

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	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-424 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Dis. PG-SN-408 Fg. 1 di 3			Comm.		
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER ORISTANO CITTA' DN 150 (6") DP 75 bar			INDICE 0		
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI			Sostituisce il Sostituito dal		
			Scala 1:10000		

Progetto:

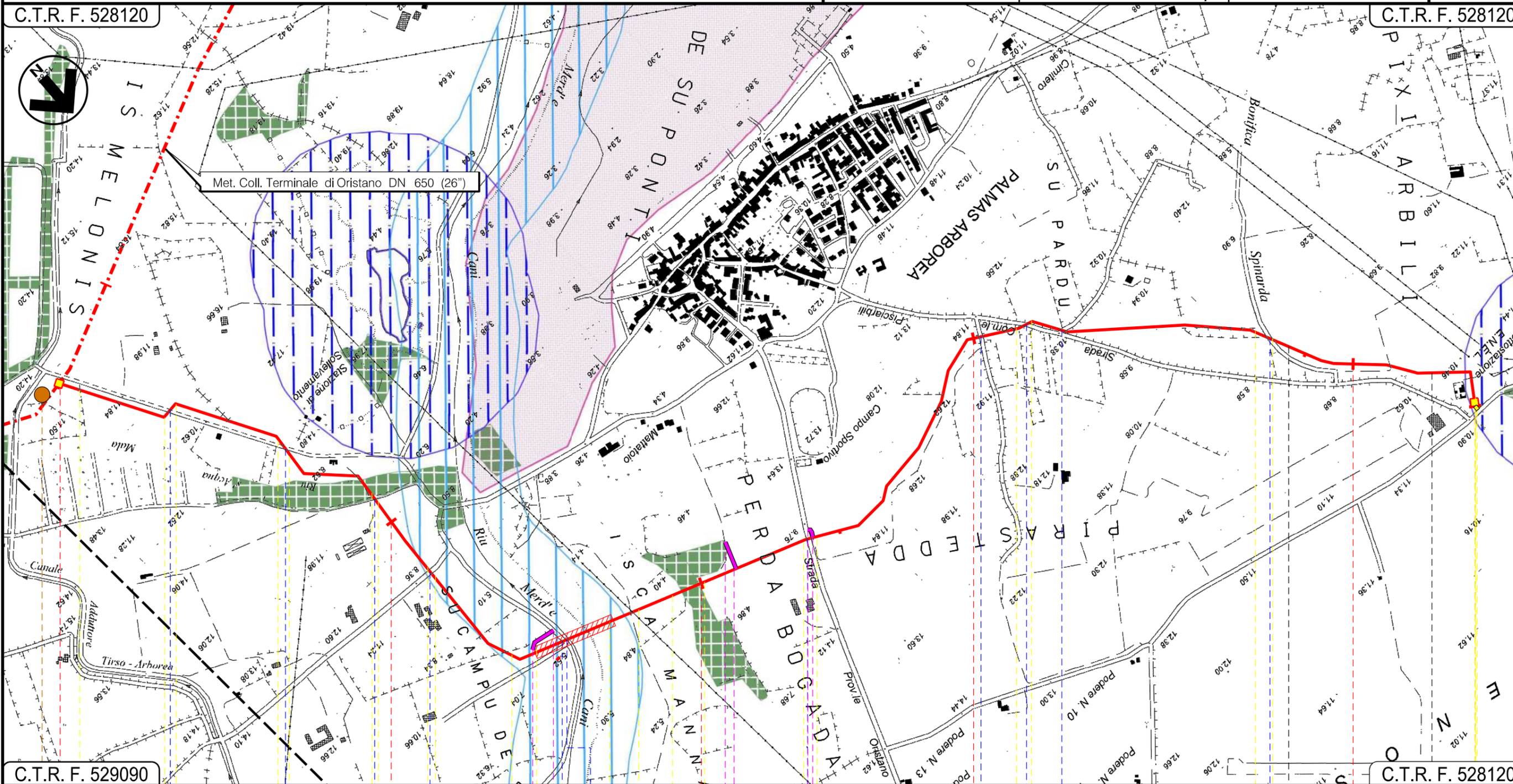
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER ORISTANO CITTA'
DN 150 (6") DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVEST G.GIOVANNINI	Foglio 2
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 3
						PG-SN-408
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-424 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Scala 1:10000

C.T.R. F. 528120

C.T.R. F. 528120



C.T.R. F. 529090

C.T.R. F. 528120

0	1	2	3	4	4+395
PALMAS ARBOREA ORISTANO			SANTA GIUSTA ORISTANO		
In prog. su Met. Coll. Terminale di Oristano					
Strada Com.le		Strada Com.le Pixiarbili		Riu Merd'e Cani	
S.P. n. 53		Strada Com.le Pisciarbili		Canale di Bonifica Spinarda	
P1					
		01 02		03	

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI

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
- Piazzola di stoccaggio tubazioni
- Strada di accesso all'impianto
- Adeguamento strade esistenti
- Strade di accesso provvisorio
- 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

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI
 AREE TUTELATE PER LEGGE

- Beni paesaggistici 200m (Art.136)
- Art.142 Fascia di 150 dai fiumi
- Art.142 Lago, laguna, salina, invaso artificiale
- Art.142 Territori contermini ai laghi fascia 300m
- Art.142 Foreste e boschi
- Siti Interesse Comunitario

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	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE
Piazzole	N. PIAZ.	
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI