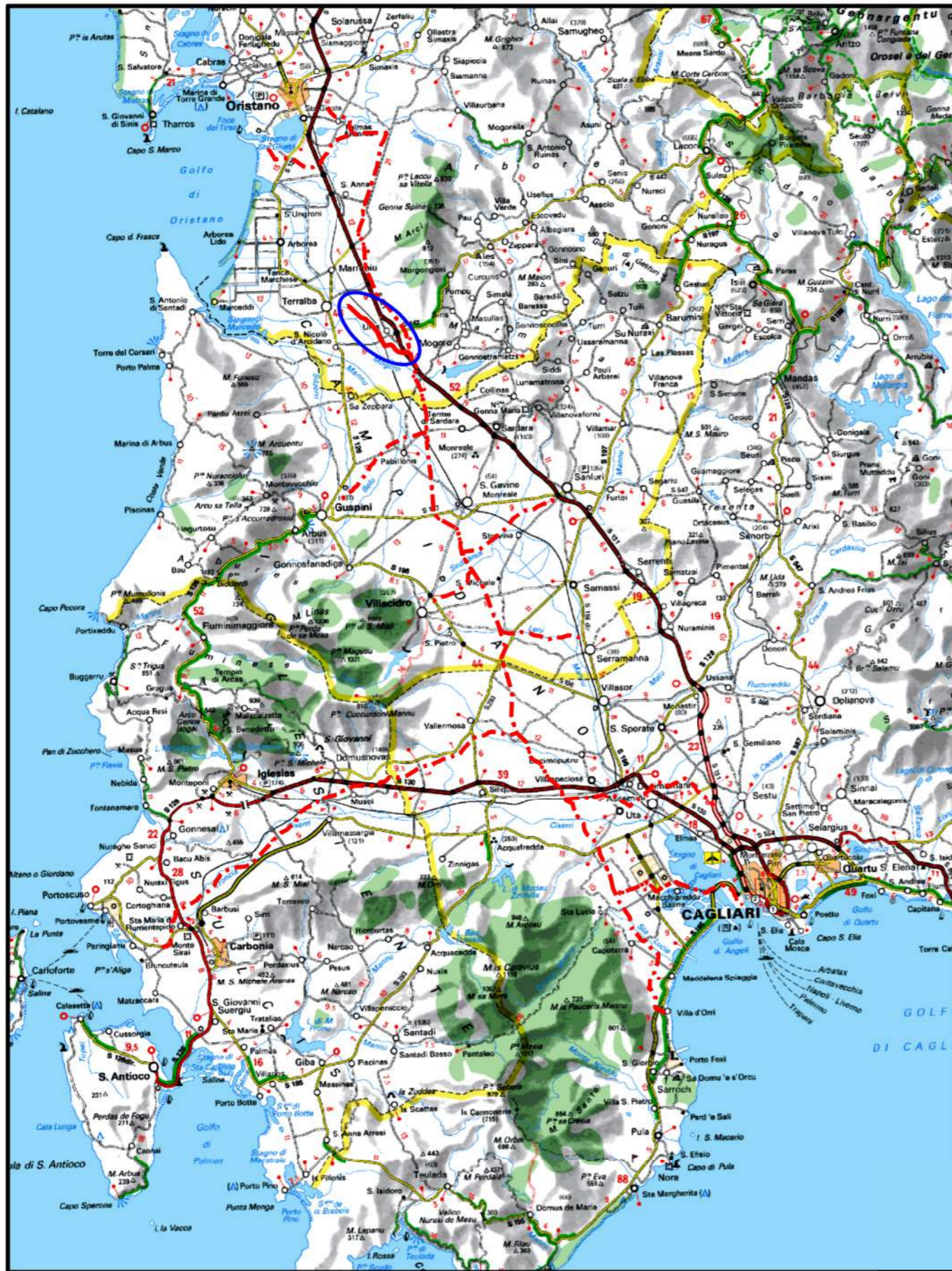


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
		PROGETTISTA Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-594 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-ARC-417	
				Fg. 1 di 5	
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER TERRALBA DN 150 (6") DP 75 bar				Comm.	
				INDICE	0
				Scala	1:10000
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO				Sostituisce il	
				Sostituito dal	

Progetto:

