

COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA						
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA						
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
			PROGETTISTA								
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-618 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.								
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO DN 650 (26"), DP 75 bar			Dis. PG-HAB-301 Fg. 1 di 7								
CARTA DEGLI HABITAT			Comm. INDICE <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">Ø 1</td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> </tr> </table> Scala 1 : 10000			Ø 1					
Ø 1											
			Sostituisce il Sostituito dal								

Progetto:

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

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	V.FORLIVESI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

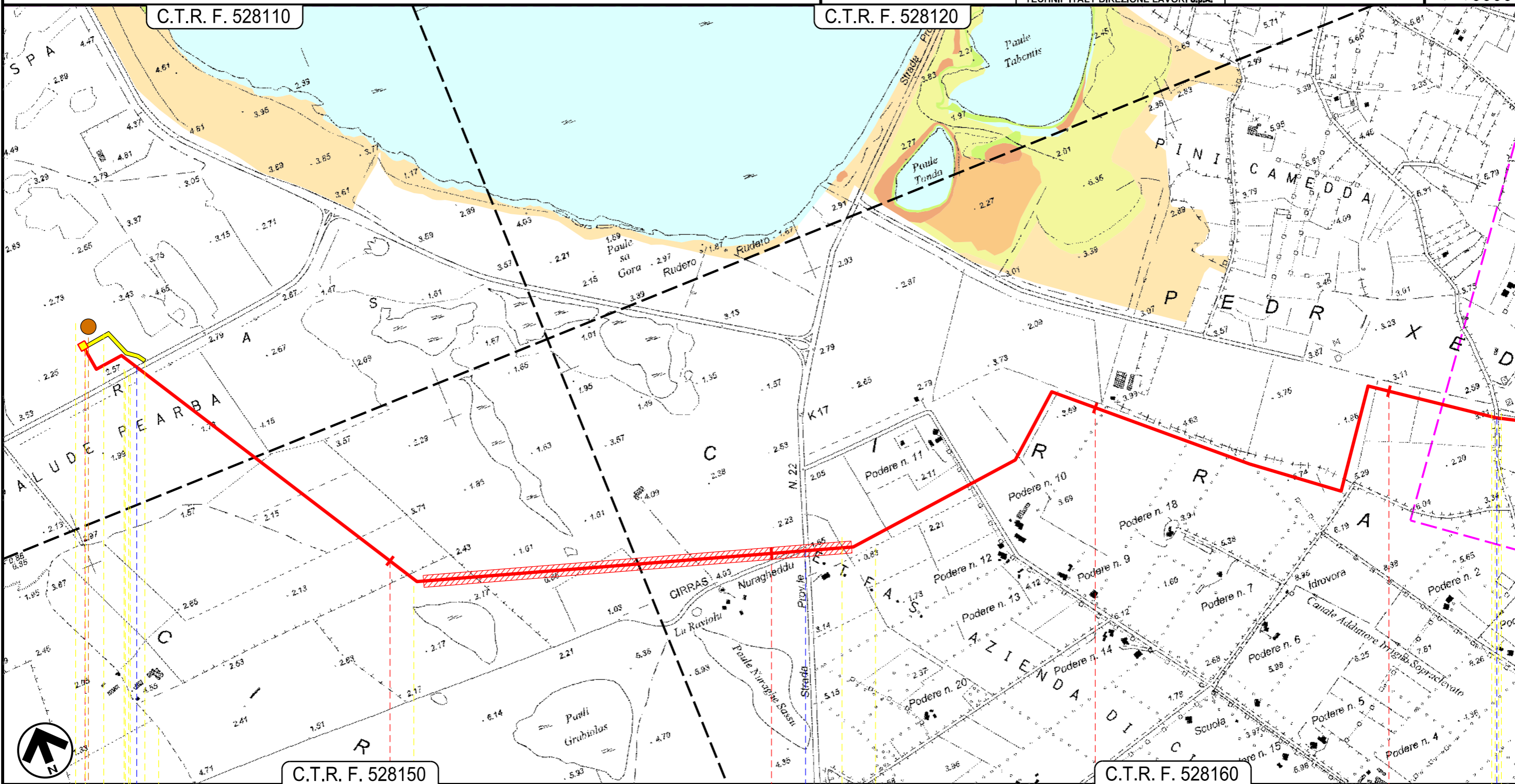
Foglio
2
di 7
Scala
1:10000



TechnipFMC
Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-618
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-HAB-301
Comm.

CARTA DEGLI HABITAT



SANTA GIUSTA
ORISTANO

P.I.D.I. N. 1

Strada loc. porto industriale

SP N.49

Strada Vicinale

P1

Progetto:

