



COMUNE DI PETRALIA SOTTANA
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

T03

PROGETTO:

**MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO DEL CENTRO ABITATO
CON MESSA IN VALORE DI TRATTI DEL CANALE BORBONICO E
SISTEMAZIONE IDRAULICA-FORESTALE DELLE AREE LIMITROFE -
STRALCIO 1**

Tipo di progetto:

**PROGETTO DI FATTIBILITA'
TECNICA ED ECONOMICA**

Contenuti:

**STATO FUTURO:
PIANTA PROSPETTO E SEZIONE**

Approvazioni:

Numero della tavola:

Tav_03

Comune di Petralia Sottana

Il Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Alessandro Sammataro

Il Sindaco:
Leonardo Iuri Neglia



Scala:

**1:500
1:50**

Progettista:

Ing. Carmelo Neglia


Data:


8 gennaio 2020


Aggiornamenti:


Legenda


VECCHI_CANALI


 Ripristino, Messa in valore

 Ripristino canali esistenti

 Ripristino canali ipotetici


 Scoperto, Esistente

 Scoperto, Da realizzare


 Drenaggio,

Pozzetti

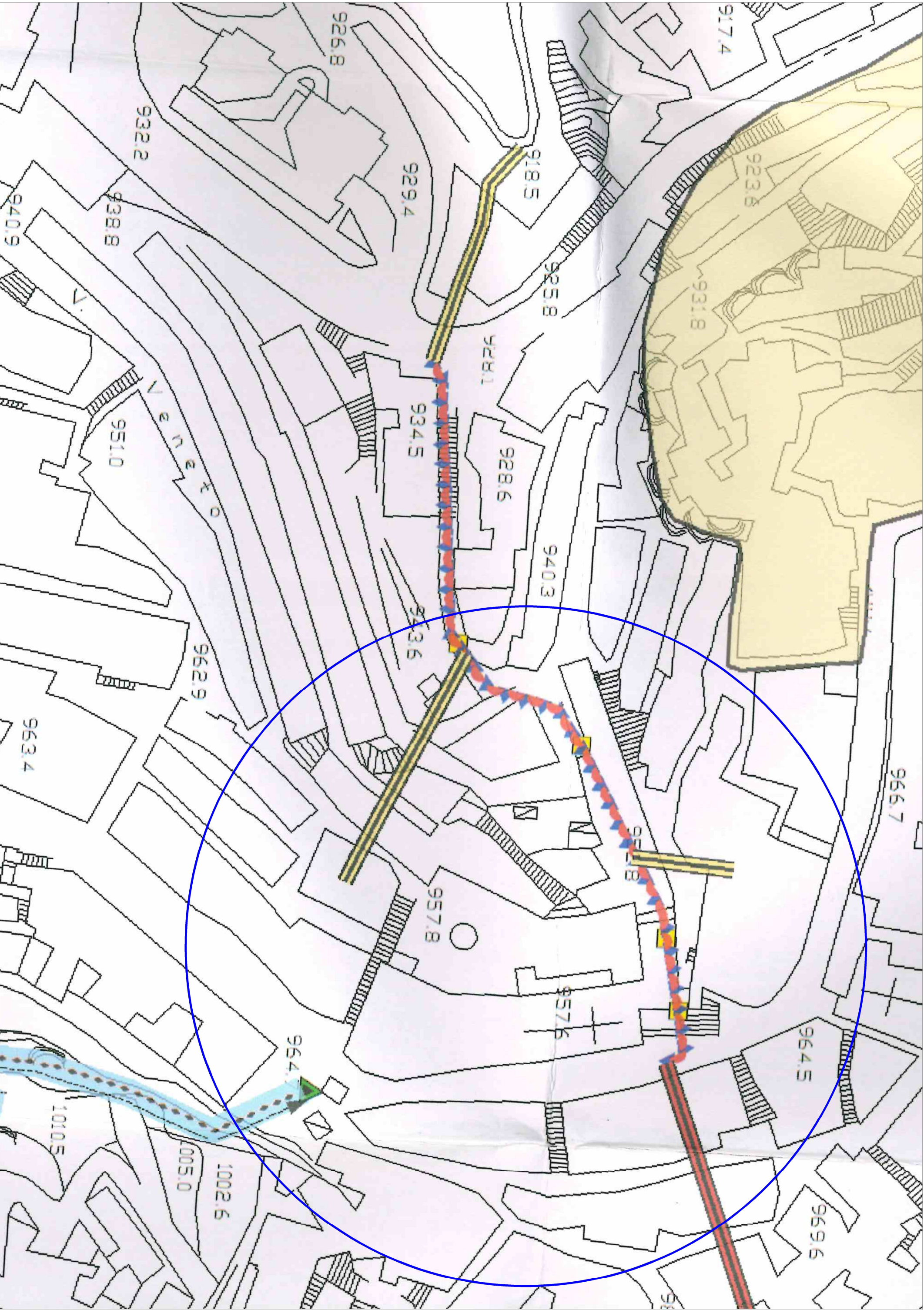
Tipologia

 Pozzetto ispezione cunettone

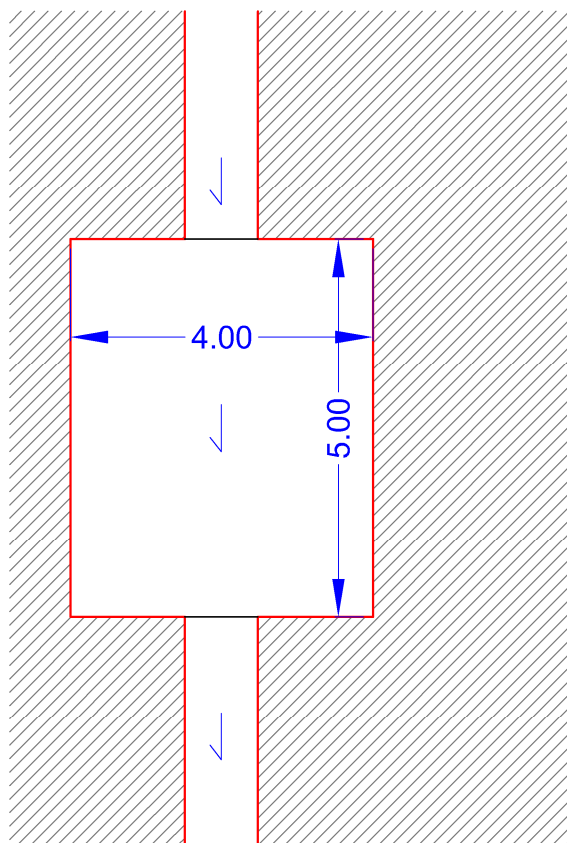
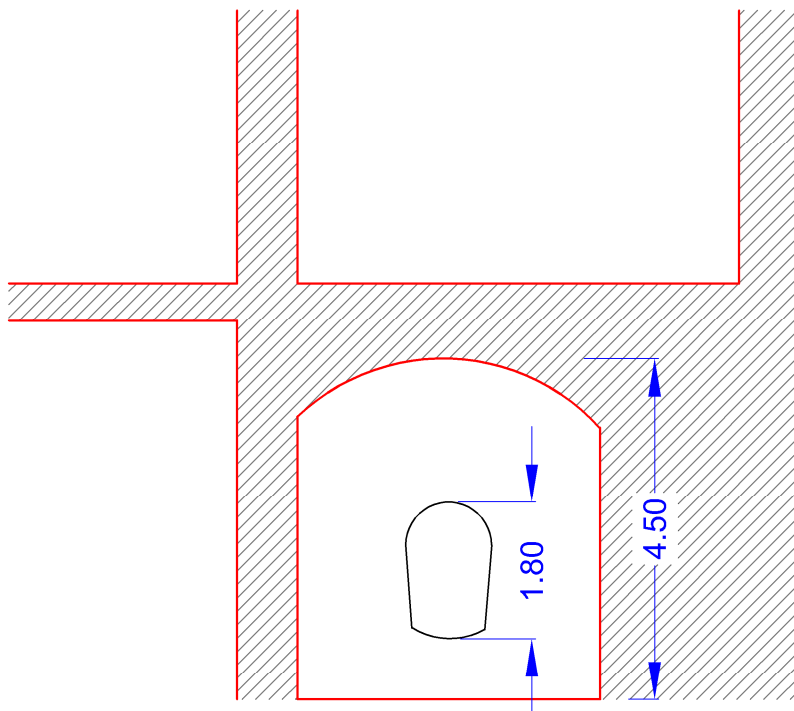
 Scarico Drenaggio