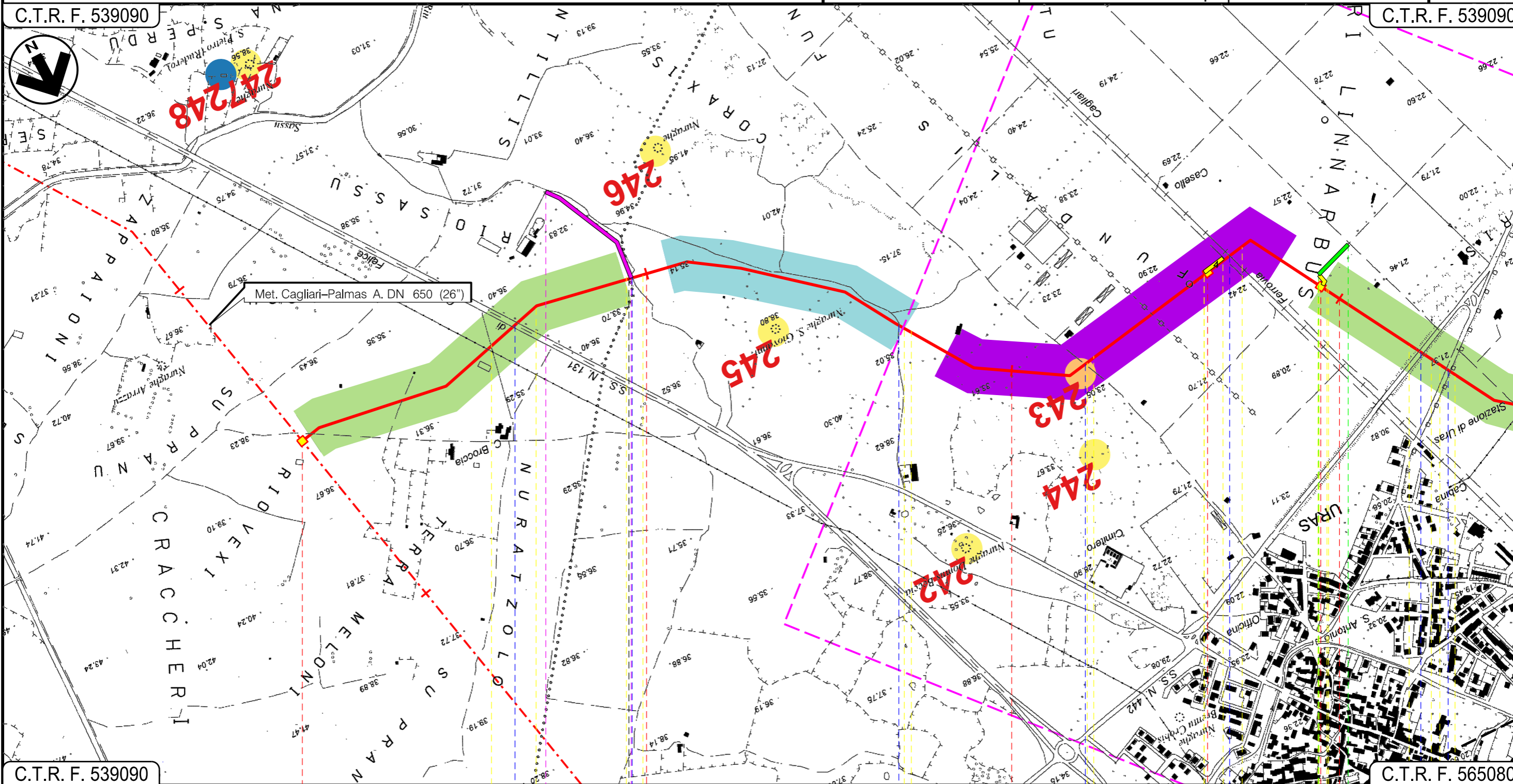
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER TERRALBA
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVEST G.GIOVANNINI	Foglio 2
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
						Scala 1:10000
			PG-ARC-417			
			Comm.			

