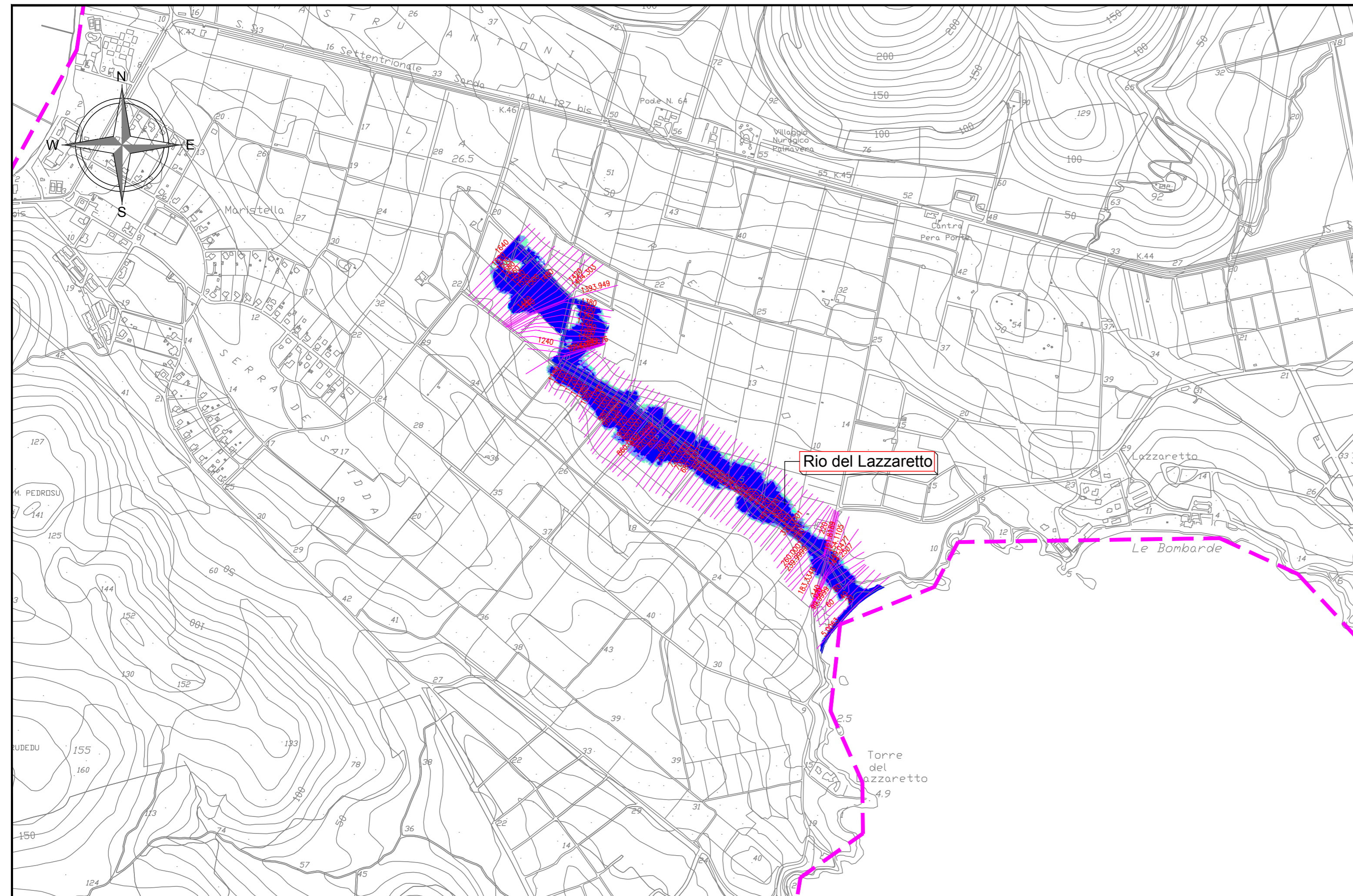
