

**COMUNE DI SAN TEODORO**  
**PIANO DI UTILIZZO DEI LITORALI**

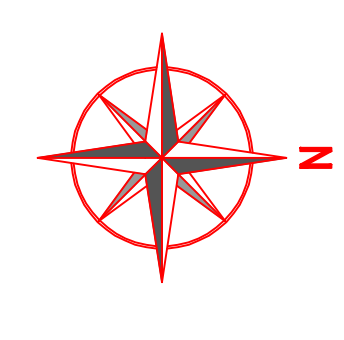
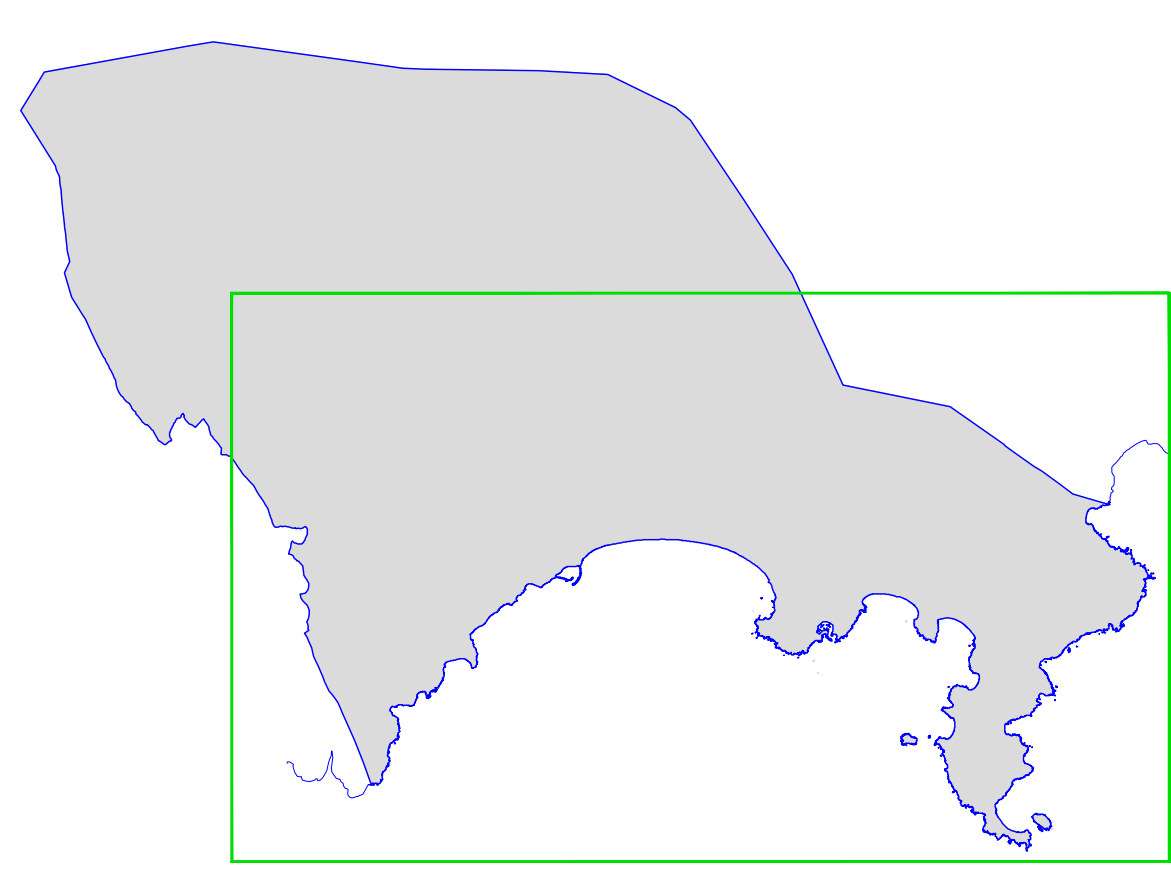
ALLEGATO  
**5**  
**Carta idrogeologica**

SCALA 1:10.000  
MAGGIO 2014  
1° AGG.  
2° AGG.

