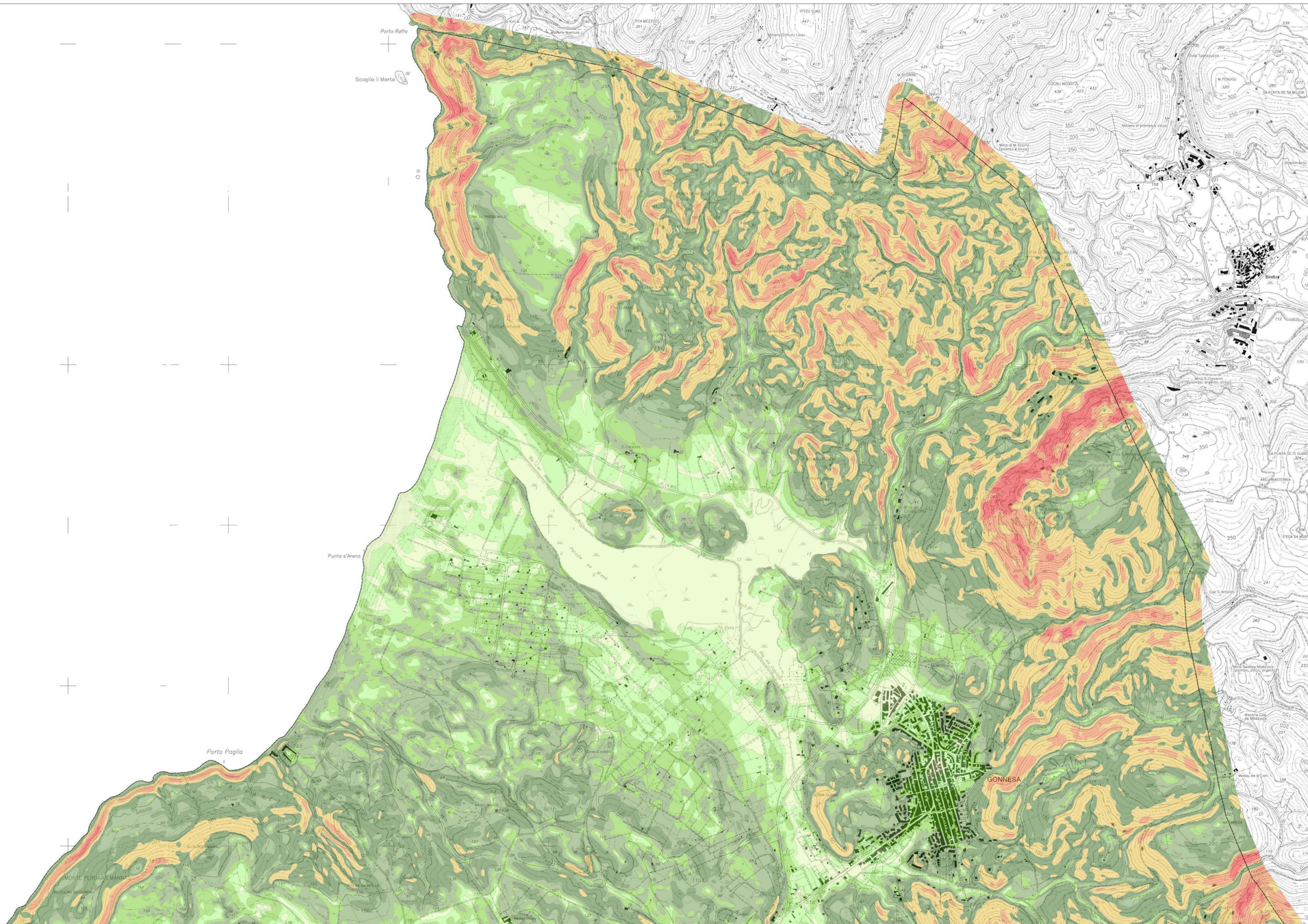


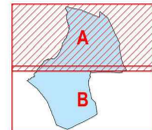
# LEGENDA

## CLASSI DI ACCLIVITA'

- A1 - Tra 0% e 2,5% - Elevata difficoltà di drenaggio
- A2 - Tra 2,5% e 5% - Difficoltà di drenaggio
- A3 - Tra 5% e 10% - Classe per le quali devono essere consigliate attenzioni per le pratiche agricole
- A4 - Tra 10% e 20% - Rafforzamento delle misure di sistemazione idraulico-forestale
- A5 - Tra 20% e 40% - Sconsigliato qualunque intervento di dissodamento
- A6 - Tra 40% e 60% - Art. 31 PPR - Aree a forte acclività
- A7 - Tra 60% e 80% - Art. 31 PPR - Aree a forte acclività
- A8 - Magg. dell'80% - Art. 31 PPR - Aree a forte acclività



## QUADRO D'UNIONE



### COMUNE DI GONNESA



#### PIANO URBANISTICO COMUNALE IN ADEGUAMENTO AL PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE

Ufficio Tecnico Comunale - Area Urbanistica, Territorio e Ambiente

Coordinamento Generale:  
Ing. **Alessandro Farigu**      Ing. **Luciano Lunetta**

Progettato:  
Arch. **Francesco Deplano**  
Ing. **Aldo Vanini** - Studio Professionisti Associati Srl

Collaboratori:  
Ing. **Simone Corda**, Arch. **Paulino Herrera Letelier**, Ing. **Isabella Ligio**,  
Ing. **Michelle Mammi**, Geom. **Giancarlo Mai**, Ing. **Marcello Piga**

Consulenze Specialistiche:

Archeol. <b>Gianfrancesco Canino</b>	- Assetto storico - culturale
Geol. <b>Aurelio Fadda</b>	- Assetto ambientale
Agron. <b>Gaetano Cipolla</b>	- Assetto ambientale
Ing. <b>Giovanni Perfetto</b>	- Piano Utilizzo Litorali
Ing. <b>Paolo Mantisci</b>	- Sistemi Informativi Territoriali
Geol. <b>Pietrino Piras</b>	- Adeguamento al PAI
Ing. <b>Nicola Todde</b>	- Compatibilità Idraulica

Sindaco:  
On. **Pietro Cocco**

tax. n°:	scala:	data:
<b>Aa 8A</b>	1:10.000	Gennaio 2013

Titolo:  
**RIORDINO DELLE CONOSCENZE  
ASSETTO AMBIENTALE  
CARTA DELLE ACCLIVITA'**

protocollo:	nome file:	formato:
-------------	------------	----------