 Interventi di regiment. acque

 CONFINE COMUNALE



PLANIMETRIA ZONA INTERVENTO DI VALORIZZAZIONE VECCHI CANALI_Scala 1:500



Legenda

AREE DI INTERVENTO



Consolidamento e Bonifica



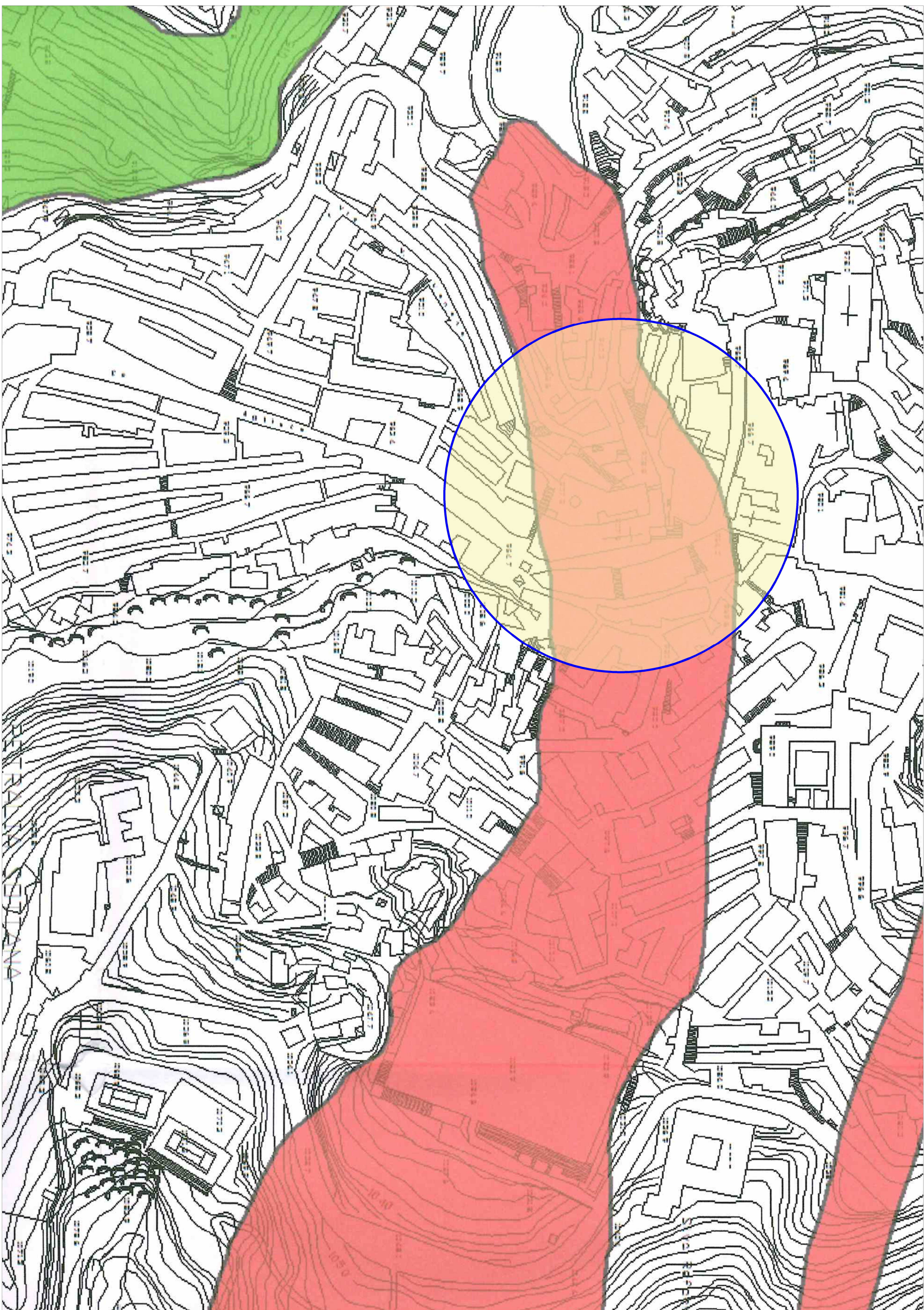
Sistemaz. idraulico-forestale



