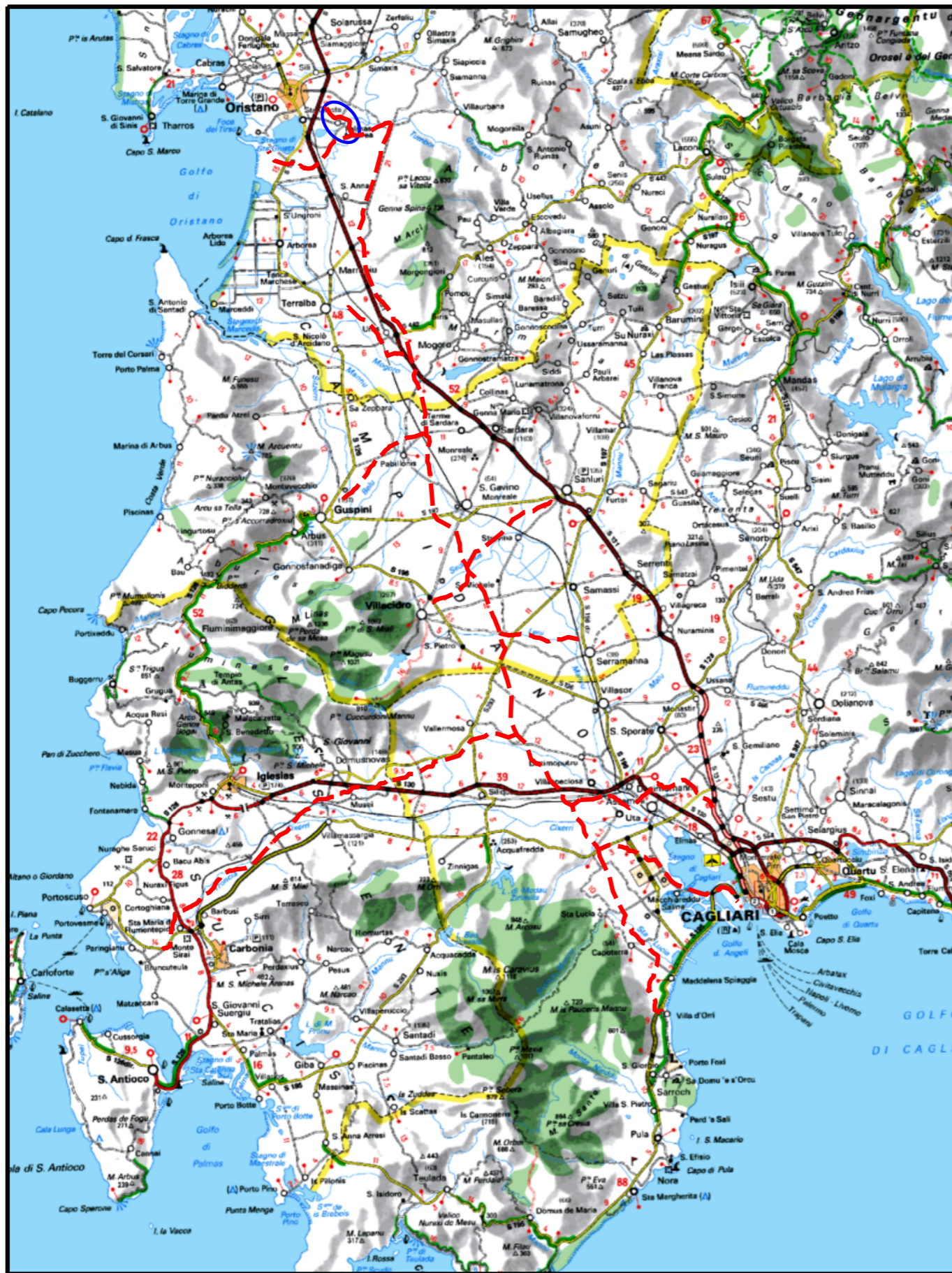


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2003/2019	INSERITI CORSI D'ACQUA	T.FILANDRO	C.CASATI	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-3252-424 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-SN-408 Fg. 1 di 3
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER ORISTANO CITTA' DN 150 (6") DP 75 bar					Comm. INDICE \emptyset 1
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

