



COROGRAFIA Scala 1:500.000

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA	
01	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. CORDA	
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO	
		PROGETTISTA  Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-463 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-AF-407	
					Fg. 1 di 5	
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER TERRALBA DN 150 (6") DP 75 bar					Comm.	
					INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>1</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	1
1	2					
INTERFERENZE NEL TERRITORIO SU FOTO AEREA					Sostituisce il Sostituito dal	
Scala 1:10000						

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER TERRALBA

DN 150 (6") DP 75 bar

INTERFERENZE NEL TERRITORIO SU FOTO AEREA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESTI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O. CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO

Foglio
2
di 5
Scala
1:10000

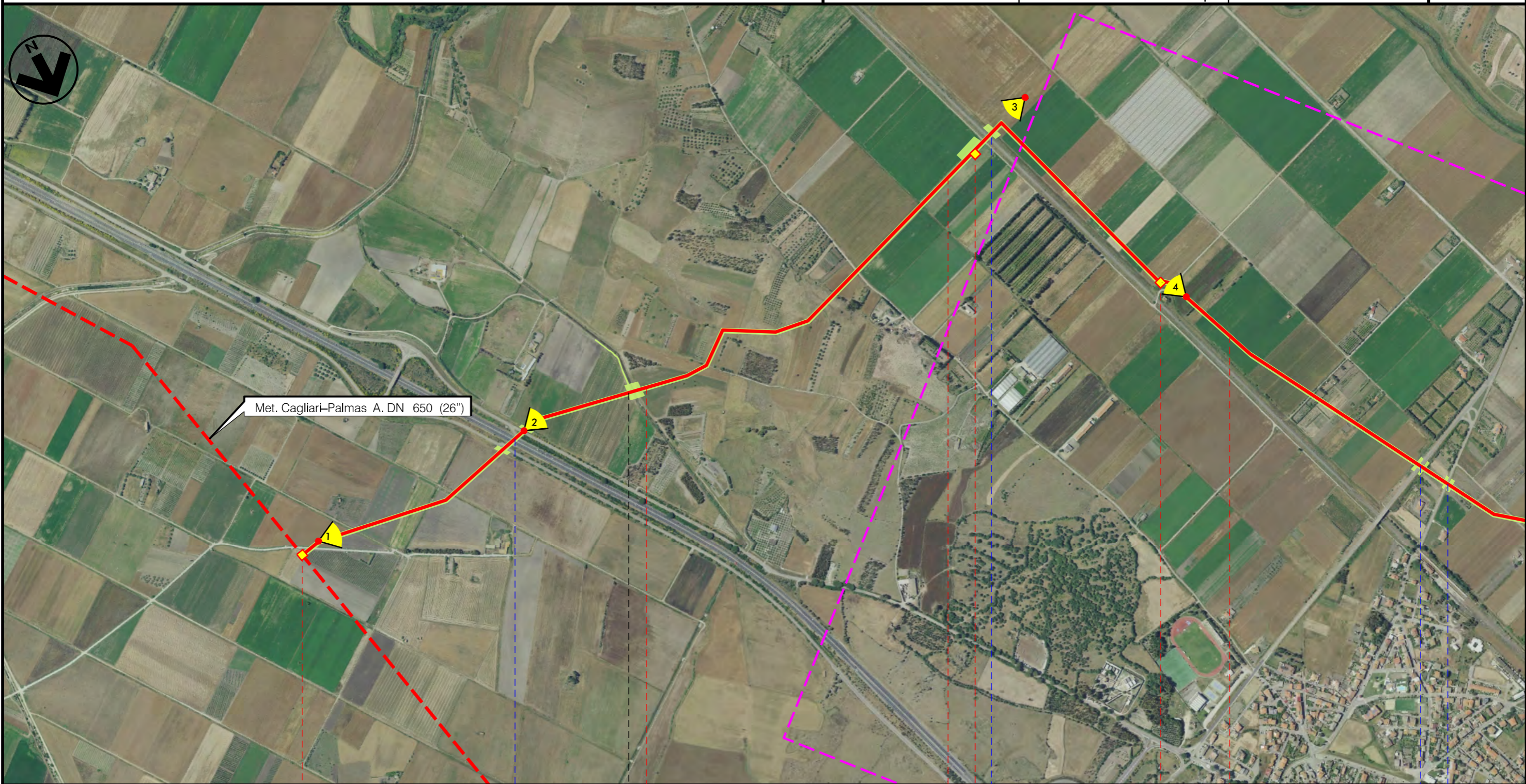


TechnipFMC

Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-463
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-AF-407

Comm.



0

1

2

3

MOGORO

ORISTANO

URAS

◀▶ P.I.D.I. n. 12

In prog. su Met. Cagliari-Palmas A.

