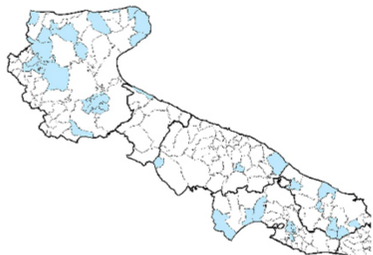




Responsabile del procedimento  
Ing. Costantino Bellantuono

Direttore del Contratto  
Ing. Serena Spagnuolo



Ingegnerrizzazione delle reti idriche di distribuzione urbana e lavori di manutenzione straordinaria e infrastrutturazione delle reti funzionali al miglioramento della gestione del servizio di distribuzione idrica e concorrenti alla riduzione delle perdite - **CENTRO NORD**

Importo del progetto = 31.976.500,00 €

Progettisti:  
Ing. Antonio Carbonara (capo progetto)  
Ing. Serena Spagnuolo

**Comune di Lucera**

2.g Linee guida per interventi strutturali  
Planimetria generale rete di progetto

RIFERIMENTO ELABORATO

**05**

CODIFICA ELABORATO

TIPO N. ELABORATO COMUNE MESE ANNO  
**B 001 LUCE 0415**

DATA **Aprile 2015**

SCALA **Varie**

REVISIONI	A	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
REV						

PROF. RESP.LE: Ing. Raffaele Cagnazzi

DIR. TECNICO D'APPALTO: Ing. Luigi Cavazza

**VISTO**

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESE

Servizi di ingegnerizzazione:

Lotti Ingegneria S.p.A. Capogruppo/mandataria

Studio AC3 Ingegneria s.r.l. (mandante)

IA.ING. s.r.l. (mandante)

Esecuzione lavori:

SCEAP s.r.l. (mandante)

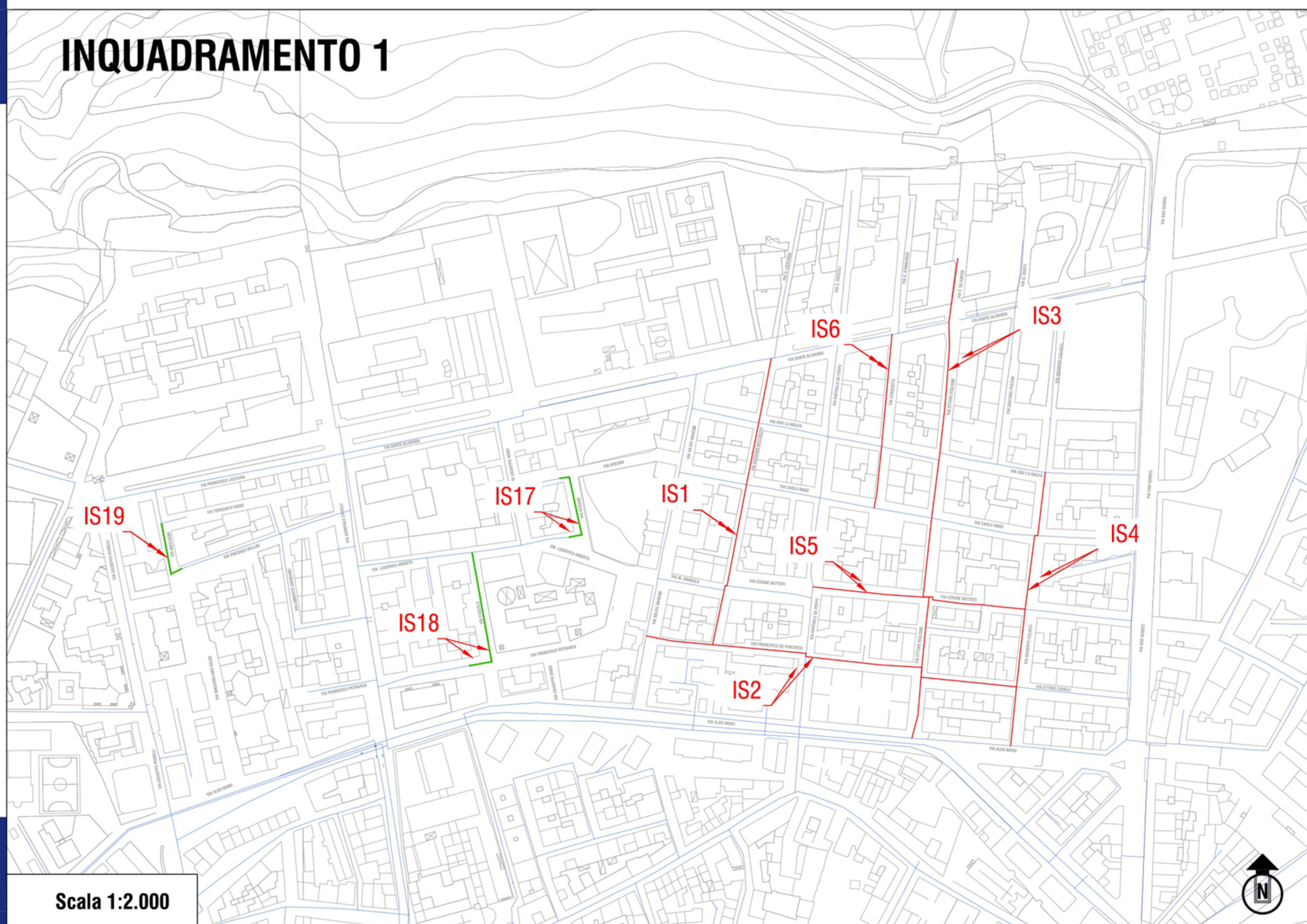
Impresa del Fiume S.p.A. (mandante)