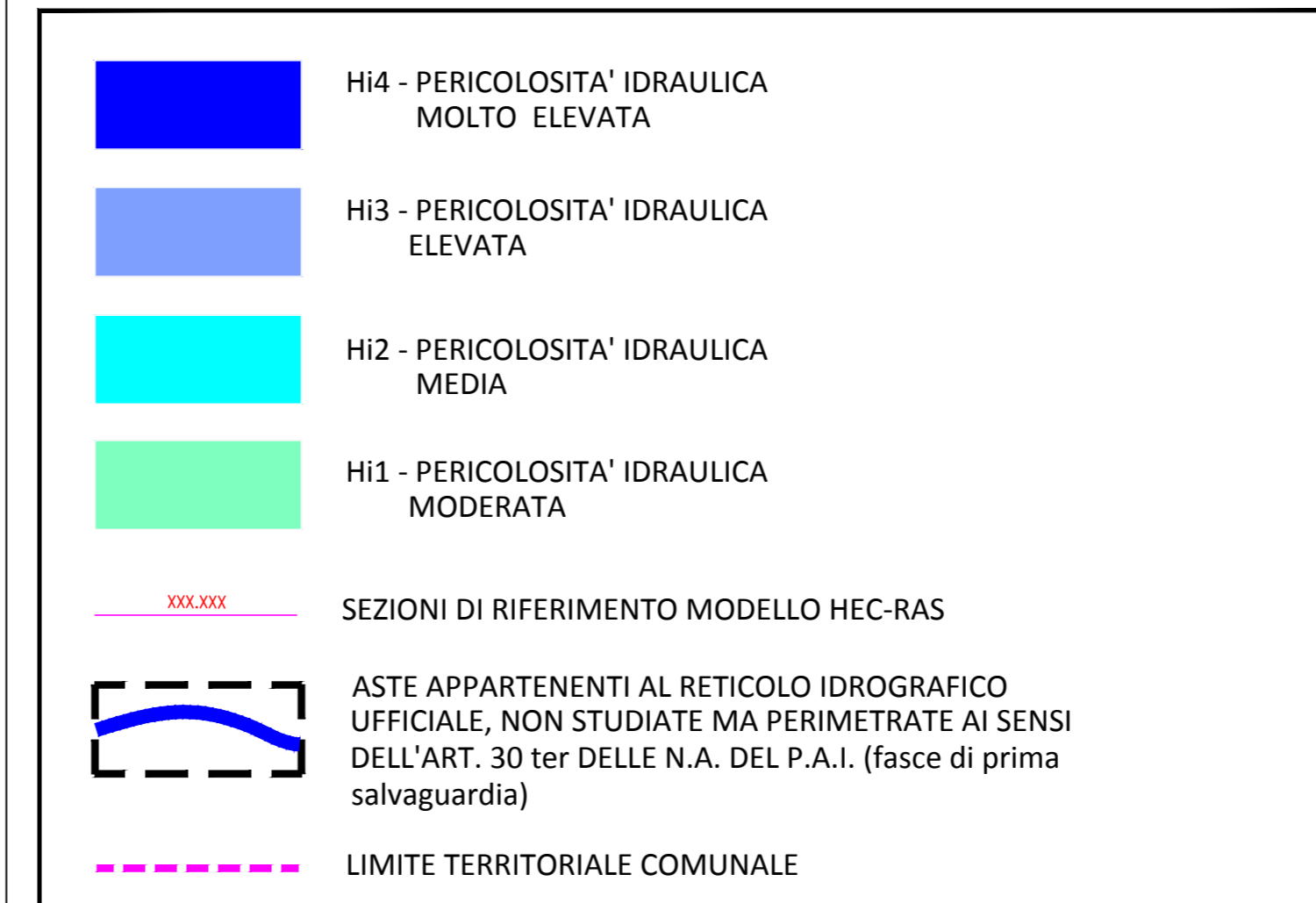


CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA IN ESITO ALLO STUDIO - Area LAZZARETTO - SCALA 1:10.000

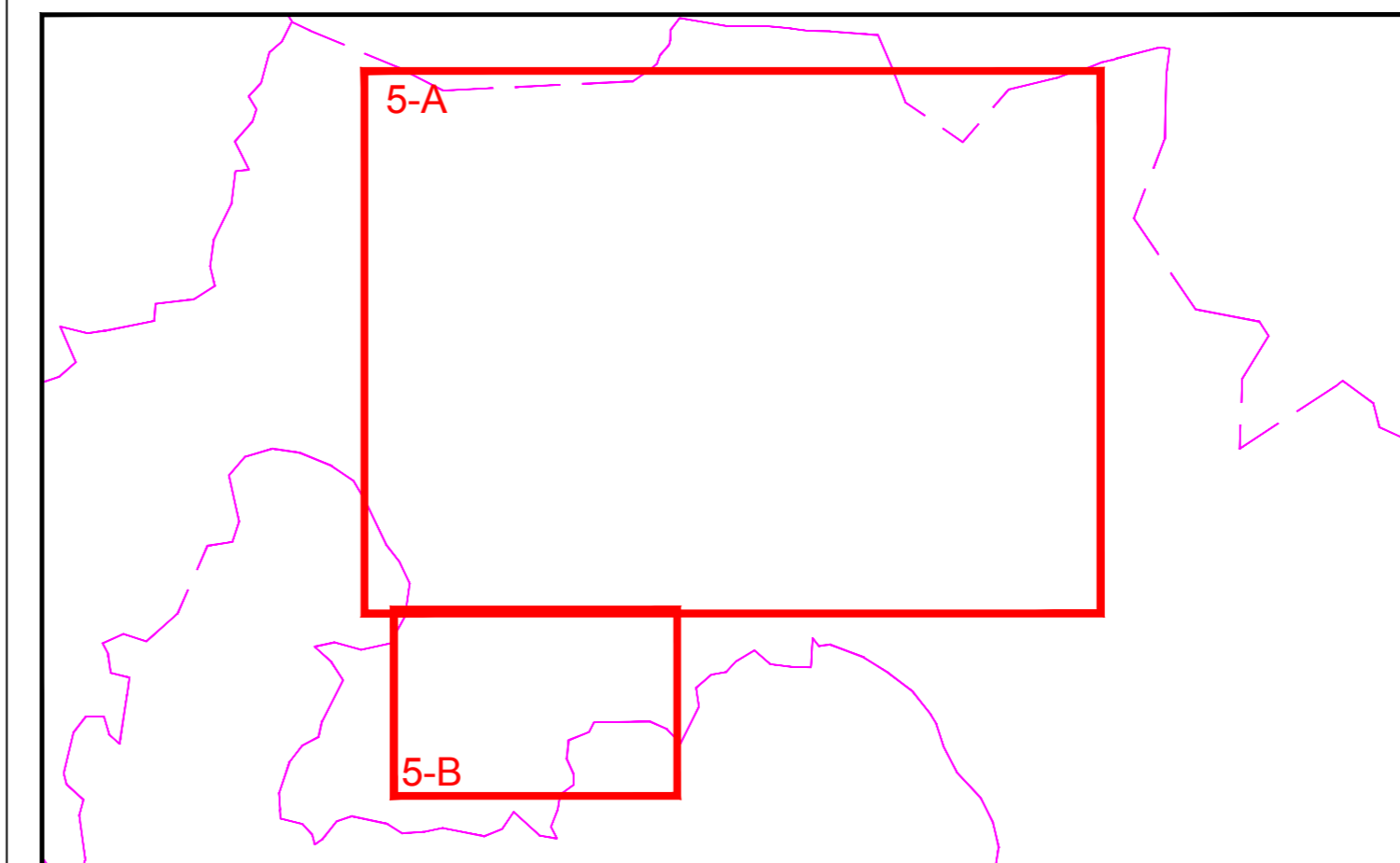


CARTOGRAFIA DI BASE: C.T.R. Fogli n. 458110-458120-458150-458160-478030-478040 - scala 1:10.000

LEGENDA



QUADRO DI INSIEME - SCALA 1:100.000



COMUNE DI ALGHERO
PROVINCIA DI SASSARI



STUDI DI DETTAGLIO PER L'ADEGUAMENTO
DEGLI STRUMENTI URBANISTICI
COMUNALI AL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO
ai sensi dell'art.8 comma 2 bis delle N.A. del PAI (rev. 03.05.2018)

Area di indagine: perimetro soggetto a Variante del Piano di Conservazione
e Valorizzazione delle Bonifiche (P.C.V.B.)

STUDIO ASSETTO IDRAULICO

ELABORATO:						
CARTA DELLA PERICOLOSITÀ IDRAULICA IN ESITO ALLO STUDIO Area Lazzaretto						
REVISIONI				TAVOLA	SCALA	1:10.000
n°	MODIFICA	DATA	CTRL	5-B	CODICE	
01	Consegna	Ottobre 2017	FC		NOTE	
02	Aggiornamento ADIS	Giugno 2018	FC			

I Professionisti incaricati :
Ing. Fabio Cambula

Il Dirigente
Ing. Giovanni Luca Balzano

Geol. Alessandro Muscas

Ufficio del Piano Urbanistico
Ing. Fabio E. M. Spurio
Geom. Franco Cherchi

Arch. Laura Carbini

Il Sindaco:
Dott. Mario Bruno