Interventi di sistemaz. idraulica fiume Imera



CONFINE COMUNALE



Legenda



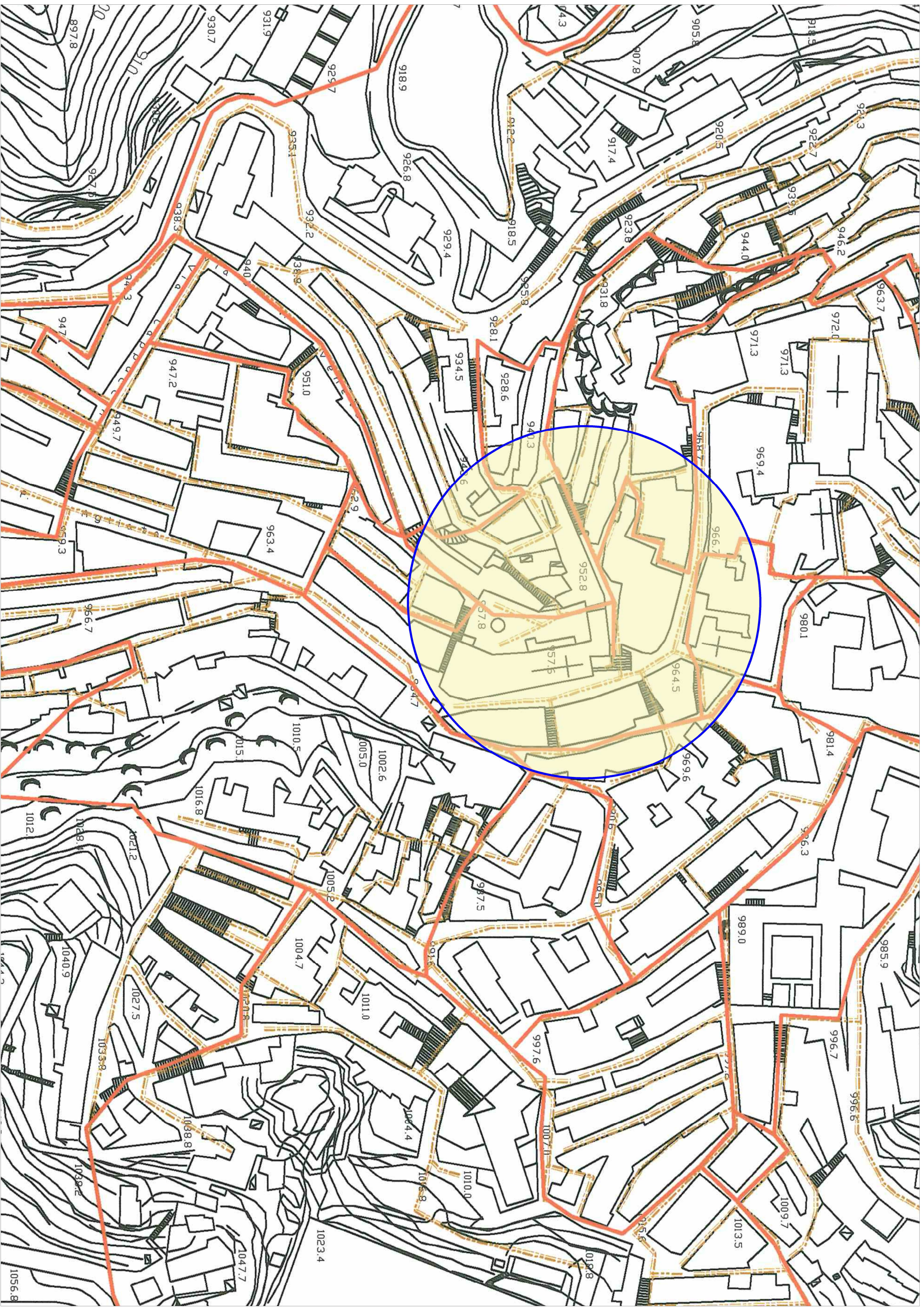
RETE IDRICA



Rete Fognante



CONFINE COMUNALE



PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DEI SISTEMI IDRICI FOGNARI