ECORISANAMENTI s.r.l. (mandante)

FILE: 05\_1\_B001\_LUCE0415.dwg

C.LOTTI: C291A

## INQUADRAMENTO 1

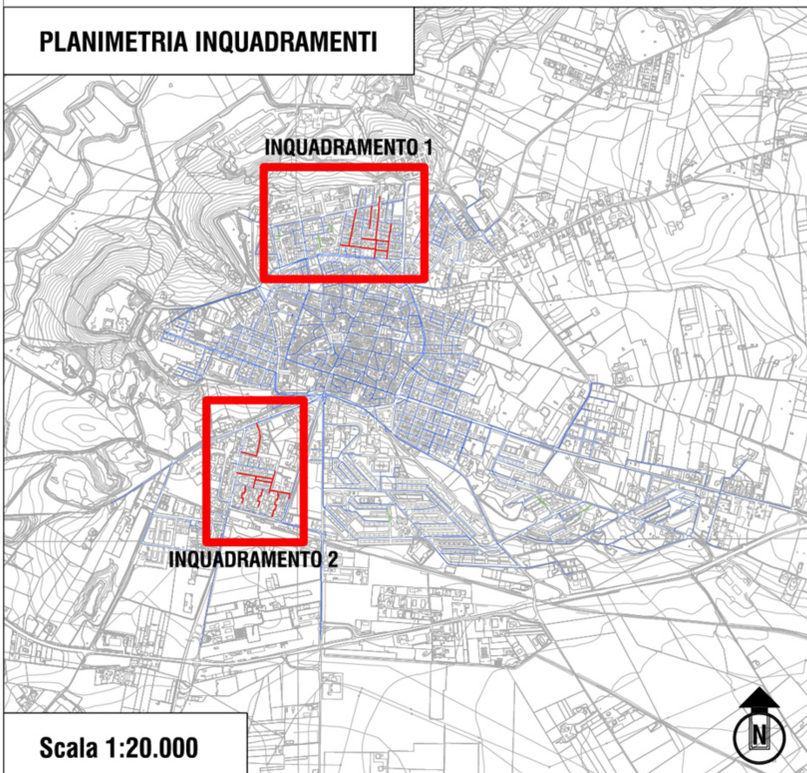


Scala 1:2.000

## LEGENDA

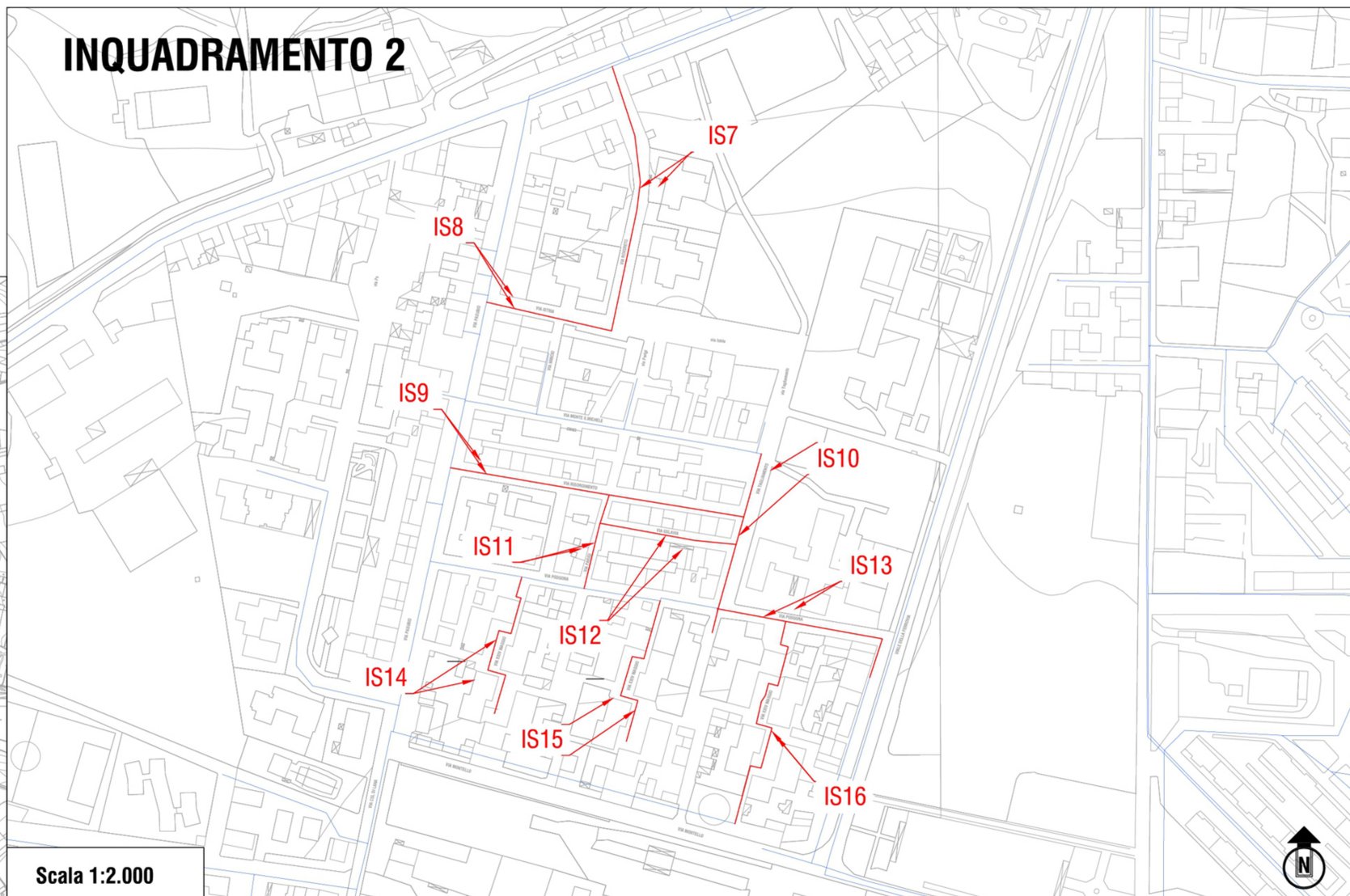
	Carta Tecnica Regionale
	Rete idrica esistente
	Rete di progetto - INTERVENTI STRUTTURALI SOSTITUZIONE CONDOTTE
	Rete di progetto - INTERVENTI STRUTTURALI CHIUSURE AD ANELLO

## PLANIMETRIA INQUADRAMENTI



Scala 1:20.000

## INQUADRAMENTO 2



Scala 1:2.000