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539090



C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 565080

MOGORO

ORISTANO

URAS

P.I.D.I. n. 12 In prog. su Met. Cagliari-Palmas A.
 P.I.D.I. n. 1
 P.I.I. n. 2

S.S. n. 131
 Fosso
 Strada di bonifica
 FS Cagliari-Chilivani Olbia M.
 S.P. 47

01

INTE
C. 172500 FrM

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER TERRALBA

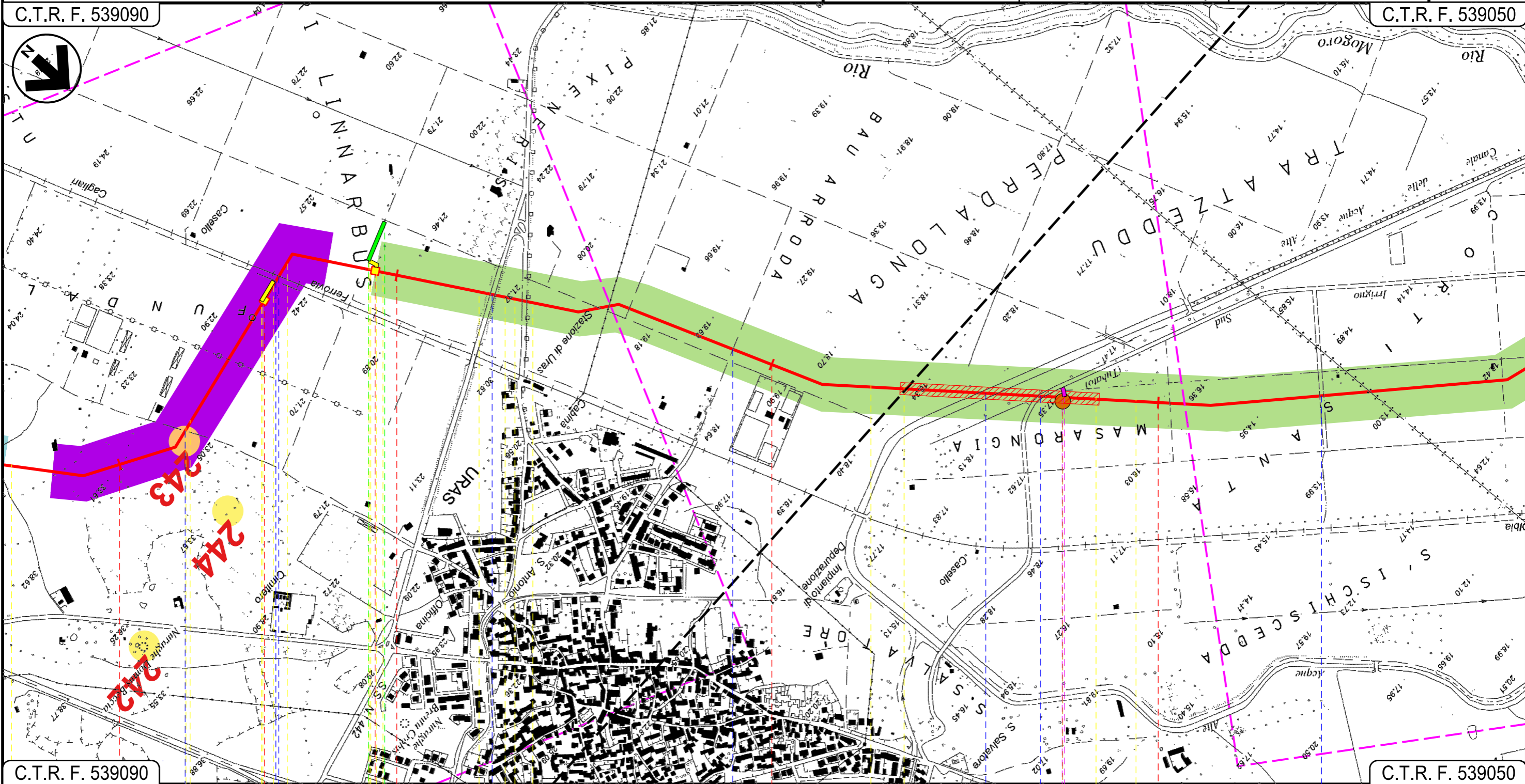
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-594 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-ARC-417					Foglio 3 di 5
Comm.					Scala 1:10000

