



LEGENDA:

- H4 Aree inondabili da piene con portate al colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 50 anni
- H3 Aree inondabili da piene con portate al colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 100 anni
- H2 Aree inondabili da piene con portate al colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 200 anni
- H1 Aree inondabili da piene con portate al colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 500 anni
- Limite territorio comunale
- Reticolo idrografico naturale

Base topografica: Carta Tecnica regionale Numerica

Sistema di coordinate di riferimento: Gauss - Boaga

COMUNE DI TRINITA' D'AGULTU E VIGNOLA

PROVINCIA DI OLBIA - TEMPIO

PIANO URBANISTICO COMUNALE

AGGIORNAMENTO

AGOSTO 2013

AMMINISTRAZIONE

SEGREARIO

ASSESSORE URBANISTICA

RESPONSABILE U.T.C.

- SIG.RA ANNA MURETTI

- PAV. GIMPERO CARLA

- DOTT. ING. GIOVANNI ANTONIO PRIONI

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

CONSULENZA

STUDIO DEMOGRAFICO-ECONOMICO

STUDIO GEOLOGICO

STUDIO IDROLOGICO-NATURALISTICO

STUDIO EROLOGICO-EREALE

STUDIO STORICO-CULTURALE

VALUTAZIONE INCENDIO-AMBIENTALE

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA

PIANO URBANISTICO DEI LITORALI

CARTOGRAFIA

- DOTT. PAUL LORENZO CODICA

- DOTT. SERGIO SARAU

- DOTT. GEOL. GIOVANNI TILLOCCA

- DOTT. AGA DOMENICO BORG

- INTREGA S.R.L.

- DOTT. IVA MICHELE TERNITO

- DOTT. SSA ANGELO, PAOLA MANCINI

- DOTT. FOR. GIANLUCA SERVA

- DOTT. SSA AGA. GIULIA URRACCI

- UFFICIO TECNICO COMUNALE

- DOTT. AGA. GIOVANNI BETTORI

ALLEGATO

ASSETTO AMBIENTALE

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO

CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

SETTORE NORD

OG. PAG.

2.2.11

APPROVAZIONI

OG. PAG.

1.10.000

ESCLUSO DI TUTTA PIU' INIZIATIVA PROVINCIALE - OG. PAG. 2.2.11 - OG. PAG. 1.10.000 - OG. PAG. 1.10.000

SETTORE NORD

SETTORE SUD