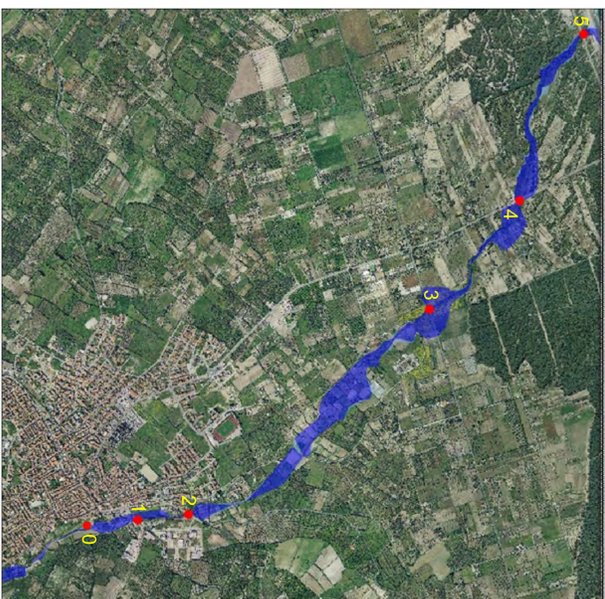
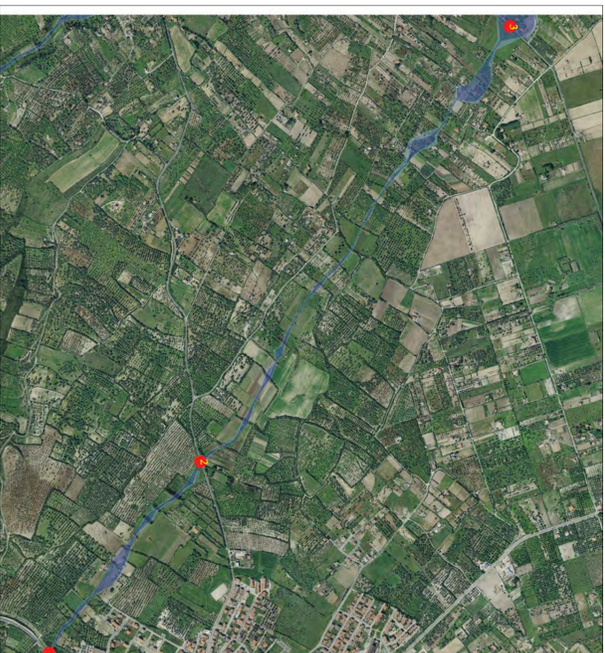