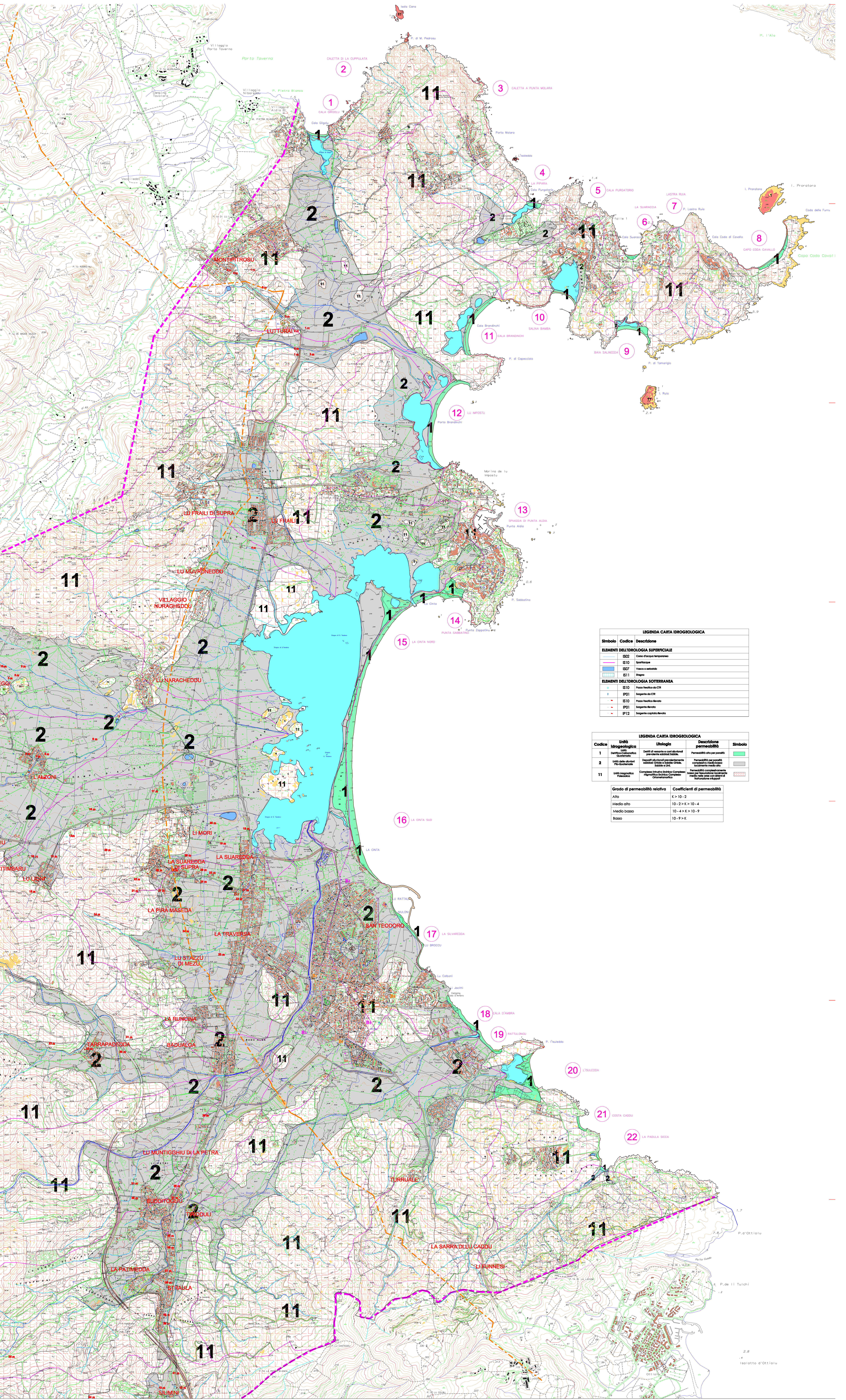
**UFFICIO DI PIANO**

URBANISTICA  
ING. NINO LAZZARO  
GEOLOGIA  
DOTT. ENRICO MARRAS  
AGROLOGIA  
DOTT. ENRICO MARRAS  
BIOLOGIA  
DOTT. ENRICO MARRAS  
ANIDRIDE  
DOTT. ENRICO MARRAS  
SETTORE  
DOTT. ENRICO MARRAS  
ECONOMIA  
DOTT. ENRICO MARRAS

RESPONSABILE DEL SERVIZIO COMUNALE DELL'URBANISTICA E COORDINATORE DEL SERVIZIO DI PIANO  
DOTT. ENRICO MARRAS



- Limite del territorio comunale
- Limite della fascia dei 2000 m dal mare
- Limite demaniale
- Etrusco delle località



**LEGENDA CARTA IDROGEOLOGICA**

Simbolo	Codice	Descrizione
<b>ELEMENTI DELL'IDROLOGIA SUPERFICIALE</b>		
<span style="color: magenta;">---</span>	IS02	Costo d'erosione temporanea
<span style="color: blue;">---</span>	IS10	Scorrimento
<span style="color: green;">---</span>	IS07	Fiume a valle
<span style="color: red;">---</span>	IS11	Stagno
<b>ELEMENTI DELL'IDROLOGIA SOTTERRANEA</b>		
<span style="color: blue;">---</span>	IS10	Passo freatico da CTR
<span style="color: red;">---</span>	IP01	Segreteria da CTR
<span style="color: green;">---</span>	IS10	Passo freatico deviato
<span style="color: blue;">---</span>	IP01	Segreteria deviato
<span style="color: red;">---</span>	IP12	Segreteria coperta deviato

**LEGENDA CARTA IDROGEOLOGICA**

Codice	Unità idrogeologica	Urologia	Descrizione permeabilità	Simbolo
1	Unità idrogeologica con caratteristiche di permeabilità alta	Depositi di versante a conchigliferi periferici di calcareo	Permeabilità alta per zonali	<span style="color: green;">---</span>
2	Unità idrogeologica con caratteristiche di permeabilità medio-bassa	Depositi di versante di calcareo medio-basso e calcareo medio-basso	Permeabilità medio-bassa per zonali	<span style="color: red;">---</span>
11	Unità idrogeologica con caratteristiche di permeabilità medio-bassa	Complesso litologico calcareo conchigliifero con calcareo medio-basso e calcareo medio-basso	Permeabilità medio-bassa per zonali	<span style="color: blue;">---</span>

**Grado di permeabilità relativa**

Grado di permeabilità relativa	Coefficienti di permeabilità
Alto	$K > 10^{-2}$
Medio alto	$10^{-2} > K > 10^{-4}$
Medio basso	$10^{-4} > K > 10^{-9}$
Basso	$10^{-9} > K$