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

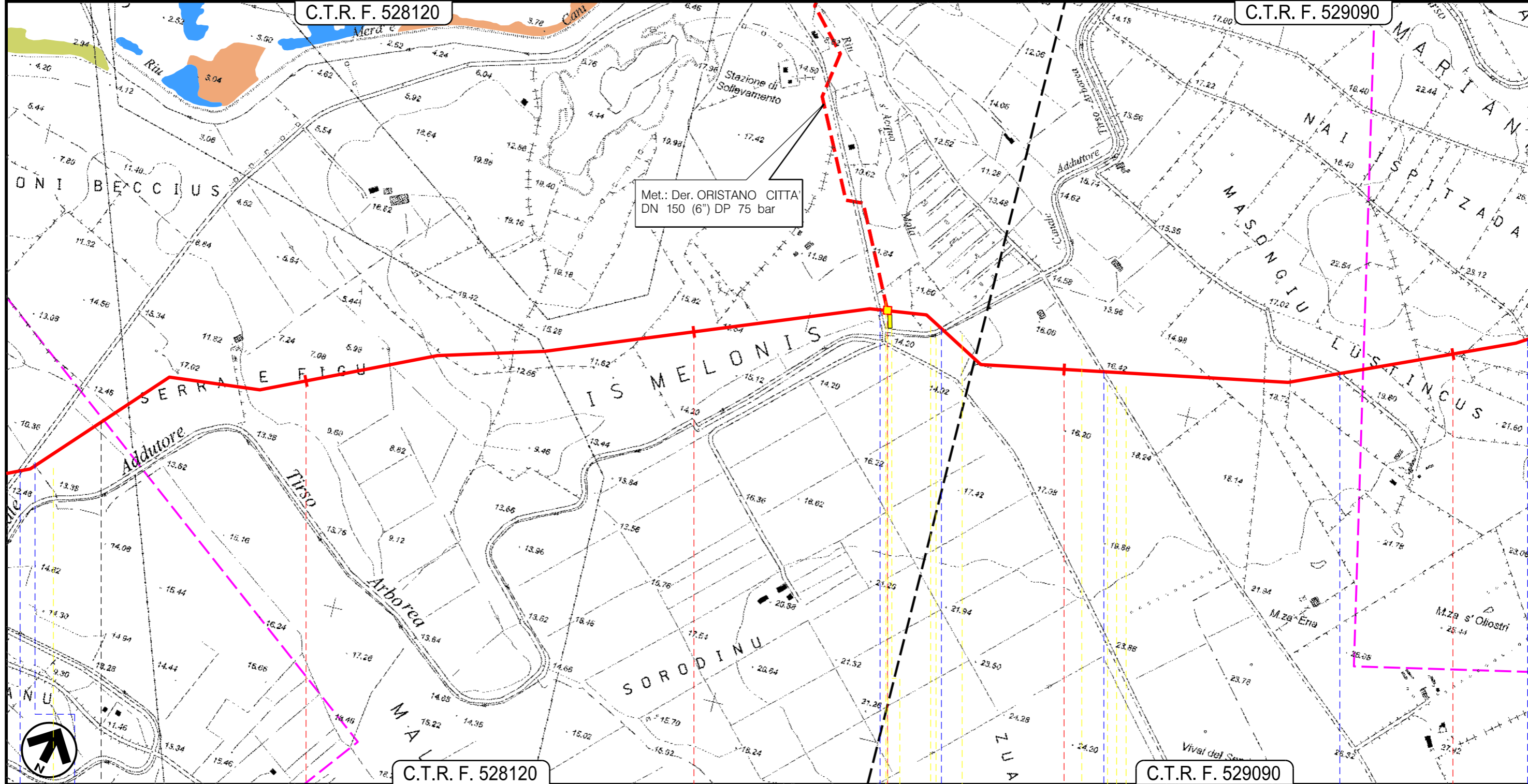
01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.GORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.GORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-618 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-HAB-301		
			Comm.		

Foglio
4
di 7
Scala
1:10000

CARTA DEGLI HABITAT

C.T.R. F. 528120

C.T.R. F. 529090



S.GIUSTA

PALMAS ARBOREA
ORISTANO

P.I.D.I. n.4

-  Strada Comunale
-  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










CARTA DEGLI HABITAT

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
					PG-HAB-301
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-618 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.					Comm.










Foglio
6
 di 7
 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
-  Piazzola di stoccaggio tubazioni
-  Strada di accesso all'impianto
-  Adeguamento strade esistenti
-  Strade di accesso provvisorio
-  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	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Piazzole	N. PIAZ.	Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI

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

CARTA DEGLI HABITAT

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO
				 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-618 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	
			PG-HAB-301		Comm.

Foglio
7
 di 7
 Scala
1:10000

HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO

	CATEGORIA	CODICE	DESCRIZIONE
	Habitat costieri e vegetazioni alofitiche	1150*	Lagune costiere
	Habitat costieri e vegetazioni alofitiche	1410, 1510*	Habitat associati in forma omogenea, con steppe salate mediterranee (Limonietalia)
	Habitat costieri e vegetazioni alofitiche	1420, 1510*	Habitat associati in forma omogenea, con steppe salate mediterranee (Limonietalia)
	Habitat costieri e vegetazioni alofitiche	1410	Pascoli inondatai mediterranei (Juncetalia maritimi)
	Habitat costieri e vegetazioni alofitiche	1410, 1420, 1510*	Habitat associati in forma omogenea, con steppe salate mediterranee (Limonietalia)
	Foreste	92D0	Gallerie e forteti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetea e Securinegion tinctoriae)
	Habitat costieri e vegetazioni alofitiche	1310	Vegetazione pioniera a Salicornia e altre specie annuali delle zone fangose e sabbiose
	Habitat costieri e vegetazioni alofitiche	1310, 1410	Habitat associati in forma omogenea, con vegetazione pioniera a Salicornia e altre specie annuali delle zone fangose e sabbiose

(*) Habitat prioritario

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.