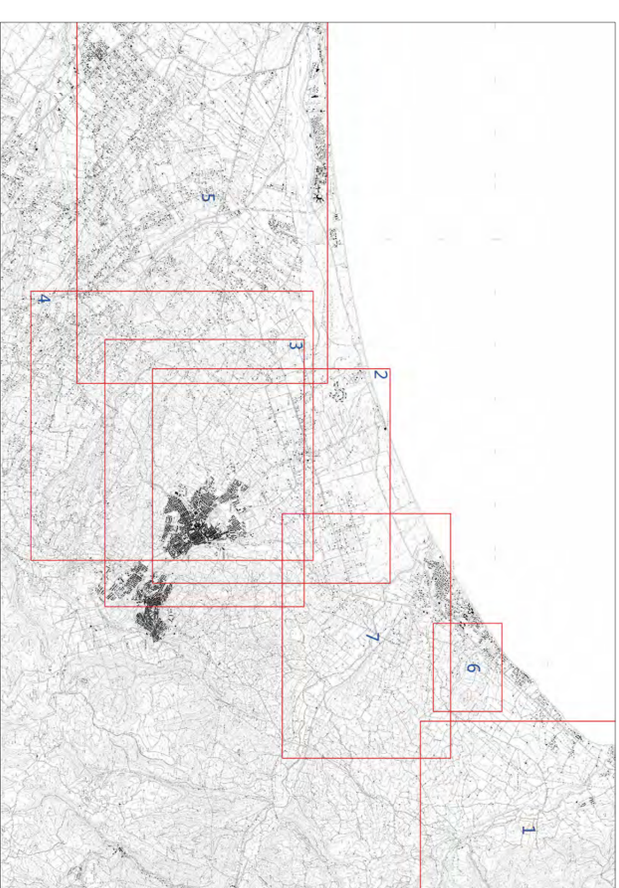
1) PERDAS DE FOGU



2) PREDUGNANU



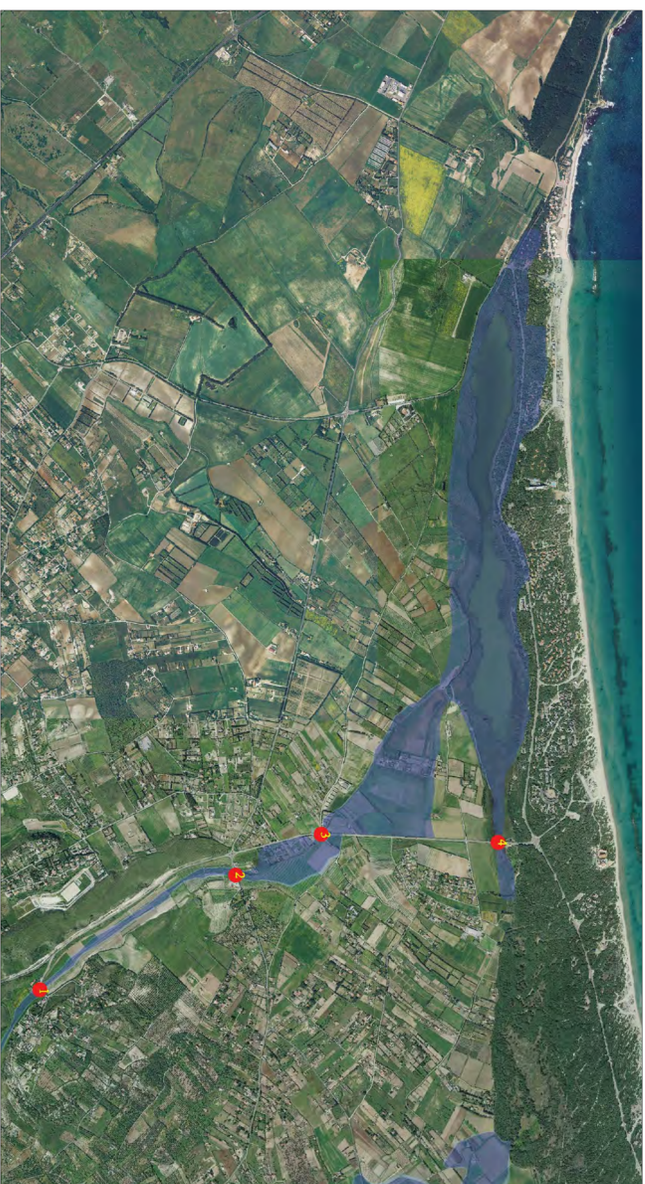
3) FUNTANA GIORRA



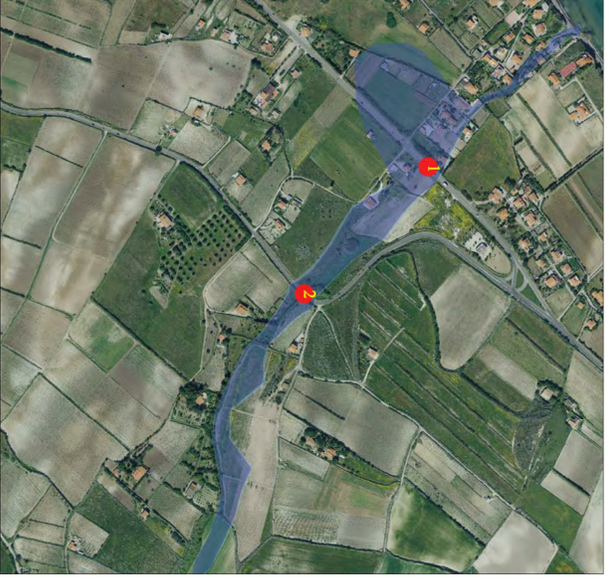
INQUADRAMENTO GENERALE



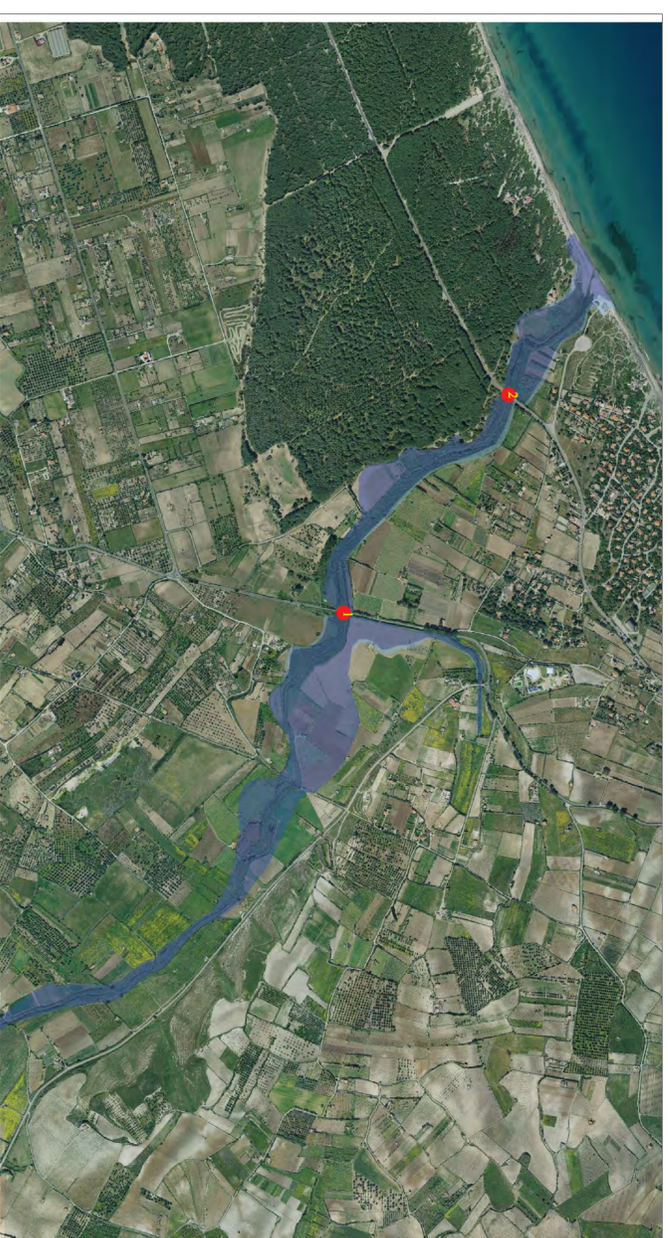
4) BADDE CADDOZZA



5) RIO BUDDI BUDDI



6) TRES MONTES



7) SILLIS

Pericolosità idrogeologica

- Aree di Pericolosità elevata
- Aree di Pericolosità molto elevata



Comune di Soorso
 SETTORE 2 - GESTIONE DEL TERRITORIO
 SERVIZIO 2.1 - URBANISTICA E TERRITORIO



PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

Per il rischio incendio di interfaccia idrogeologica e idraulico
 rif. P.10 1.19 dell'Ordinanza 3264 del 22 Ottobre Presidente Consiglio dei Ministri
 art. 108 del Decreto Legislativo 31 Marzo 1998, n. 112

TAVOLA 2

**RISCHIO IDRAULICO (PIENE)
 INDIVIDUAZIONE DEI PONTI STRADALI**



Direttore del 2° Settore: Ing. Maurizio Longa
Responsabile Servizio Manutenzioni Ing. Marco Dalio
