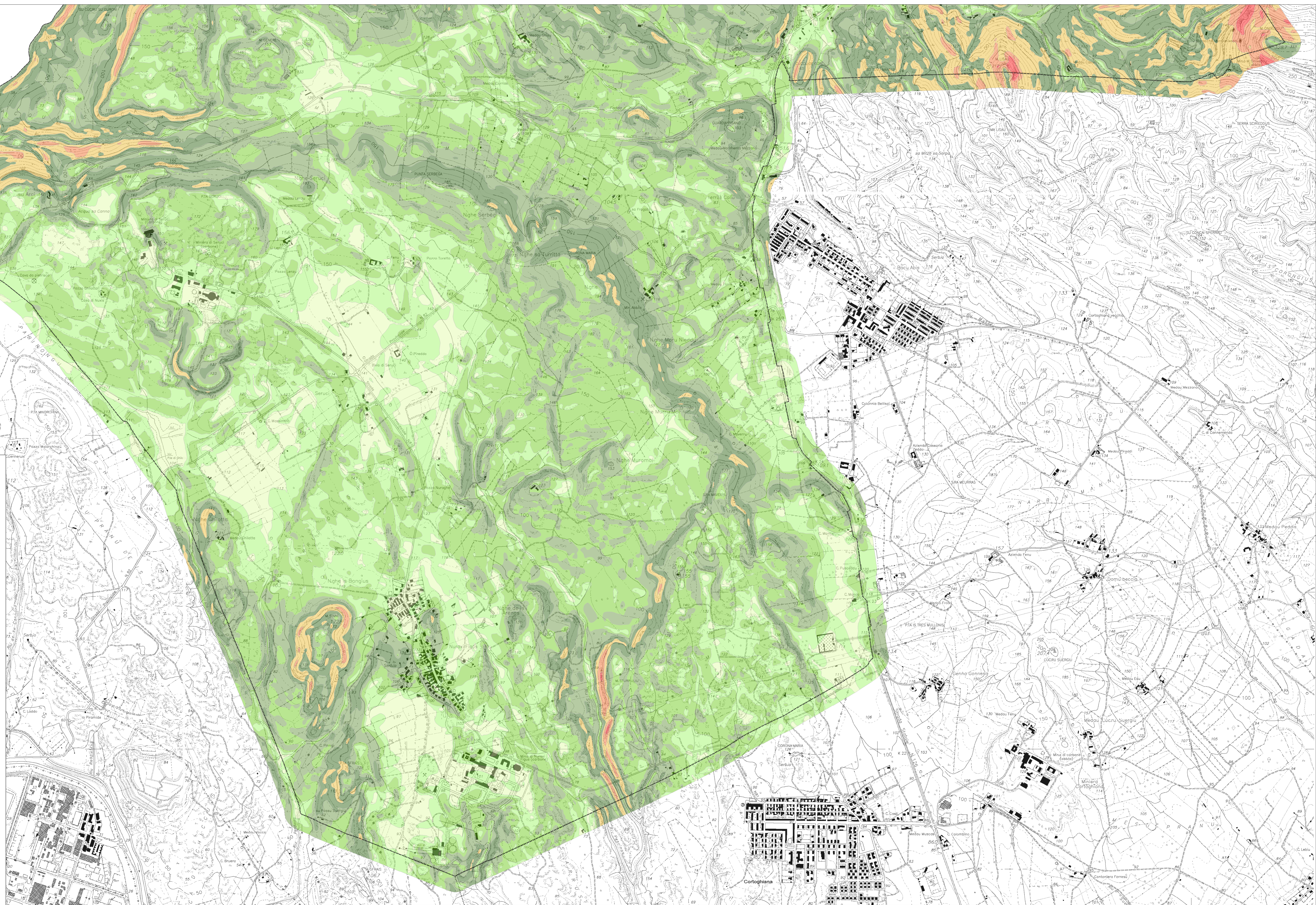
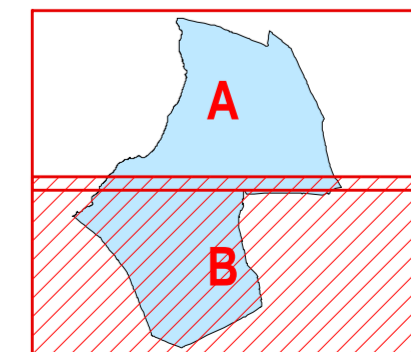


LEGENDA

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 - Area a forte acclività
- A7 - Tra 60% e 80% - Art. 31 PPR - Area 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

Progettato:
Arch. Francesco Deplano
Arch. Massimo Faijferri - Studio Professionisti Associati Srl

Consulenze Specialistiche:
Archeol. Gianfrancesco Canino - Assetto storico - culturale
Geol. Aurelio Fadda - Assetto ambientale
Agron. Gaetano Cipolla - Assetto ambientale
Ing. Giovanni Perfetto - Piano Utilizzo Litorali
Ing. Paolo Montisci - Sistemi Informativi Territoriali
Geol. Pietrino Piras - Adeguamento al PAI
Ing. Nicola Todde - Compatibilità Idraulica

Sindaco:

Hansal Cristian Cabiddu

tav. n°: **Aa 8B** scala: 1:10.000 data: Marzo 2016

TITOLO
RIORDINO DELLE CONOSCENZE
ASSETTO AMBIENTALE
CARTA DELLE ACCLIVITA'

protocollo nome file formato