

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



COROGRAFIA Scala 1:500.000



0	20-10-2021	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	G. CANDELORO	R. BOZZINI S. SCANDALE		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA  TECHNIP ENERGIES Rif TPIDL 080643C-001-DW-3252-1010 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-PDU-1010 Fg. 1 di 4		
Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD MET. CAGLIARI-PALMAS ARBOREA (DA P.I.L. 13 A P.I.D.I. 14) DN 650 (26") DP 75 bar						Comm. N0/E19001/L05	
UBICAZIONE DEI PUNTI DI CARATTERIZZAZIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO - CARTA TOPOGRAFICA						Sostituisce il Sostituito dal	

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA – TRATTO SUD
MET. CAGLIARI-PALMAS ARBOREA (DA P.I.L. 13 A P.I.D.I. 14)
DN 650 (26") DP 75 bar

UBICAZIONE DEI PUNTI DI CARATTERIZZAZIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO
CARTA TOPOGRAFICA

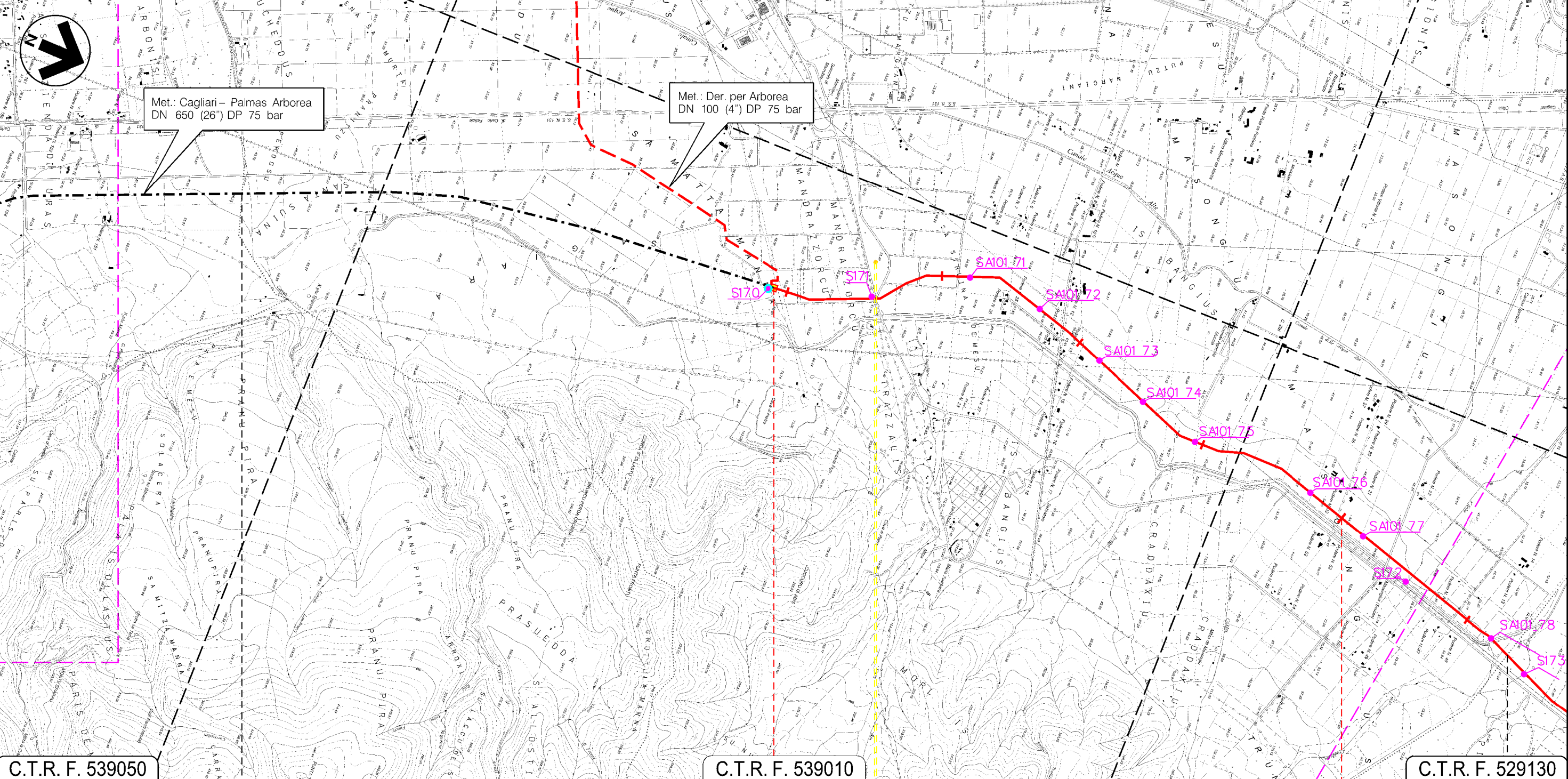
0	20-10-2021	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	G. CANDELORO	R. BOZZINI S. SCANDALE	Foglio 2 di 4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:25000
ENURA		TEN TECHNIP ENERGIES		PG-PDU-1010		
		Rif TPIDL 080643C-001-DW-3252-1010 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm. NQ/E19001/L05		

