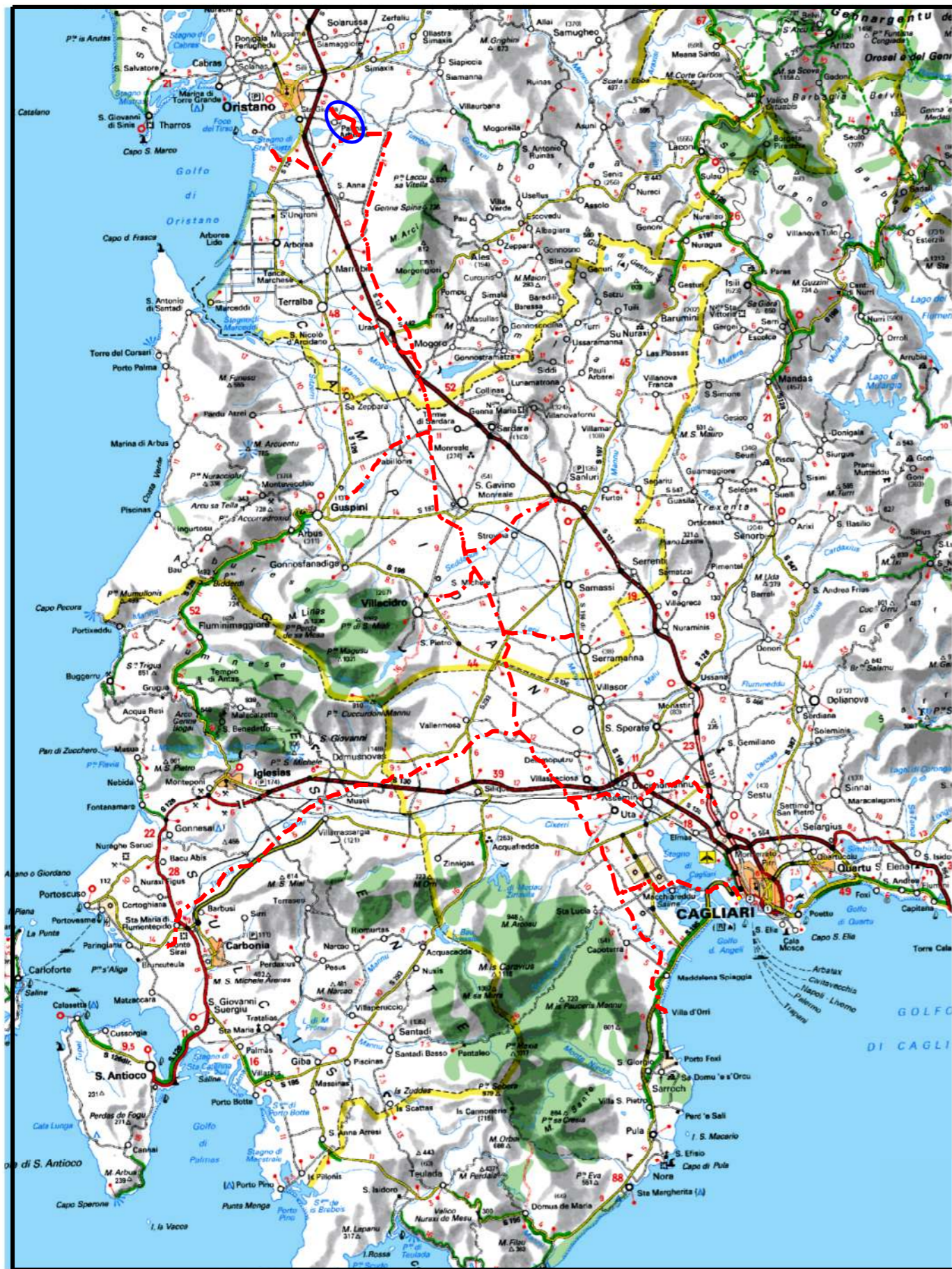


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	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-3252-464 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-AF-408 Fg. 1 di 3	
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER ORISTANO CITTA' DN 150 (6") DP 75 bar				Comm. INDICE 0 Scala 1:10000	
INTERFERENZE NEL SUOLO SU FOTO AEREA				Sostituisce il Sostituito dal	

