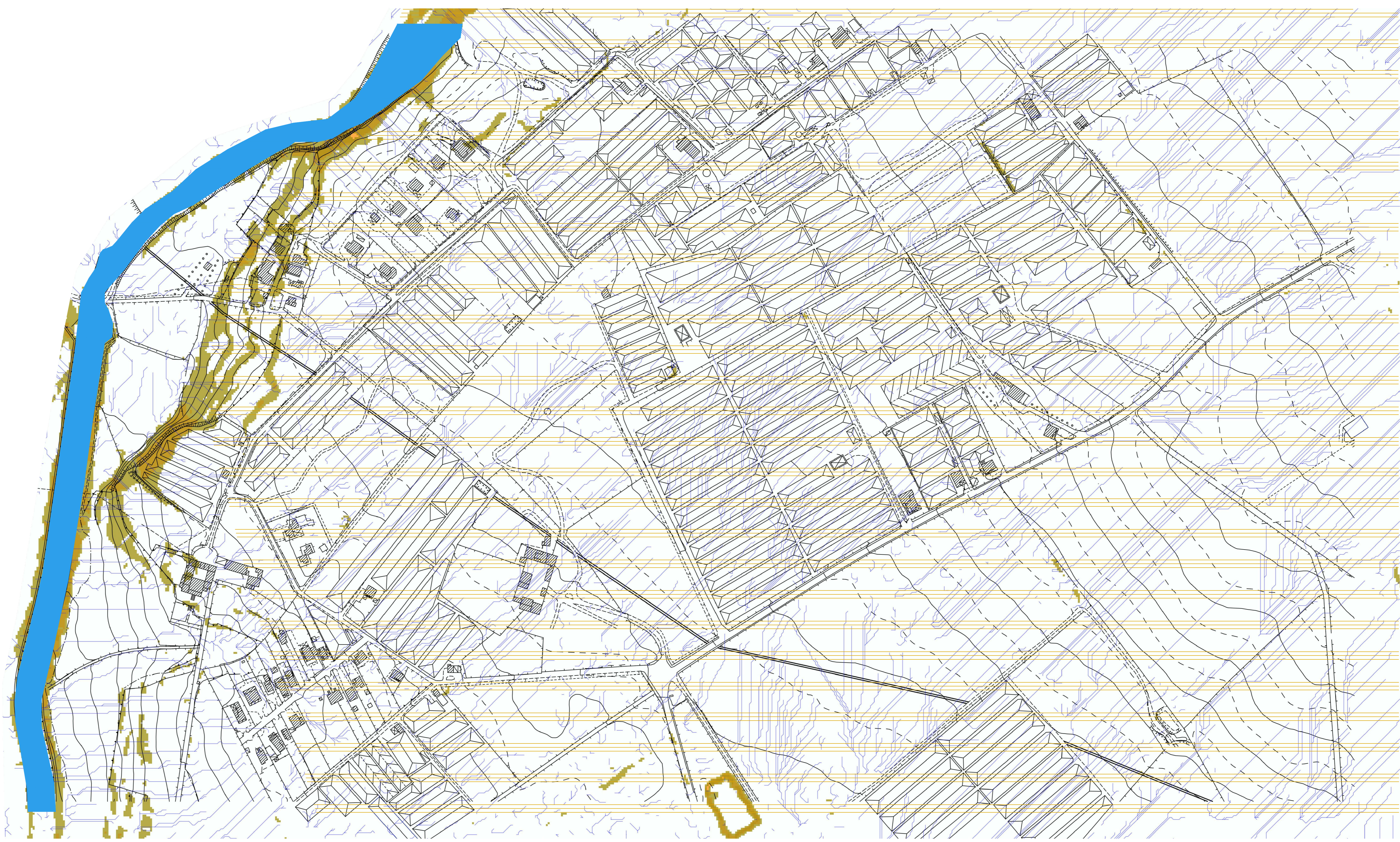


— Direzioni principali di deflusso idrico superficiale

LEGENDA

	ALLUVIONI FLUVIALI (s) Recenti e attuali. Ciotoli carbonatici di dimensioni variabili in matrice sabbioso-finosa giallo-brunasta.
	TERRAZZI MARINI (m) Pleistocene superiore, spinate di abrasione con rari depositi costituiti da lenti di calcareniti a grana grossolana (garchina).



COMUNE DI RAGUSA

PIANO REGOLATORE DI RAGUSA

SOGGETTI ATTUATORI:
COMUNE DI RAGUSA

IL TECNICO INCARICATO
GEOL. SARO DI RAIMONDO

STUDIO GEOLOGICO ELABORATO AI SENSI DELLA CIRCOLARE
A.R.T.A. SICILIA N°3 DEL 20/06/2014

UBICAZIONE:
AREE RICADENTI NELLA C.T.R. 650030

TAVOLA

N158

FASE PRELIMINARE (A2)
CARTOGRAFIE DI ANALISI (A2a)

ELABORATO :
CARTA GEOLOGICA

SCALA 1:2000

Area C.da Nave - Marina di Ragusa