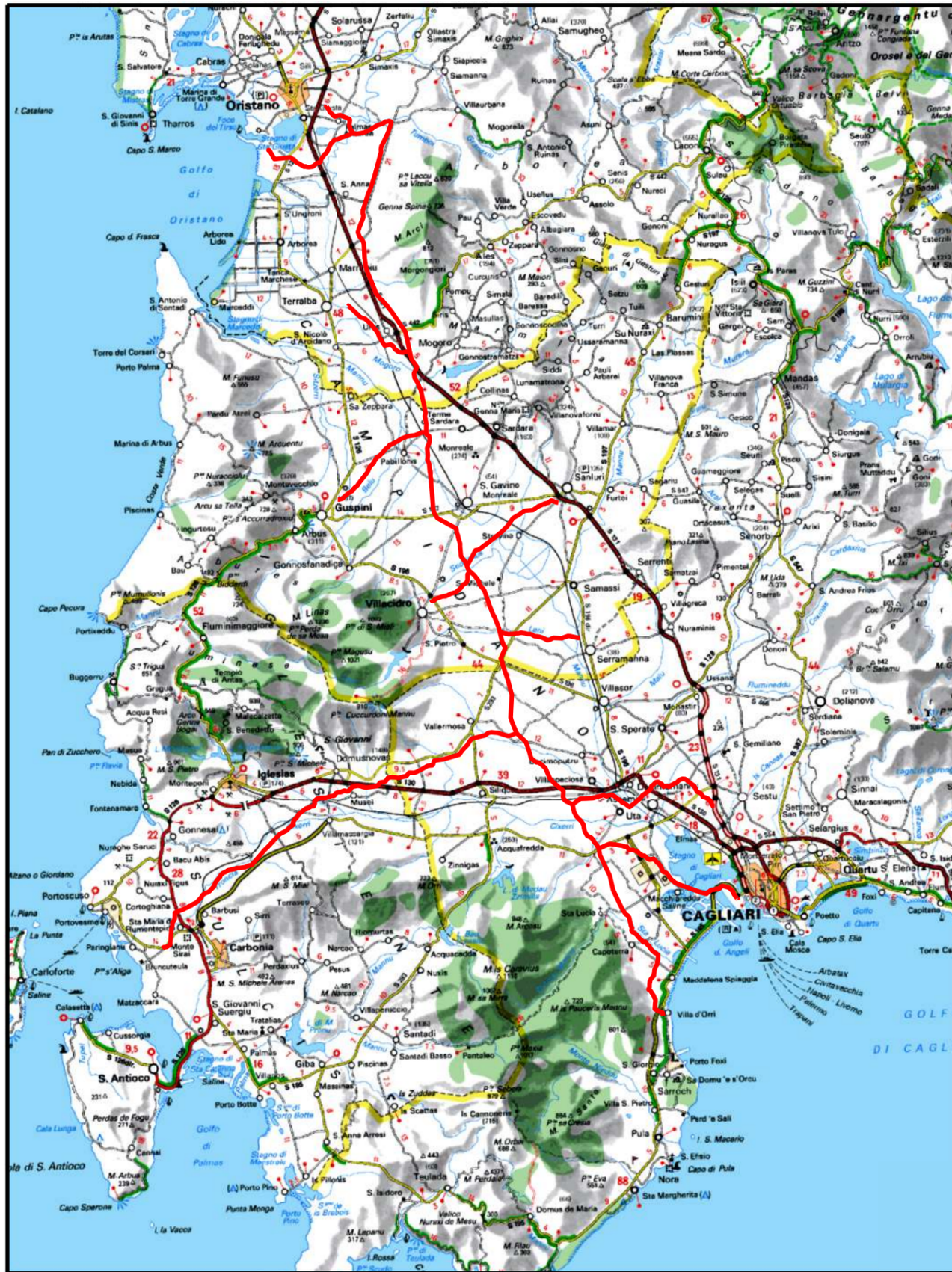


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	20062018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA						
00	31/032017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
			PROGETTISTA  Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-318 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.								
Dis. PG-AFSZ-301			Fg. 1 di 5								
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO DN 650 (26"), DP 75 bar			Comm.								
RAPPRESENTAZIONE CARTOGRAFICA SU FOTO AEREA			Sostituisce il Sostituito dal								
Scala 1:10000			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			0					
0											

Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), DP 75 bar

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO

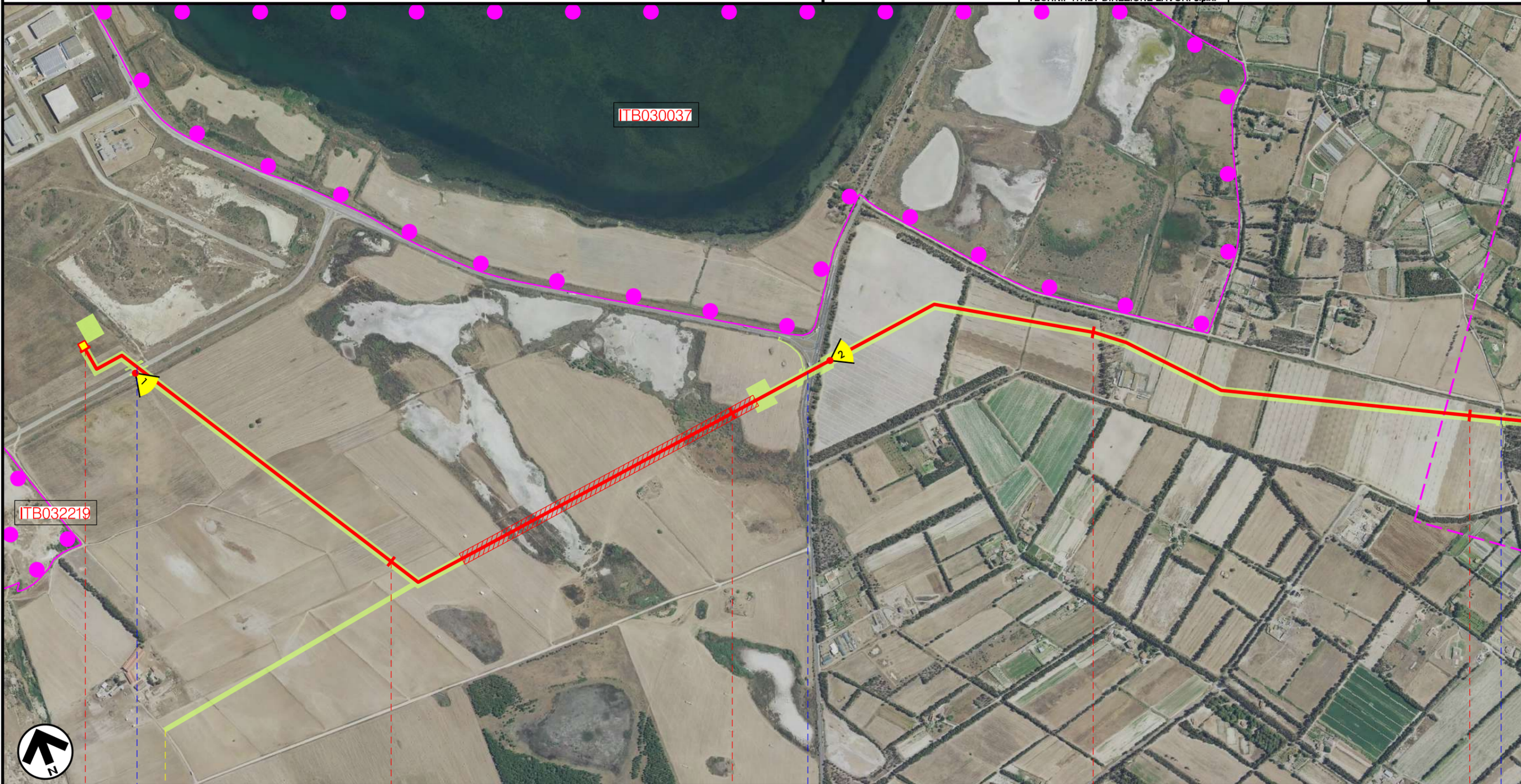
Foglio
 2
 di 5
 Scala
 1:10000

RAPPRESENTAZIONE CARTOGRAFICA SU FOTO AEREA

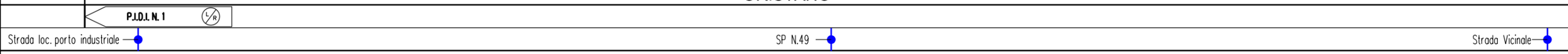


TechnipFMC
 Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-318
 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-AFSZ-301
 Comm.



SANTA GIUSTA
 ORISTANO



Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), DP 75 bar

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO

Foglio
3
 di 5
 Scala
1:10000

RAPPRESENTAZIONE CARTOGRAFICA SU FOTO AEREA



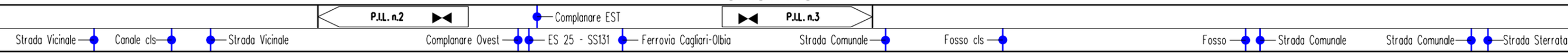
TechnipFMC
 Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-318
 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-AFSZ-301
 Comm.



4 5 6 7 8

SANTA GIUSTA
 ORISTANO



I
 N
 T
 E
 C. 172500 FrM

Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), DP 75 bar

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO

Foglio
4
 di 5
 Scala
1:10000

RAPPRESENTAZIONE CARTOGRAFICA SU FOTO AEREA



TechnipFMC
 Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-318
 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-AFSZ-301
 Comm.



8 9 10 11 12

• S.GIUSTA

PALMAS ARBOREA
 ORISTANO

P.I.D.I. n.4

● Strada Sterrata ● Strada Comunale ● Canale add. Tirso A.-Strada Sterrata ● Strada asfaltata ● Strada Comunale ● Strada Comunale

Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), DP 75 bar

RAPPRESENTAZIONE CARTOGRAFICA SU FOTO AEREA

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
					PG-AFSZ-301
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-318 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.					Comm.

Foglio
5
 di 5
 Scala
1:10000

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
-  Aree impianti stacco-terminale in progetto
-  Punto di ripresa fotografico e numerazione
-  Limite sovrapposizione fogli
-  Aree occupazione lavori

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

AREE SIC E ZPS

-  Zone a Protezione Speciale (ZPS)
-  Siti di Importanza Comunitaria (SIC)

AREE SIC

- 4 ITB030037 Stagno di Santa Giusta
- 5 ITB030033 Stagno di Pauli Maiori di Oristano
- 6 ITB032219 Sassu - Cirras

AREE ZPS

- 27 ITB034005 Stagno di Pauli Majori

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.	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Piazzole	N. PIAZ.	Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI