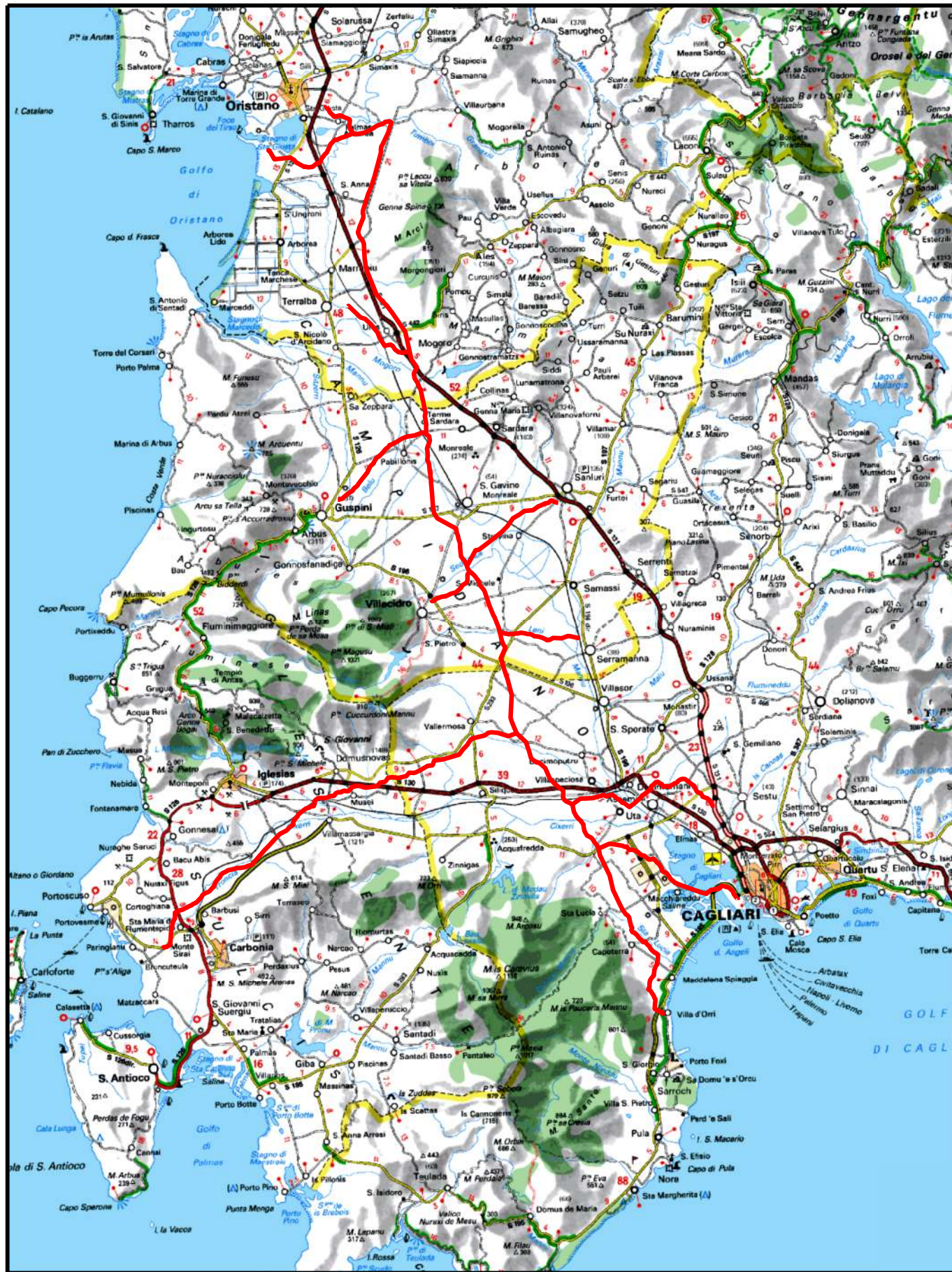


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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						
			<b>PROGETTISTA</b>  Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-318 <b>TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</b>								
Dis. <b>PG-AFSZ-301</b>			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 .....								
			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											
			Scala <b>1:10000</b>								