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539050



C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539050

URAS
ORISTANO

P.I.D.I. n. 1

P.I.L. n. 2

Strada di Bonifica

Ferrovia Cagliari - Olbia

S.P. n. 47

Strada di Bonifica

Canale delle Acque Alte

Strada Asfaltata

Strada Sterrata

P1

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER TERRALBA

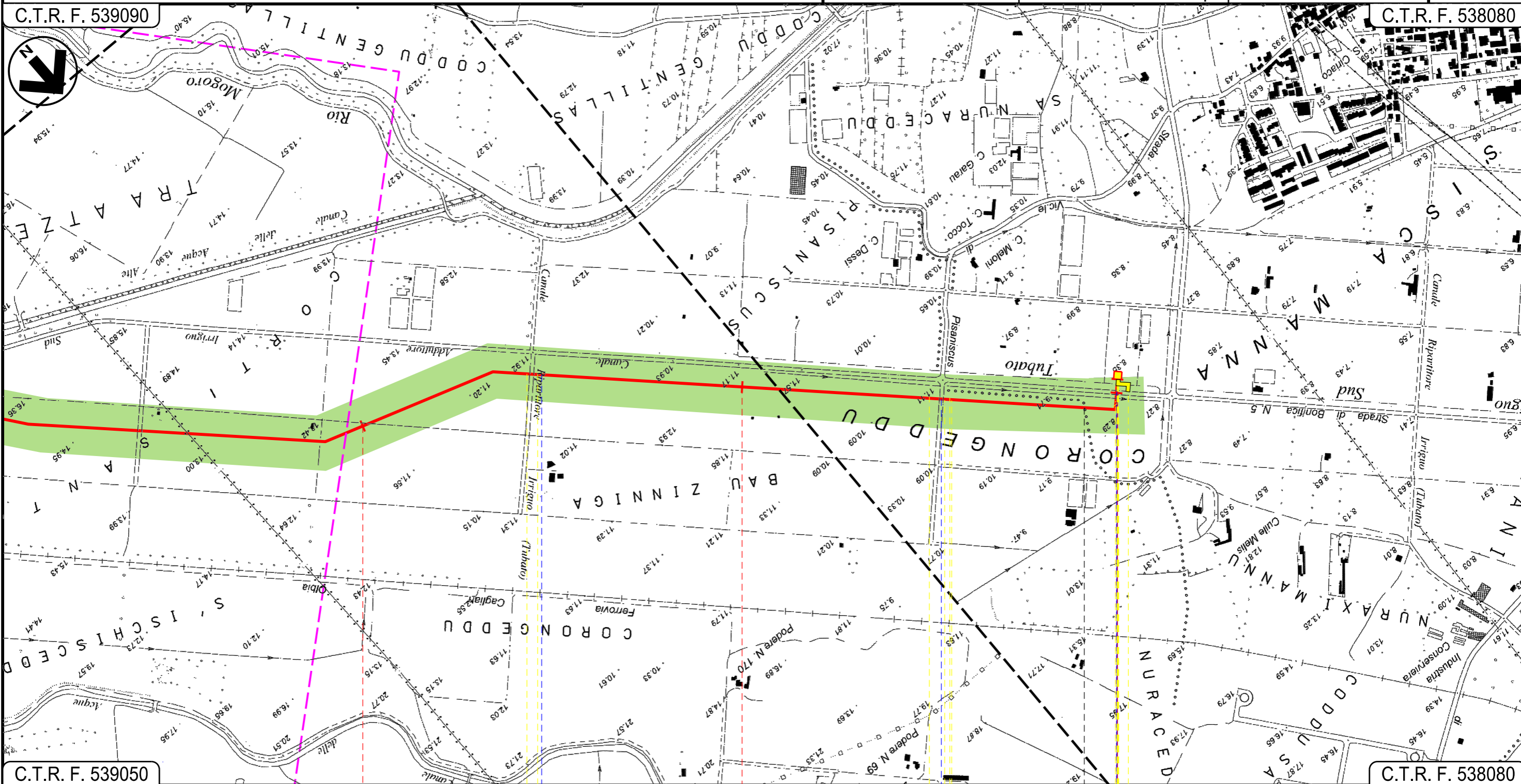
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	Foglio 4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-594 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		PG-ARC-417	Scala 1:10000
					Comm.	

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 538080



C.T.R. F. 539050

C.T.R. F. 538080

6

7

8+035

URAS
ORISTANO

TERRALBA

Strada sterrata

Canale Ripartitore Irriguo (tubato)

Strada vicinale di
Pisaniscus

Canale
Strada di Bonifica n.5

P.I.D.I. n. 3

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

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI & GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PG-ARC-417		
			Comm.		

Foglio
5
 di 5
 Scala
1:25000

LEGENDA

Metanodotto in progetto	Siti archeologici (posizione non georeferenziata)
Viste	Età medievale
Limiti amministrativi comunali	Età non definita
Basso rischio archeologico	Età preistorica e protostorica
Medio rischio archeologico	Età punica
Alto rischio archeologico	Età romana
Altissimo rischio archeologico	Età storica

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.)
Strade - Piste	ACCESSO IMPIANTI ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE
Piazzole	N. PIAZ. Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA
Opere civili	TRASVERSALI LONGITUDINALI