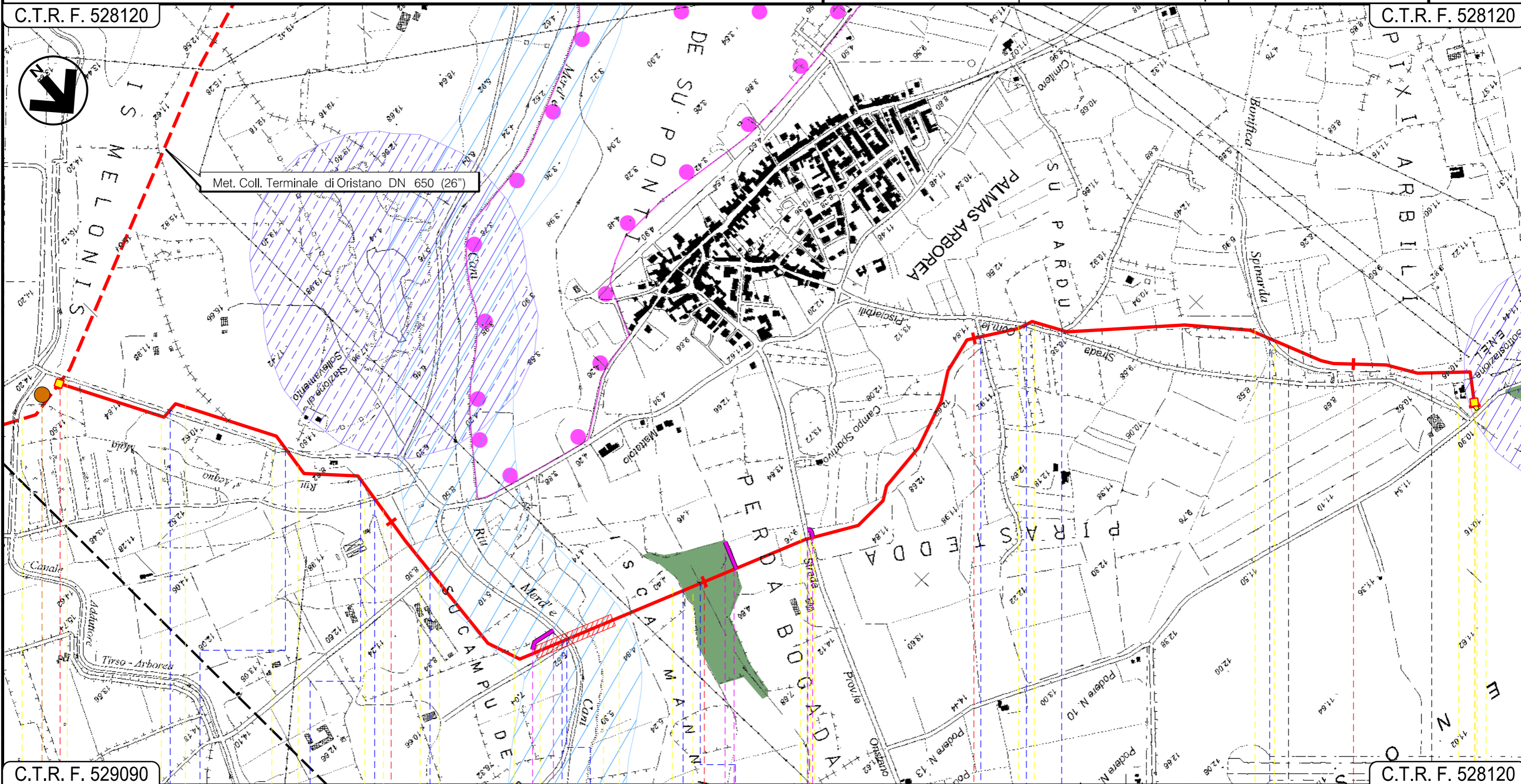
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI

01	2003/2019	INSERTI CORSI D'ACQUA	T.FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.GORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-424 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-SN-408		
			Comm.		

Foglio
2
di 3
Scala
1:10000

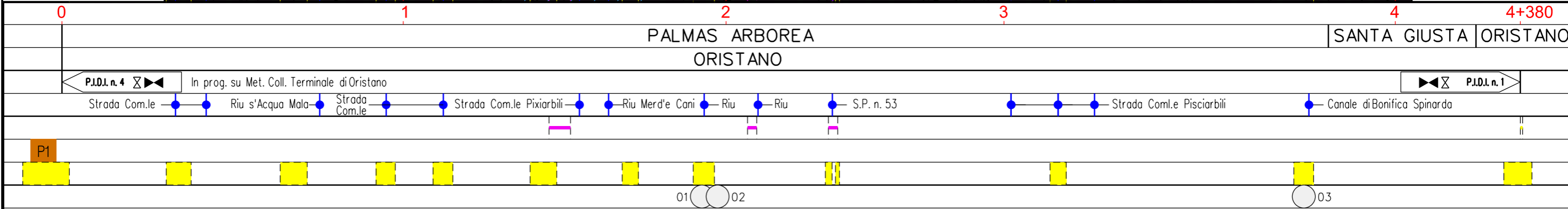
C.T.R. F. 528120

C.T.R. F. 528120



C.T.R. F. 529090

C.T.R. F. 528120



METANIZZAZIONE SARDEGNA
METANODOTTO DERIVAZIONE PER ORISTANO CITTA'
DN 150 (6") DP 75 bar










STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI

01	20/03/2019	INSERITI CORSI D'ACQUA	T.FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.GORDA
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
		 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-424 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		PG-SN-408	
				Comm.	










Foglio
3
di 3
Scala
1:10000

LEGENDA




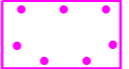
SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

-  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

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI
AREE TUTELATE PER LEGGE

-  Art.142 Fascia di 150 dai fiumi
-  Art.142 Foreste e boschi
-  Art.142 Lago, laguna, salina, invaso artificiale e territori contermini ai laghi fascia 300m
-  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.  Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA 
Opere civili	TRASVERSALI  LONGITUDINALI 