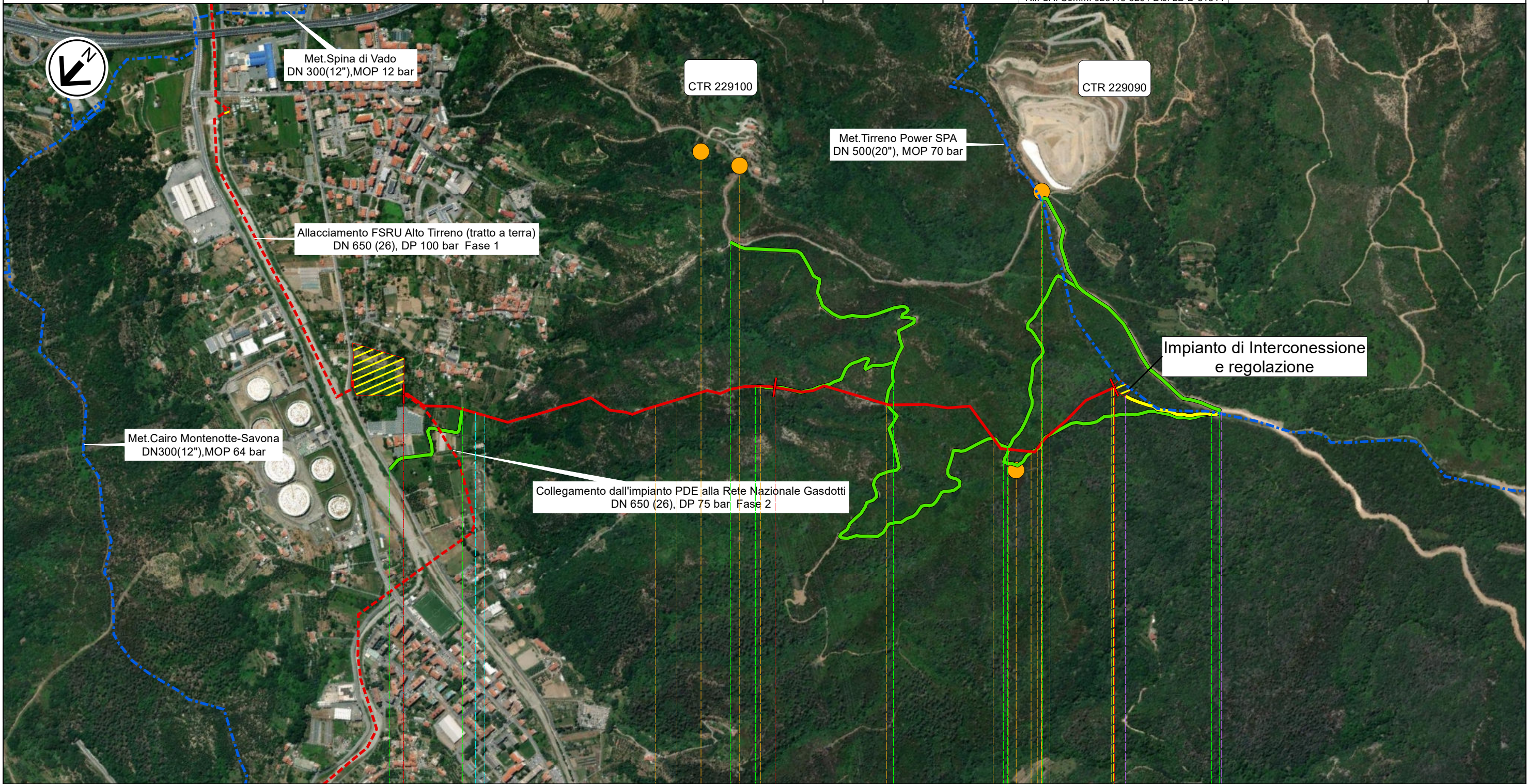
Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 500 (20"), DP 75 bar – Fase 1 Tav. 1

# Progetto FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 500 (20"), DP 75 bar – Fase 1



## ORTOFOTOCARTA

0	Giu. 2023	Emissione	Vagni A.	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 3 di 4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Tav: 1
 			Comm.		Scala 1:10.000	
Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81314			Dis. PG-OF-D-11314			





















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

**ORTOFOTOCARTA**

0	Giu. 2023	Emissione	Vagni A	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio <b>4</b> di 4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Scala 1:10.000
			Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81314			

**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
-  Punto di ripresa fotografico e numerazione
-  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



**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.L.)
-  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

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 