



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
  Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81306			Comm.		
			Fg. 1 di 4		
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			Dis. PG-VFAU-D-11306		
			INDICE	0	
CARTA DEL VALORE FAUNISTICO			Scala 1:10.000		
			Sostituisce il ...		

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

CARTA DEL VALORE FAUNISTICO

0	Giu. 2023	Emissione	Vagni A	Sciosci L.	Stefani F.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Comm.		
			Dis. PG-VFAU-D-11306		



Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81306

Foglio
2
di 4

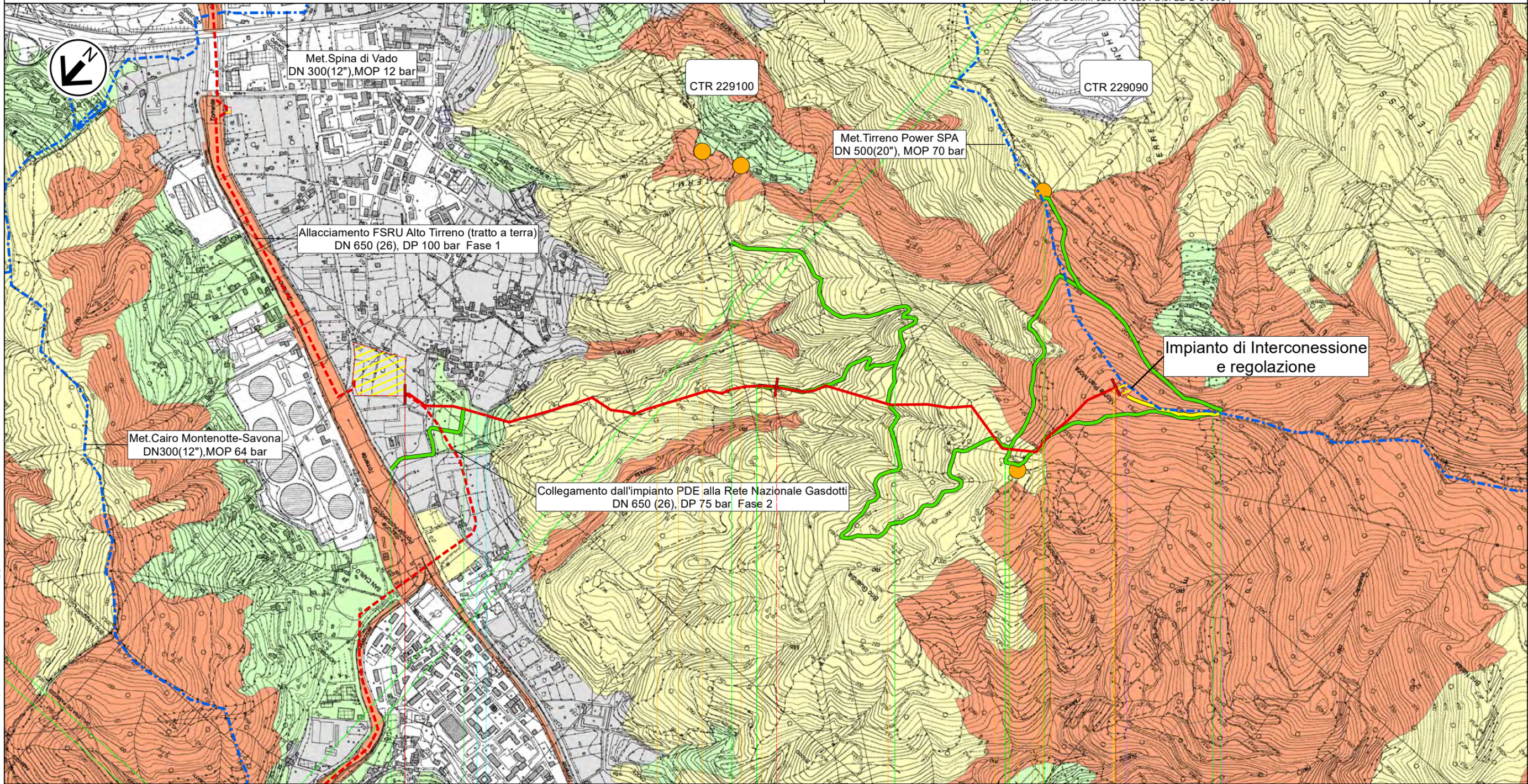
Scala
1:10.000

METANODOTTI IN PROGETTO

Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale Gasdotti DN 500 (20"), DP 75 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	Tav: 1
 			Comm.		Dis. PG-VFAU-D-11306	Scala 1:10.000
Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81306						

CARTA DEL VALORE FAUNISTICO



0	Giu. 2023	Emissione	Vagni A	Sciosci L.	Stefani F.	Foglio 4 di 4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm.		Dis. PG-VFAU-D-11306	Scala 1:10.000
Rif. SA: Comm. 023113-320 / Dis. LB-D-81306						

CARTA DEL VALORE FAUNISTICO

LEGENDA

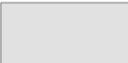
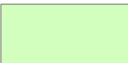
SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

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

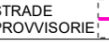
SIMBOLOGIA MECCANICA

-  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

LEGENDA CARTA DEL VALORE FAUNISTICO

-  Nullo
-  Molto basso
-  Basso
-  Medio
-  Alto

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

Progressiva chilometrica	N.	
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	Dn N. PIAZ. Pn
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	