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

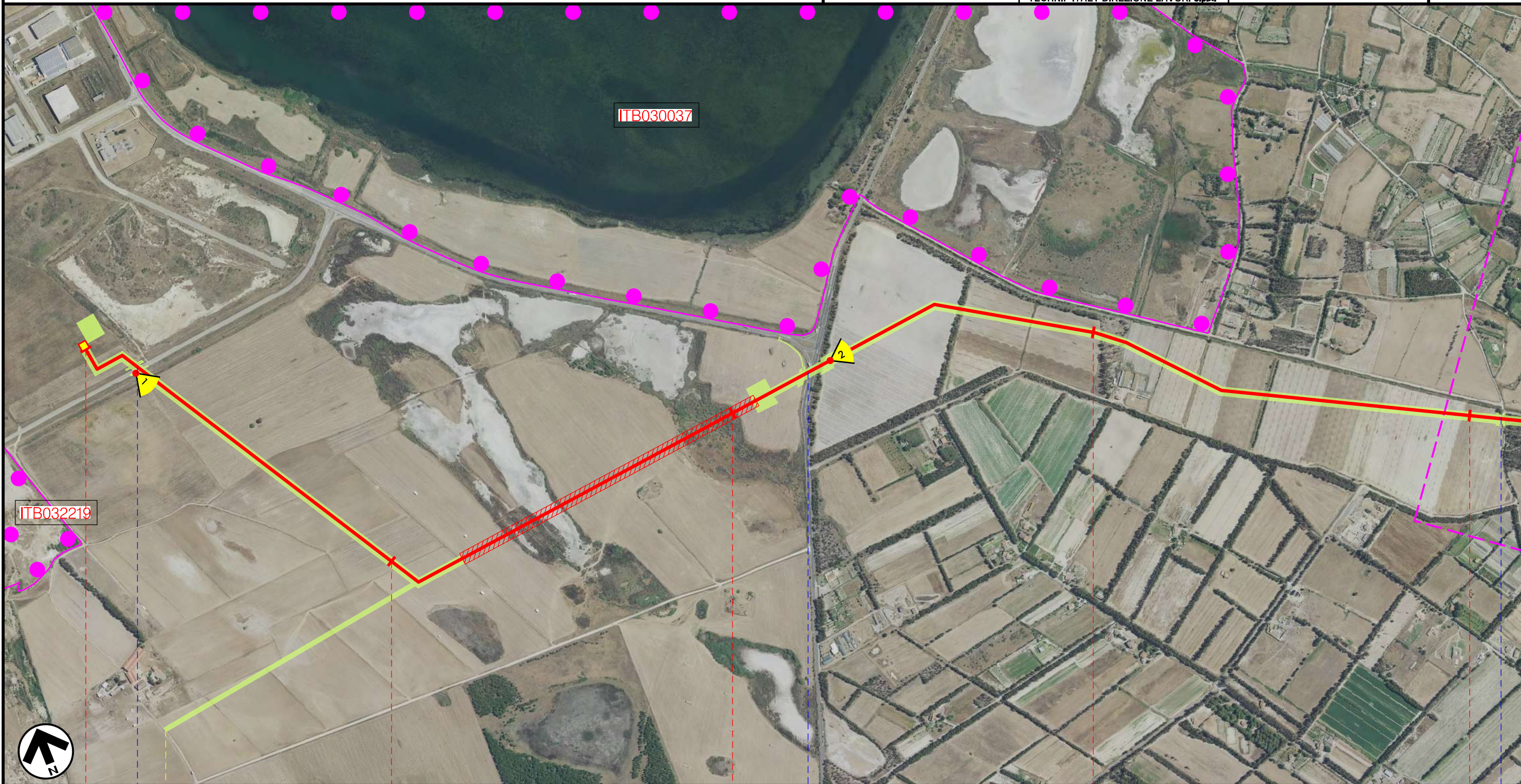
Foglio  
 2  
 di 5  
 Scala  
 1:10000

RAPPRESENTAZIONE CARTOGRAFICA SU FOTO AEREA



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

PG-AFSZ-301  
 Comm.



0 1 2 3 4

SANTA GIUSTA  
 ORISTANO

Strada loc. porto industriale — P.I.D.I. N. 1 — SP N.49 — Strada Vicinale



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



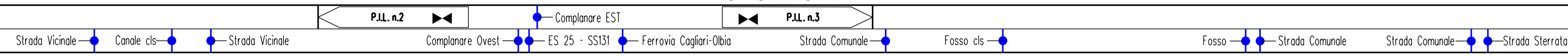
**TechnipFMC**  
 Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-318  
 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-AFSZ-301  
 Comm.



