

Sindaco
 Massimo Cannas

COORDINAMENTO SCIENTIFICO
 Ing. Matteo Simbula

COORDINAMENTO OPERATIVO DELL'UFFICIO DEL PIANO
 Area Governo del territorio e Urbanistica
 Ing. Mauro Cerina

COMPONENTI UFFICIO DEL PIANO

Area Governo del territorio - Lavori Pubblici	Area Edilizia Privata e S.U.A.P.
Ing. Giovanni Prodi	Ing. Bonaria Mura
Assetto Ambientale	Assetto Geoambientale
For. Giambattista Mulas	Geol. Roberto Catignani
For. Luciano Murgia	Geol. Marco Marcatò
Assetto Insediativo	Assetto Storico Culturale Architettonico
Ing. Simone Corda	Arch. Miriam Loi
Analisi della struttura insediativa e GIS	Assetto Storico Culturale Archeologico
Ing. Yuri Iannuzzi	Archeol. M. Giuseppina Cabras
Ing. Matteo Simbula	Rilievi - Geom. Benedetto Cantelmi
Normativa e ambito costiero	Collaboratore interno Ufficio del Piano
Ing. Fulvio Pisu	Geom. Patrizia Potts
Studio di Compatibilità Idraulico	
Ing. Italo Frau	
Geol. Roberto Catignani	

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA
VALUTAZIONE DI INCIDENZA
 Università degli Studi di Cagliari
 Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e architettura

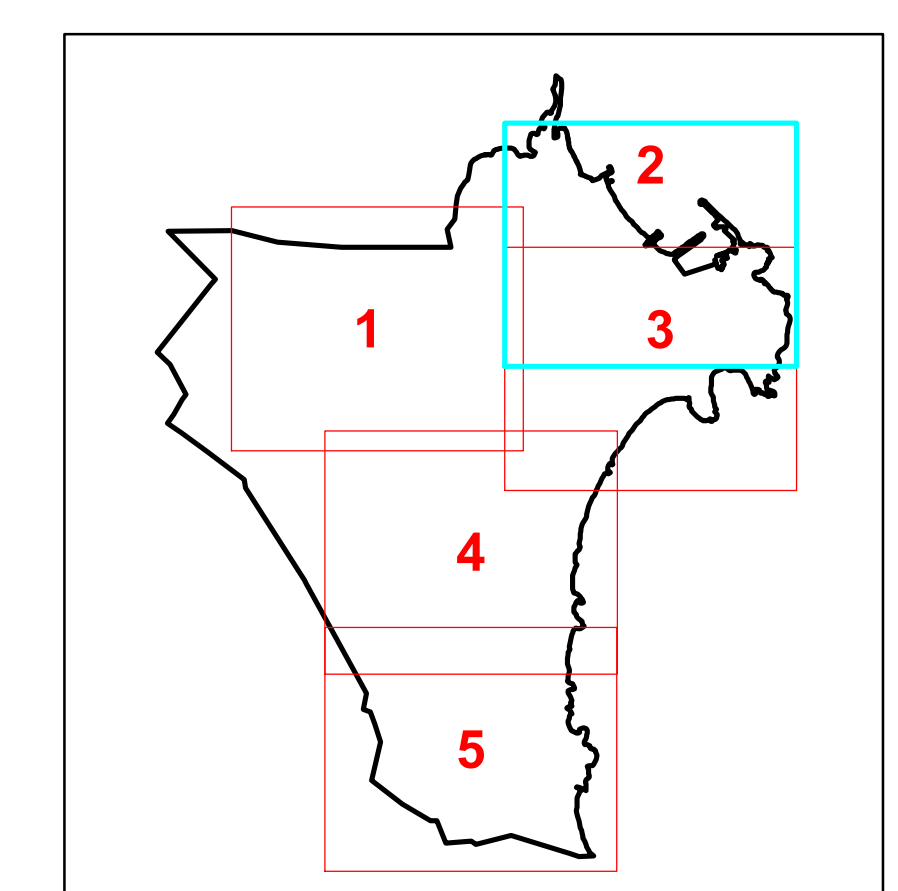
Coordinamento scientifico
 Prof. Ing. Paolo Giuseppe Mura

Responsabile per la VAS
 Ing. Alessia Figus

IL PIANO URBANISTICO COMUNALE
Assetto insediativo
Zoning

TAVOLA
22.2
 FASE 3
 NOV. 2014

- Linea 300m
 - Centro di antica e prima formazione
 - Aree ulteriore interesse ambientale
 - Confini comunali
 - Master Plan
 - Nuovi moli del porto
 - Proposta nuovi interventi
 - Nuovi tracciati viari o potenziamento degli esistenti
 - Viabilità principale esistente
- Zoning PUC**
- | | |
|--------|--------|
| ■ A | ■ D, 1 |
| ■ B, 1 | ■ D, 2 |
| ■ B, 2 | ■ D, 3 |
| ■ B, 3 | ■ D, 4 |
| ■ C, 1 | ■ D, 5 |
| ■ C, 2 | ■ E, 1 |
| ■ C, 3 | ■ E, 2 |
| ■ C, 4 | ■ E, 3 |
| ■ C, 5 | ■ E, 5 |
| ■ C, 6 | ■ F, 1 |
| | ■ F, 2 |
| | ■ F, 3 |
| | ■ F, 4 |
| | ■ G, 1 |
| | ■ G, 2 |
| | ■ G, 3 |
| | ■ G, 4 |
| | ■ H, 1 |
| | ■ H, 2 |
| | ■ S |



0 250 500 m

