

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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

00	20032019	EMMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	V.ORLANDO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA  Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-53 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-SN-414 Fg. 1 di 4	
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER VILLACIDRO DN 150 (6") DP 75 bar			Comm.		
USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE			Sostituisce il Sostituito dal		
			INDICE 0		
			Scala 1:10000		

Progetto:

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

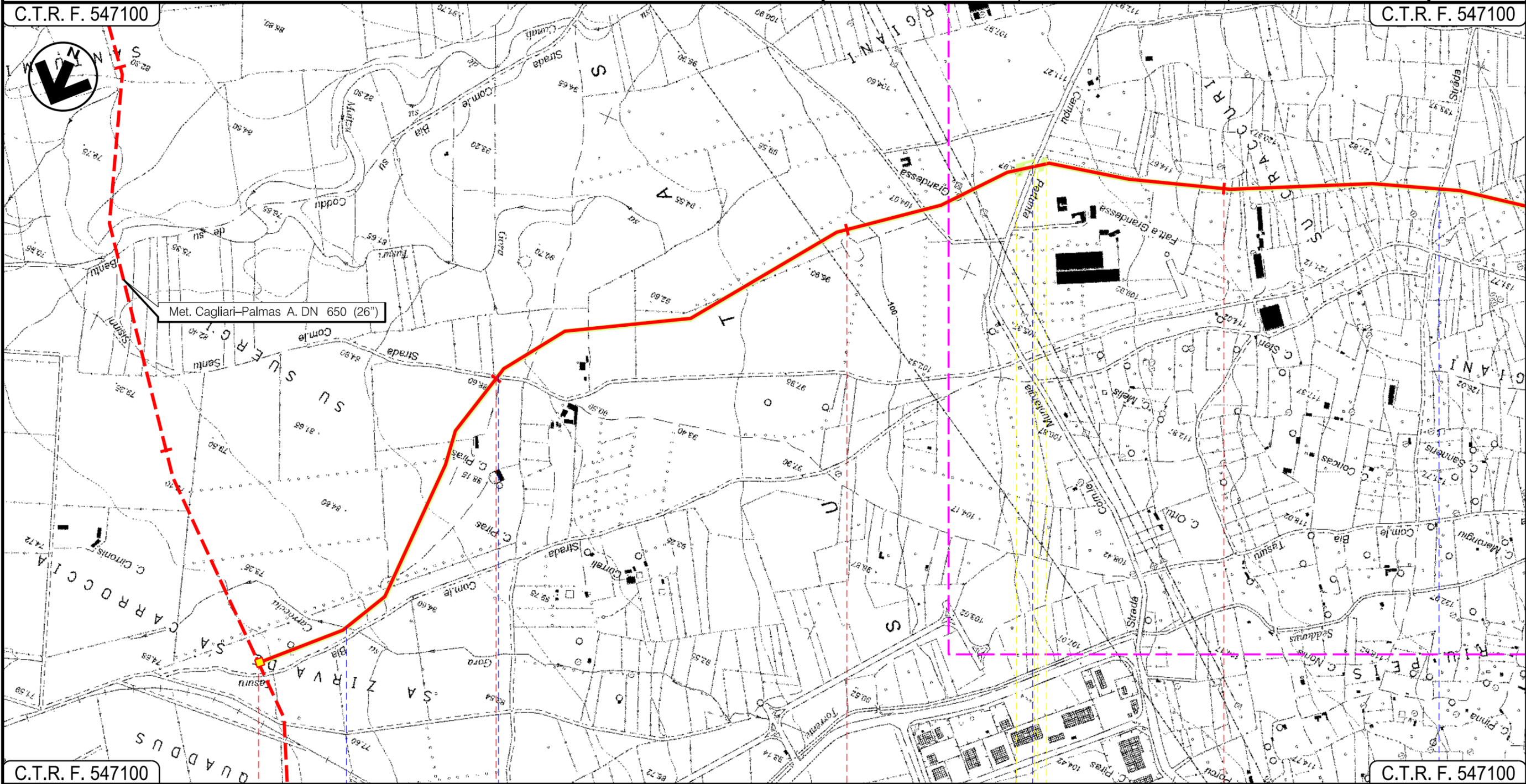
USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	V.ORLANDO	C.CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-SN-414		
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-53 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
2
di 4
Scala
1:10000

C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547100



C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547100

VILLACIDRO
SUD SARDEGNA

In prog. su Met.
Cagliari-Palmas A.