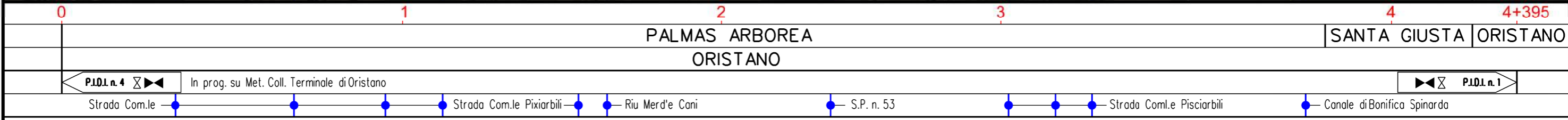
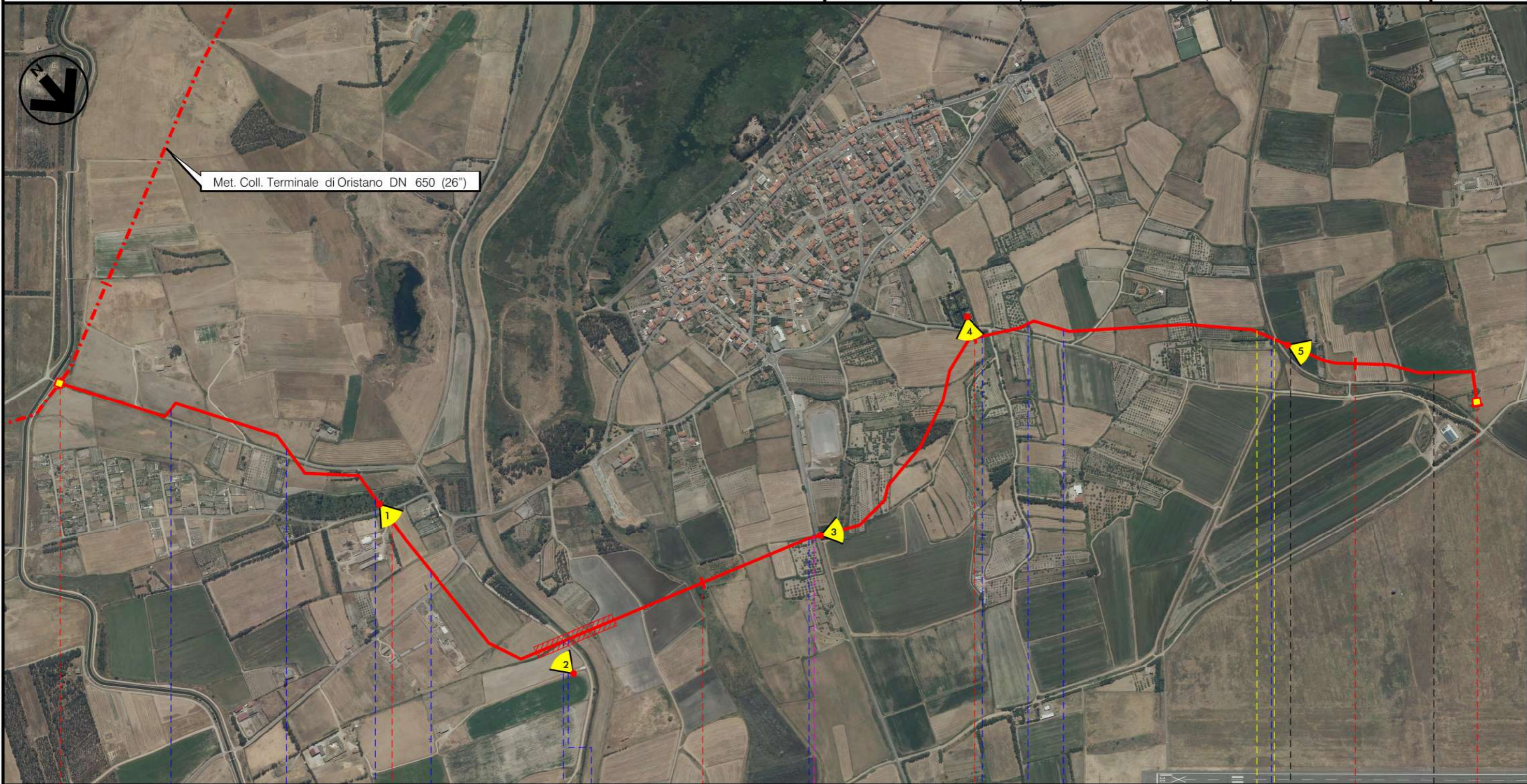
Progetto:

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

INTERFERENZE NEL TERRITORIO SU FOTO AEREA

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVEST G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-464 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-AF-408		
			Comm.		

Foglio
2
di 3
Scala
1:10000



0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVEST G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PG-AF-408		
			Comm.		

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

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

LEGENDA

- Siti di Importanza Comunitaria (SIC)

AREE ZPS

- ITB030033 Stagno di Pauli Maiori di Oristano

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.)