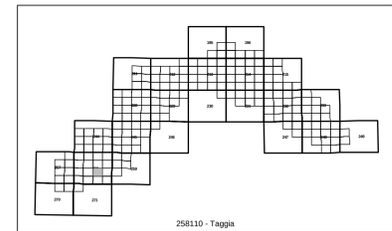




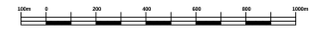
REGIONE LIGURIA  
DIPARTIMENTO AMBIENTE  
SETTORE ASSETTO DEL TERRITORIO

# CARTOGRAFIA CONOSCITIVA PROPEDEUTICA AGLI STUDI DI MICROZONAZIONE SISMICA DI 1° LIVELLO PER I COMUNI 3S

Settembre 2011



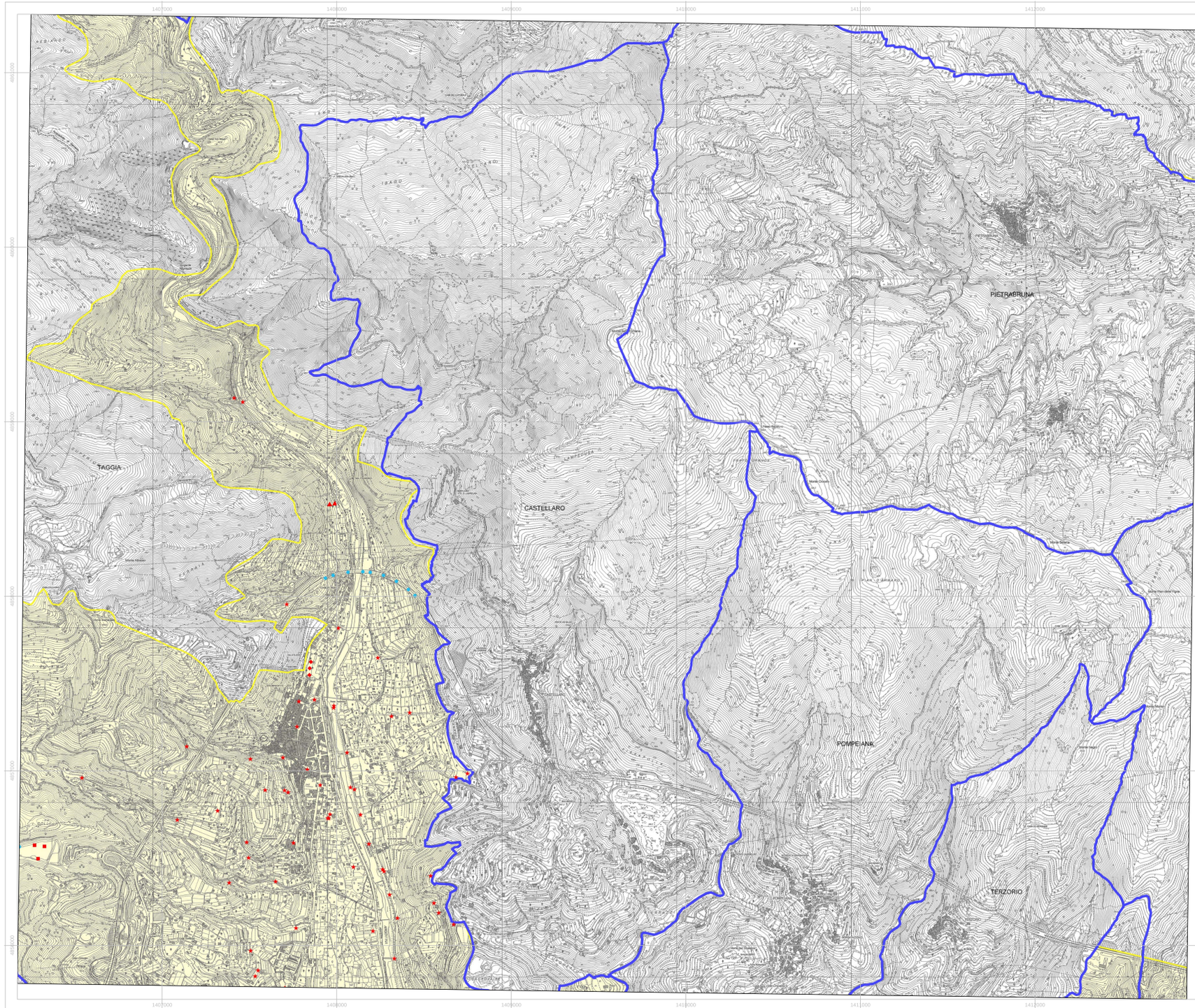
Scala 1:10.000



RAPPRESENTAZIONE CONFORME DI GAUSS-BOAGA (SISTEMA NAZIONALE)

## Legenda

- Limiti Amministrativi
- AREE STUDIO\_30COMUNI
- SONDAGGI MECCANICI
- DOWN HOLE
- DPM - Penetrometria dinamica medio-leggera
- DPSH - Penetrometria dinamica super pesante
- MASW - Analisi multicanale delle onde superficiali
- NAKAMURA - Misure H/V analisi di microtremore a stazione singola
- POZZETTI GEOGNOSTICI
- REMI - Analisi di microtremori
- SEV - Sondaggi elettrici verticali
- STESA SISMICA
- TOMOGRAFIA ELETTRICA

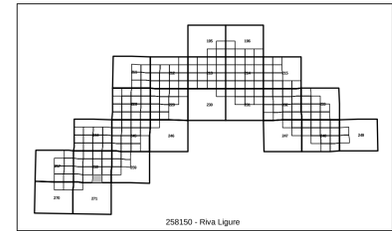




REGIONE LIGURIA  
DIPARTIMENTO AMBIENTE  
SETTORE ASSETTO DEL TERRITORIO

# CARTOGRAFIA CONOSCITIVA PROPEDEUTICA AGLI STUDI DI MICROZONAZIONE SISMICA DI 1° LIVELLO PER I COMUNI 3S

Settembre 2011



Scala 1:10.000



RAPPRESENTAZIONE CONFORME DI GAUSS-BOAGA (SISTEMA NAZIONALE)

## Legenda

- Limiti Amministrativi
- AREE\_STUDIO\_30COMUNI
- SONDAGGI MECCANICI
- DOWN HOLE
- DPM - Penetrometria dinamica medio-leggera
- DPSH - Penetrometria dinamica super pesante
- MASW - Analisi multicanale delle onde superficiali
- NAKAMURA - Misure H/V analisi di microtremore a stazione singola
- POZZETTI GEOGNOSTICI
- REMI - Analisi di microtremori
- SEV - Sondaggi elettrici verticali
- STESA SISMICA
- TOMOGRAFIA ELETTRICA

