

Bacino "Funtana Noa"

T_c = Tempo di corrivazione = 0.090 ore

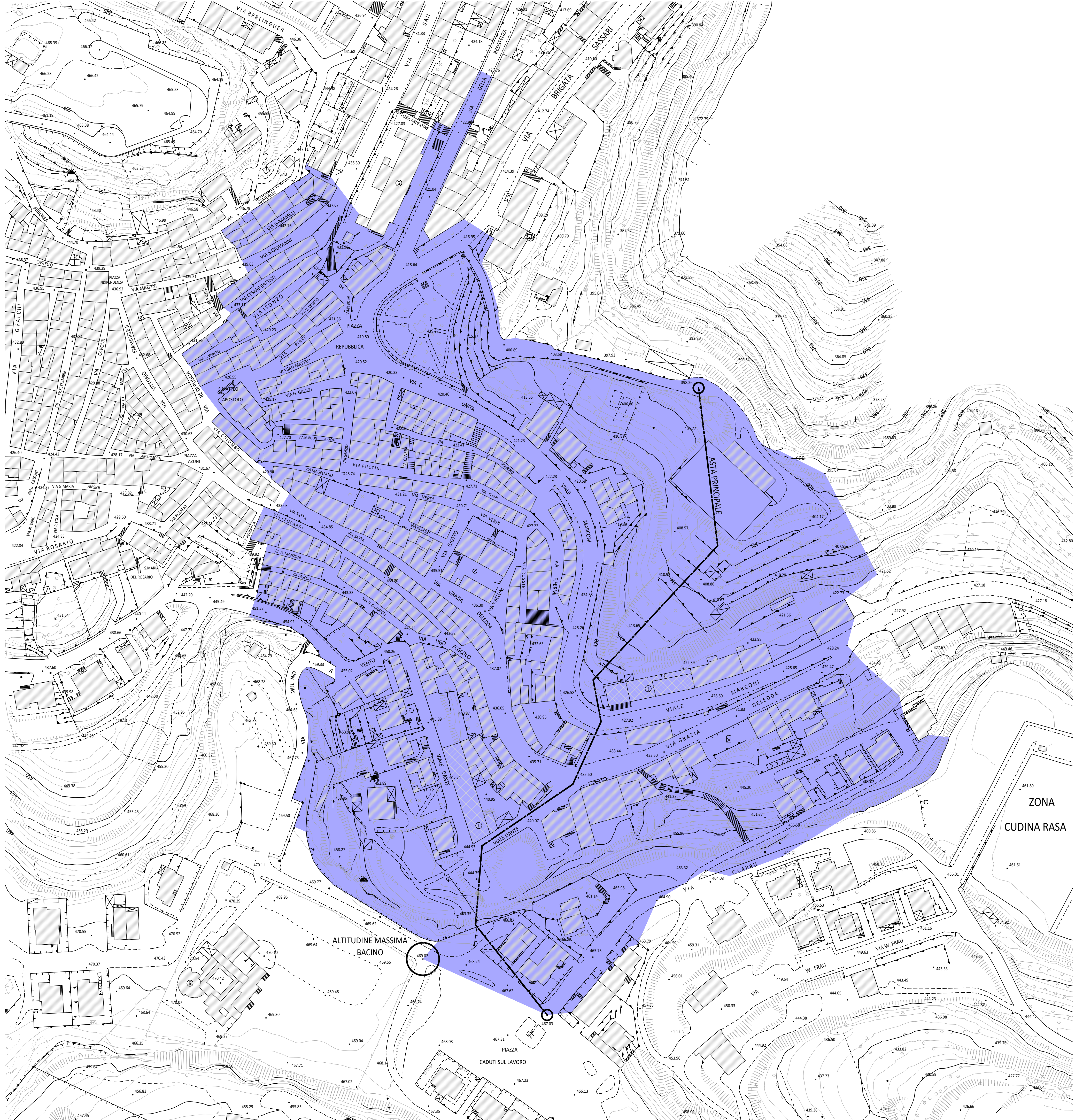
S = Superficie bacino = 0.095 Km²

L = Lunghezza asta principale = 0.388 Km

h_{max} = Altitudine massima asta = 467.03 m s.l.m.

h_{min} = Altitudine sezione di chiusura = 398.26 m s.l.m.

h_{maxB} = Altitudine massima bacino = 469.02 m s.l.m.



Spazio riservato all'Amministrazione
Spazio per apporre il timbro di protocollo



COMUNE DI CHIARAMONTI
PROVINCIA DI SASSARI

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE DELLA MESSA IN SICUREZZA
DEL CENTRO URBANO MEDIANTE REGIMAZIONE
DELLE ACQUE PIOVANE
Legge 160/2019 art. 1 commi 51-58

ELABORATO	TAVOLA
BACINO "FUNTANA NOA"	G.04
Data: Dicembre 2025	SCALA 1:1000

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI
Dott. Pietro Canu	Dott. Ing. Carlo Gavino Lippi Dott. Ing. Giampiero Lavena Dott. Ing. Giovanni Battista Lippi Dott. Arch. Mariachiara Solinas
	COLLABORATORE
	Geom. Antonello Pietro Chessa