P.I.O.I. n. 8

Gora sa Carroccia

Strada Com.le Santu Sisinni

Strada Comunale

Strada Com.le di Tresaxia

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER VILLACIDRO

DN 150 (6") DP 75 bar

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	V.ORLANDO	C.CASATI	V.FORLIVEST O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-SN-414		
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-53 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio

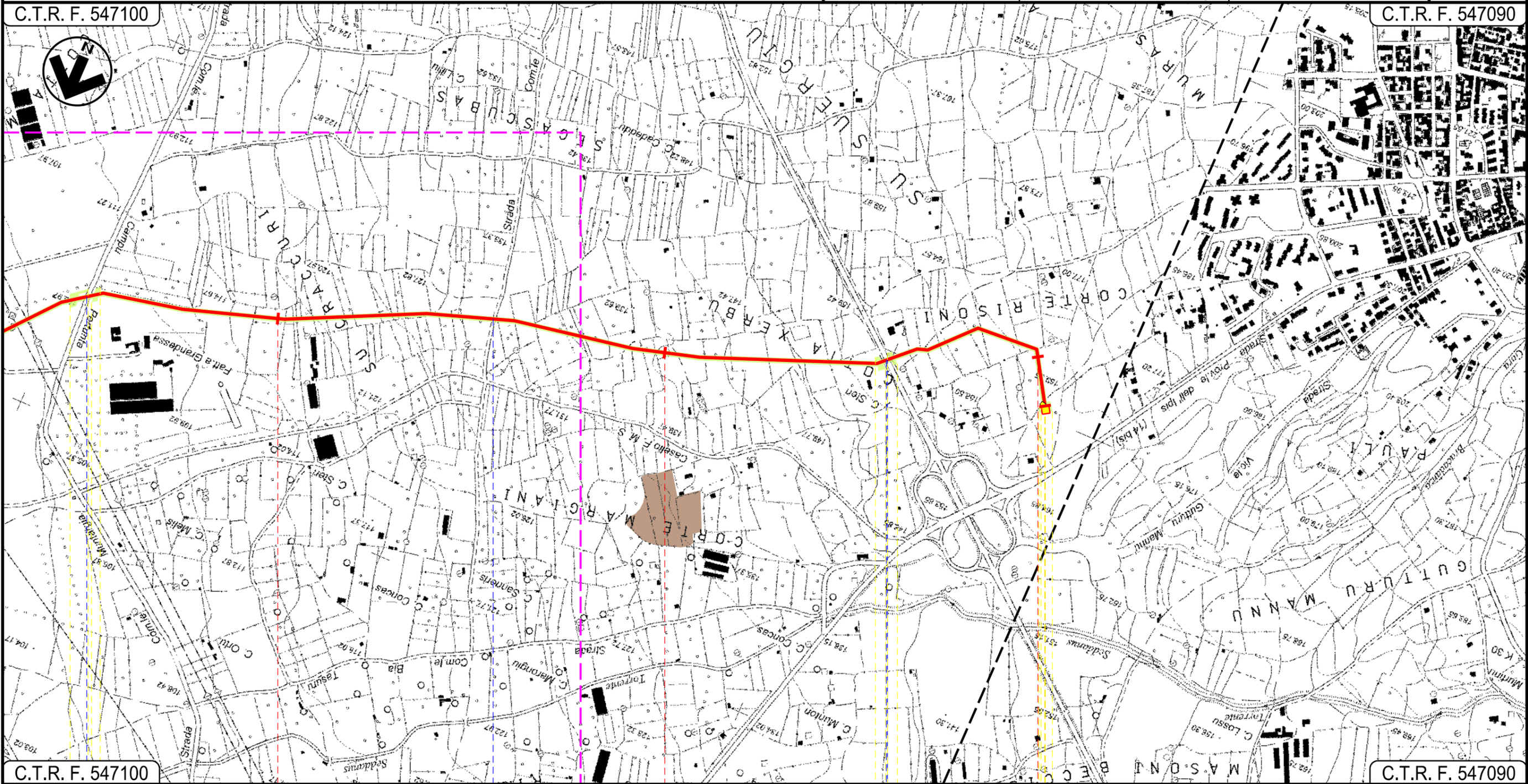
3

di 4

Scala
1:10000

C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547090



C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547090

3

4

5 5+125

VILLACIDRO
SUD SARDEGNA

P.I.D.I. n. 1

Strada Comunale

Strada Com.le di Tresaxia

S.S. n196

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

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	V.ORLANDO	C.CASATI	V.FORLIVEST O.CORDA	Foglio 4 di 4
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
				PG-SN-414		
			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
-  Piazzola di stoccaggio tubazioni
-  Strada di accesso all'impianto
-  Adeguamento strade esistenti
-  Strade di accesso provvisorio
-  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

Componenti di paesaggio con valenza ambientale

-  Sugherete

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. 	
Fascia di lavoro	ALLARGATA 	
Opere civili	TRASVERSALI 	LONGITUDINALI 