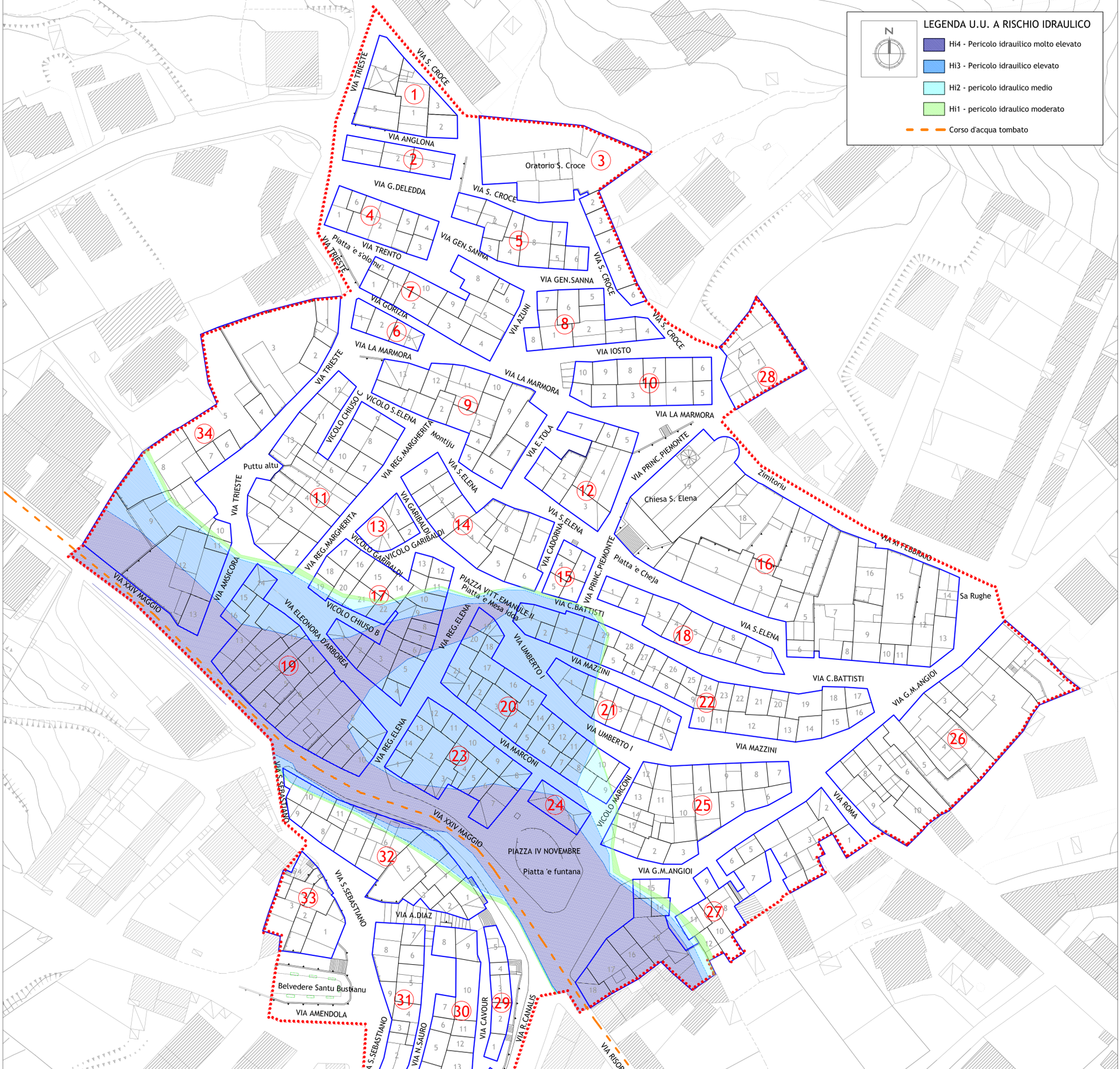


LEGENDA U.U. A RISCHIO IDRAULICO

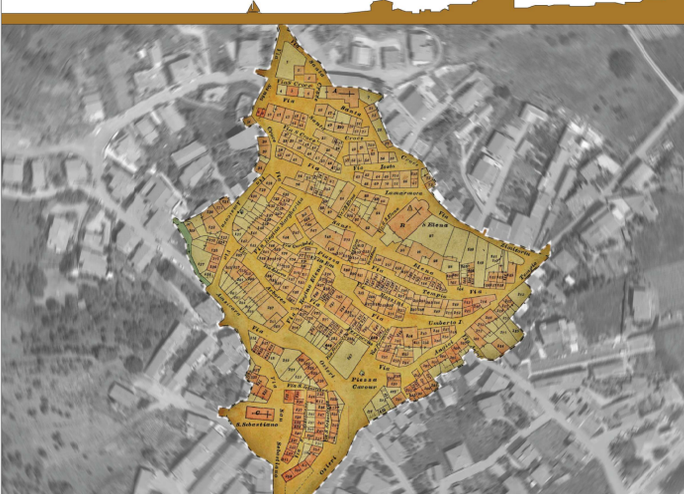
-  HI4 - Pericolo idraulico molto elevato
-  HI3 - Pericolo idraulico elevato
-  HI2 - pericolo idraulico medio
-  HI1 - pericolo idraulico moderato
-  Corso d'acqua tombato





COMUNE DI TULA
Provincia di Sassari

PROGETTO DEFINITIVO
AMBITO URBANO (CENTRO MATRICE)



**PIANO PARTICOLAREGGIATO DEL CENTRO DI ANTICA E PRIMA FORMAZIONE
IN ADEGUAMENTO AL PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE**

COORDINATORE DEL PROGETTO
Arch. Michele Calaresu

GRUPPO DI PROGETTO
Ing. Gian Michele Tedde
Geom. Pier Angelo Fae

(Collaboratore)
Arch. Francesco Morittu

STANDARDIZZAZIONE DATI GIS
GeoEnGis Srl

Gennaio 2017

TAV_9: STRALCIO DEL P.A.I.

SCALA 1:1000

IL SINDACO:
Dott. Gesuino (Gino) Satta

RESPONSABILE AREA TECNICA:
Dottore Agronomo Marco Spano