4 5 6 7 8

SANTA GIUSTA  
 ORISTANO





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

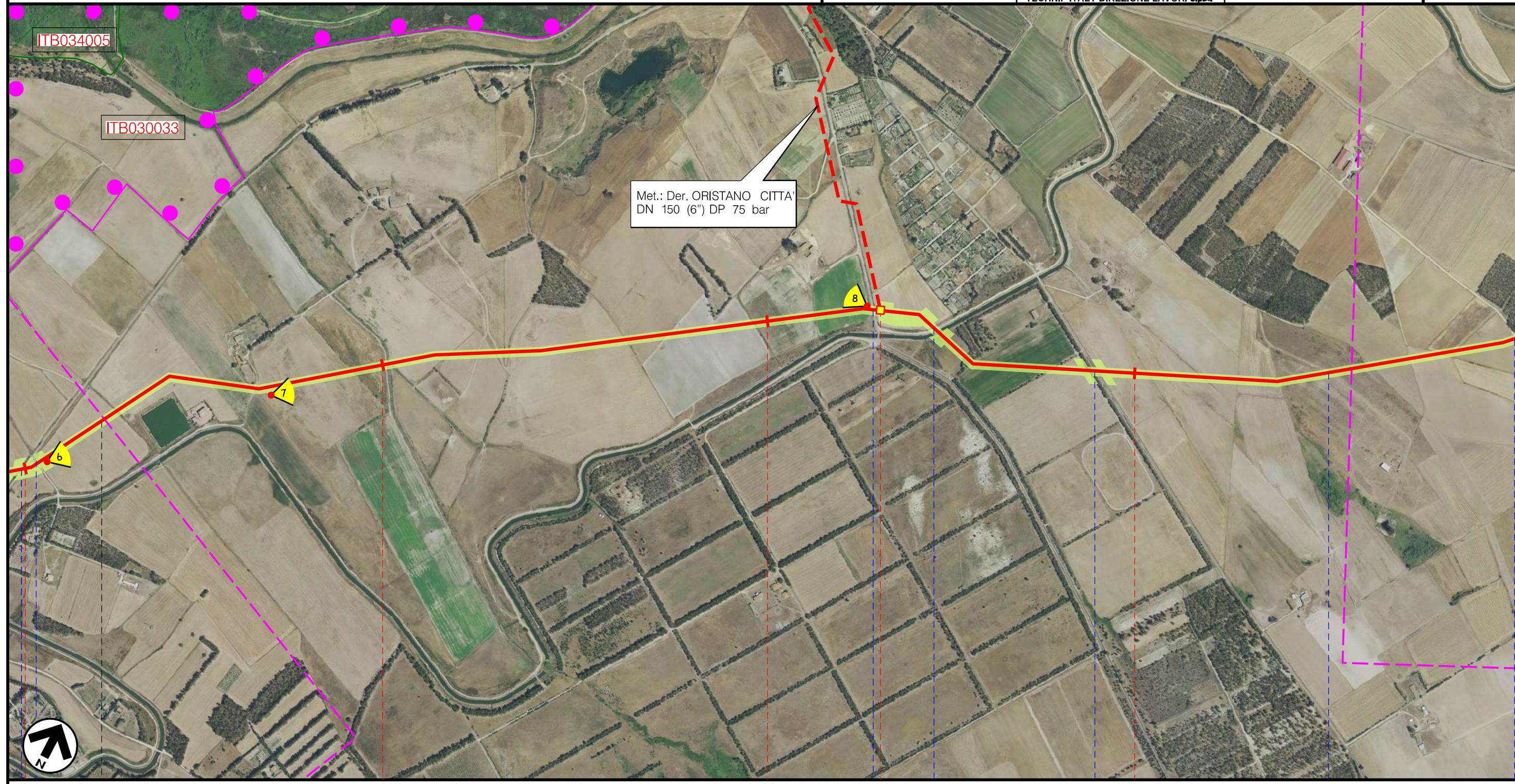
Foglio  
**4**  
 di 5  
 Scala  
**1:10000**

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





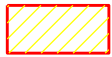


RAPPRESENTAZIONE CARTOGRAFICA SU FOTO AEREA

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

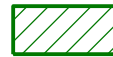

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

-  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 STRADE PROVVISORIE
Piazzole	N. PIAZ. Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA
Opere civili	TRASVERSALI LONGITUDINALI