C.T.R. F. 539050

C.T.R. F. 538080

C.T.R. F. 538040

C.T.R. F. 528160

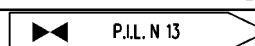


C.T.R. F. 539050

C.T.R. F. 539010

C.T.R. F. 529130

URAS	80+885 MARRUBIU ORISTANO	85 SANTA GIUSTA
------	--------------------------------	--------------------

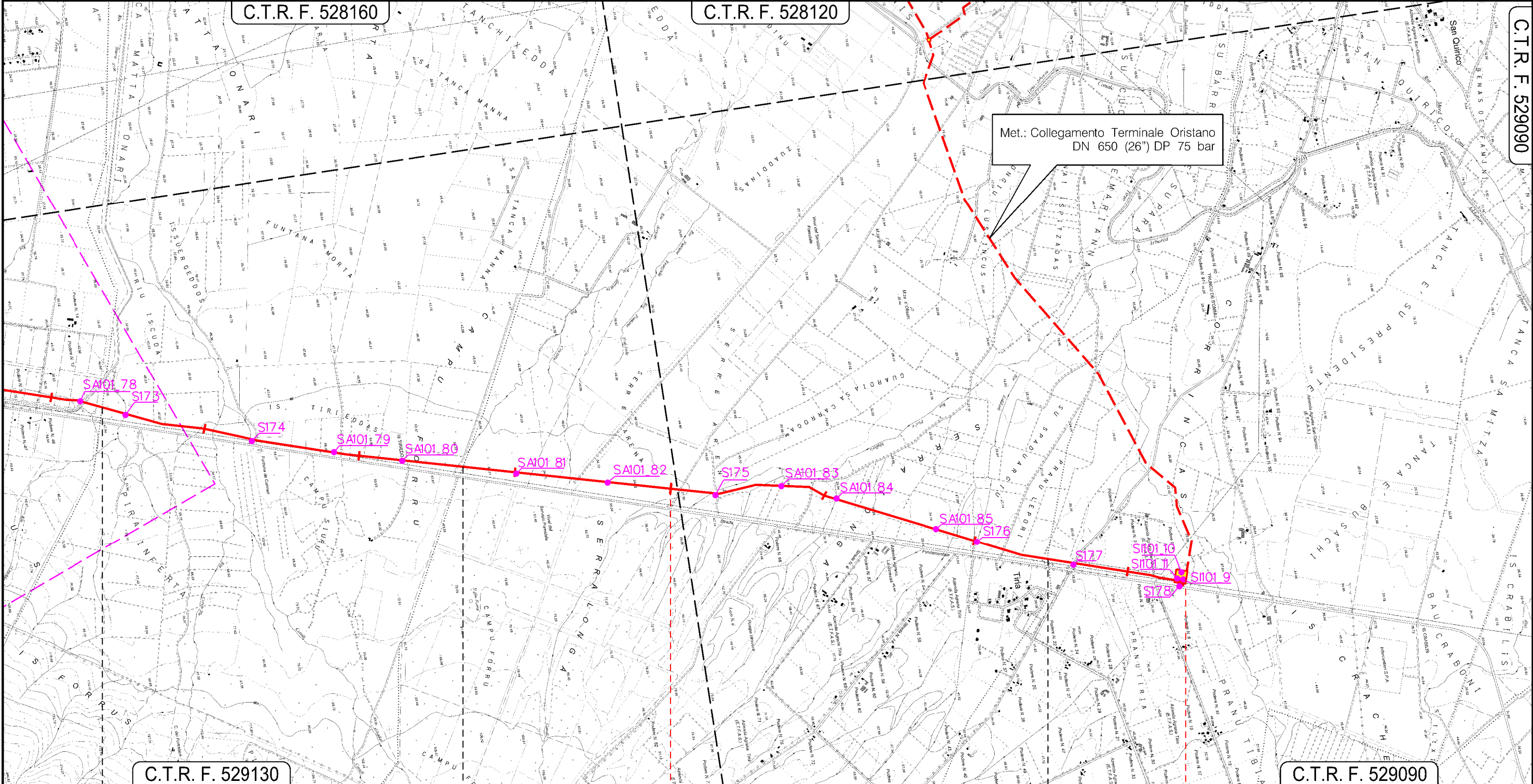


10735678 – Discarica di Mandrazzorcu

Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA – TRATTO SUD
 MET. CAGLIARI-PALMAS ARBOREA (DA P.I.L. 13 A P.I.D.I. 14)
 DN 650 (26") DP 75 bar
 UBICAZIONE DEI PUNTI DI CARATTERIZZAZIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO
 CARTA TOPOGRAFICA

0	20-10-2021	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	G. CANDELORO	R. BOZZINI S. SCANDALE
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES		
			PG-PDU-1010		
			Comm. NQ/E19001/L05		
			Rif TPIDL 080643C-001-DW-3252-1010 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
3
 di 4
 Scala
 1:25000



● MARRUBIU SANTA GIUSTA 90 PALMAS ARBOREA 93+400 ORISTANO

◀ P.I.D.I. N 14






Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA – TRATTO SUD
 MET. CAGLIARI-PALMAS ARBOREA (DA P.I.L. 13 A P.I.D.I. 14)
 DN 650 (26") DP 75 bar
 UBICAZIONE DEI PUNTI DI CARATTERIZZAZIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO
 CARTA TOPOGRAFICA

0	20-10-2021	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	G. CANDELORO	R. BOZZINI S. SCANDALE
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES		
			PG-PDU-1010		
			Comm. NQ/E19001/L05		










Foglio
4
 di 4
 Scala
1:25000






LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

-  Metanodotto in progetto
-  Altri metanodotti in progetto
-  Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
-  Impianti di linea in progetto
-  Limite sovrapposizione fogli

SIMBOLOGIA MECCANICA

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

-  Punto caratterizzazione terre e rocce da scavo NON CONFORME ai limiti di riferimento
-  Punto caratterizzazione terre e rocce da scavo CONFORME ai limiti di riferimento
-  Punto caratterizzazione terre e rocce da scavo con Piezometro
-  Piezometro di monitoraggio delle acque sotterranee potenzialmente interferenti con le attività di scavo
-  Siti contaminati/potenzialmente contaminati censiti da RAS

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N.	
Siti contaminati		
Punti indagine Galsi		