Impianti tecnologici e Protezione Civile Ing. Marco Salvatore Caprali
Coordinatore Ufficio del Piano Ing. Mario Salvatore Caprali
Progettista: Ing. Pier Giovanni Mada
Concorso e Collaborazione
Consulenti: Studi Idraulici: Ing. Antonio Franco Sami, Agromontec, Agri. Franco Ubbinu, Geologie Geol. Giovanni Argenti Pia
 Fasina, Beni Archeologici: Dott. Gianluigi Marras, Rilievi e sopralluoghi: Geom. Giovanni Paolo Padduc, Sismi /
 Ingemontec/ Territoridit. Valutazione Ambientale: Stronigra; Ing. Alberto Vagstad.
Collaboratori
 Ing. Gianfranco Pisano, Ing. Giamario Carrali, Geom. Giuseppe Sechi, Geom. Pietro Carru
 Servizio 2 Gestione del Territorio - Servizio Urbanistica e Territorio ed Edilizia Privata:
 Ing. Mario Salvatore Caprali, Arch. Sara Iani, Marco Carru, Ing. Pier Giovanni Mada, Geom. Fabio Zichia, Geom.
 Irene Fiu, Geom. Gianfranco Padduc, 36; Pier Giuseppe Carru, Sig. Antonella Samari, Sig. Angelo Caproni.