◀▶ P.I.D.I. n. 1

◀▶ P.I.L. n. 2

● S.S. n. 131

● Fosso

● F.S. Cagliari-Golfo Aranci

● S.P. 47 ● Strada Comunale

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER TERRALBA

DN 150 (6") DP 75 bar

INTERFERENZE NEL TERRITORIO SU FOTO AEREA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O.CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO

Foglio
3

di 5

Scala
1:10000

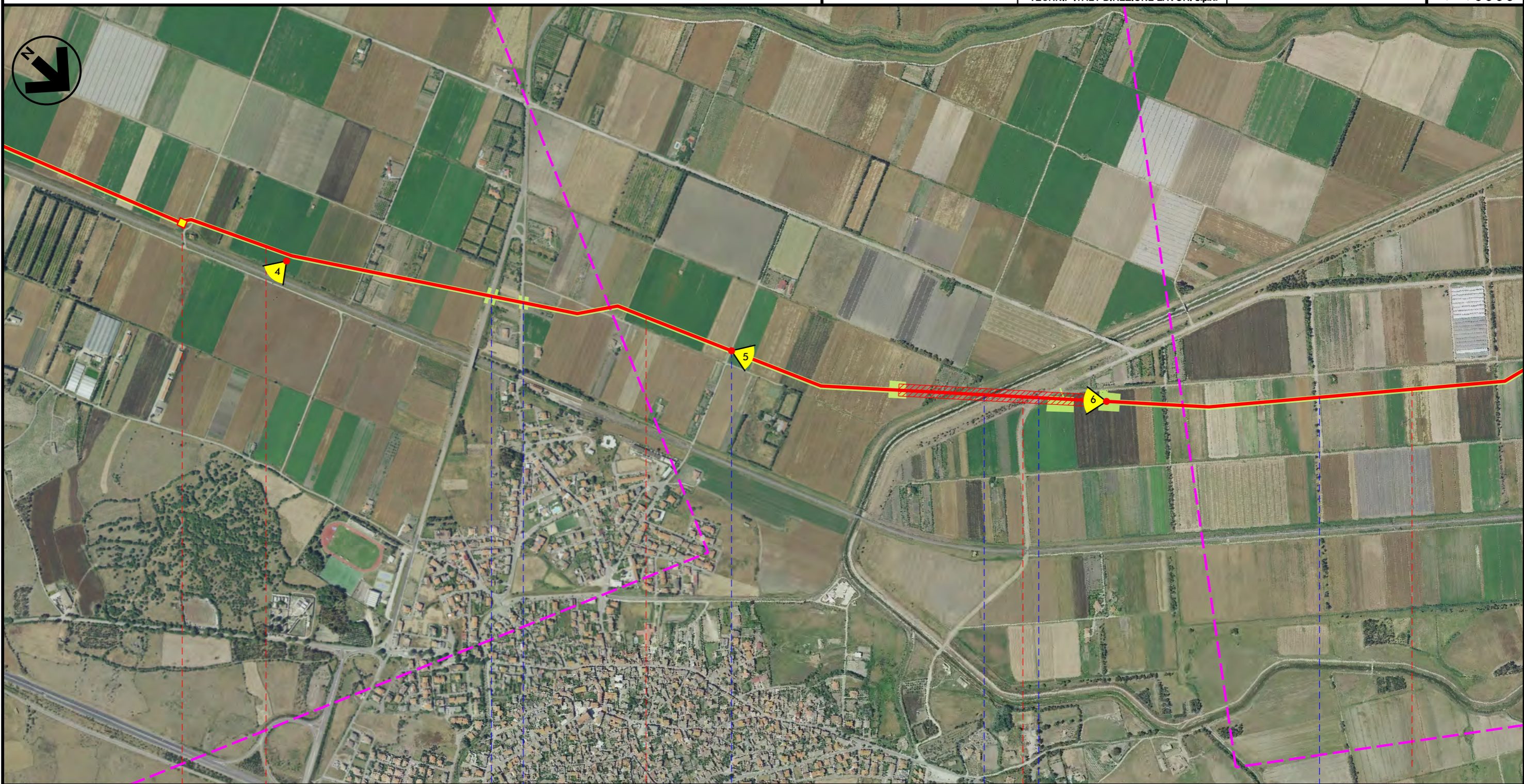


TechnipFMC

Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-463
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-AF-407

Comm.



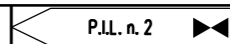
3

4

5

6

URAS
ORISTANO



S.P. n. 47 —●— Strada Comunale

—●— Strada di Bonifica

Canale delle Acque Alte —●—

—●— Strada Asfaltata

—●— Strada Sterrata

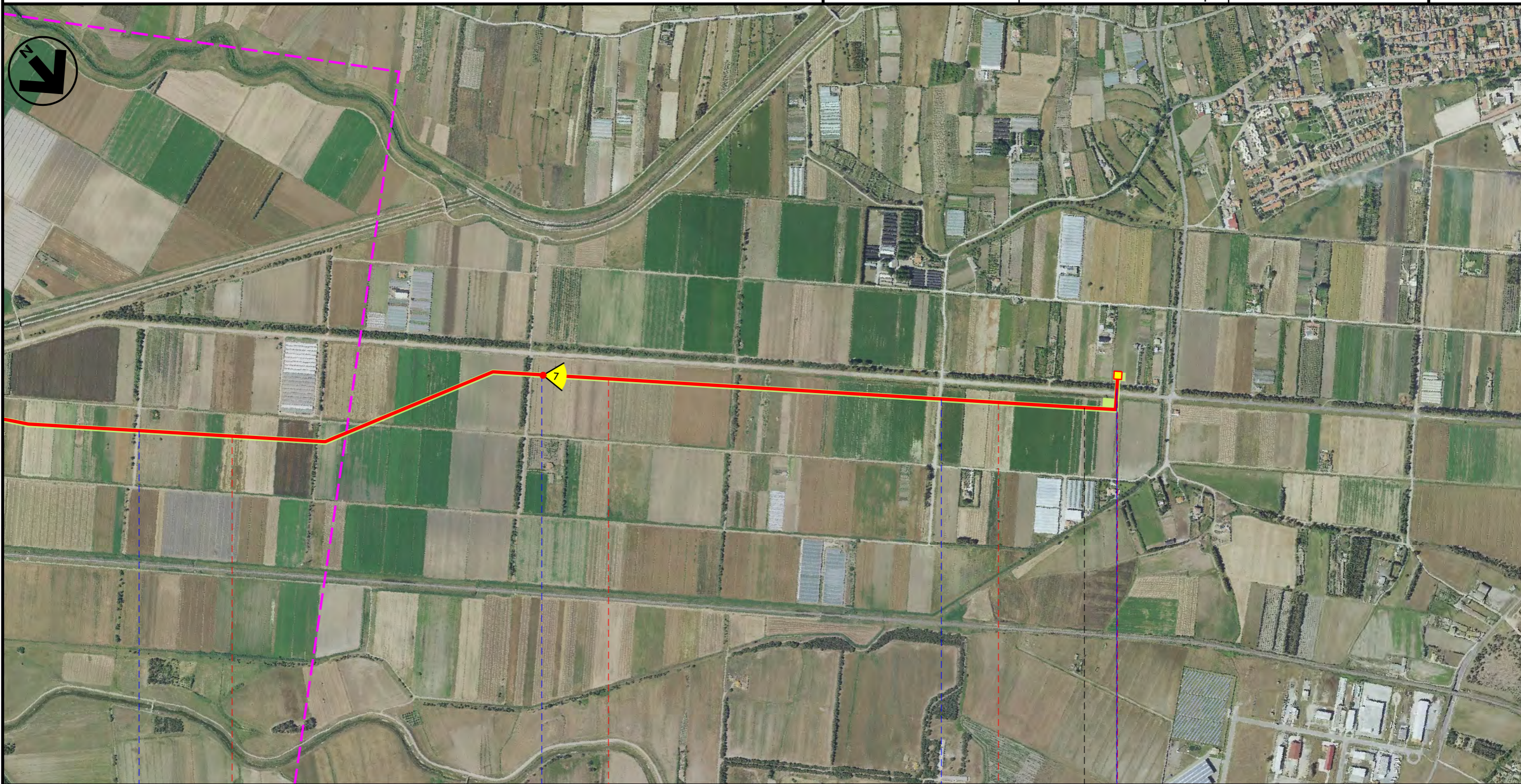
Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER TERRALBA
DN 150 (6") DP 75 bar

INTERFERENZE NEL TERRITORIO SU FOTO AEREA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESTI O.CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
 			PG-AF-407		
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-463 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		






Foglio
4
di 5
Scala
1:10000



6 7 8 8+375

URAS
ORISTANO

TERRALBA

-  Strada Sterrata
-  Canale Ripartitore Irruguo (tubato)
-  Strada vicinale di Pisaniscus
-  Canale
-  Strada di Bonifica n.5

P.I.D.I. n. 3

METANIZZAZIONE SARDEGNA
 METANODOTTO DERIVAZIONE PER TERRALBA
 DN 150 (6") DP 75 bar








INTERFERENZE NEL TERRITORIO SU FOTO AEREA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVEST O.CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVEST O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
				 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-463 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	
			PG-AF-407		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 occupazione lavori
-  Punto di ripresa fotografico e numerazione
-  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

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera 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	
Piazzole	
Fascia di lavoro	
Opere civili	