

# CARTA DELL'USO AGRICOLO E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI IN ATTO

## SISTEMA DEL PAESAGGIO BIOCULTURALE

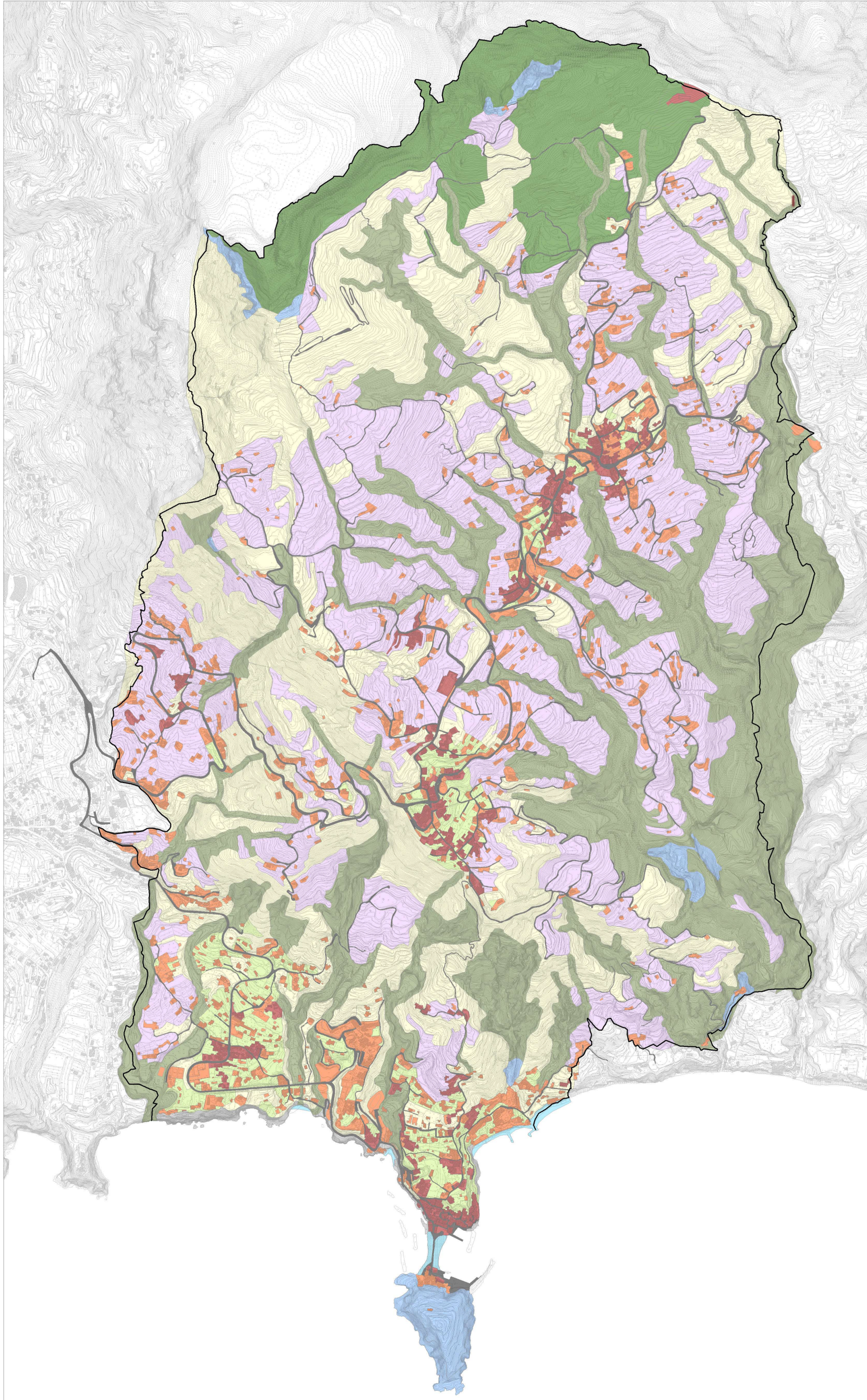
- AA - Aree agricole con prevalenti vigneti e sistemazioni del terreno di valore scenografico, talvolta con muretti a secco in conchi di tufo a sostegno delle coltivazioni
- OR - Orti e coltivi
- AI - Aree incolte con fenomeni spontanei di rinaturalizzazione
- AB - Aree boscate

## SISTEMA DEL PAESAGGIO GEOLOGICO E GEOMORFOLOGICO

- CA - Burroni di natura erosiva anche in presenza di geositi, con copertura vegetale a macchia mediterranea
- GS - Geositi segnalati
- CR - Costa marina rocciosa e falesie
- CS - Costa marina sabbiosa

## SISTEMA DEL PAESAGGIO EDIFICATO

- IL - Insediamento storico
- NR - Nuclei insediati di dimensione variabile, con tipologia prevalente di borgo rurale e edilizia sparsa a carattere diversificato
- ST - Rete stradale



**COMUNE DI SERRARA FONTANA**  
Stazione di Cura, Soggiorno e Turismo Estiva ed Invernale  
Via Roma - 80070 - Serrara Fontana (NA)



**PIANO URBANISTICO COMUNALE**  
**L. R. N. 16 DEL 22/12/2004**

Tav 23

Carta dell'uso agricolo e delle attività culturali in atto

Scala 1:5000

Serrara Fontana - Luglio 2015



**ferrara associati - studio di progettazione ambientale**

DR. ARCH. GIULIANA CAMPIONI FERRARA / DR. ARCH. NICOLA FERRARA  
PROF. ARCH. GUIDO FERRARA, DOCENTE ALL'UNIVERSITÀ DI FIRENZE  
VIA GIBELINIANA 81 - 50122 FIRENZE  
C.F. e I.V.A.: 04897570489 / [HTTP://WWW.FERRARAASSOCIATI.IT](http://www.ferraraassociati.it)  
tel. 055.2476221-fax 055.2441153 / E-MAIL: [info@ferraraassociati.it](mailto:info@ferraraassociati.it)

*Guido Ferrara*

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1:50000

Regione Campania
   
 Comune di Serrera Fontana



Città metropolitana di Napoli

Regione	Soggetto realizzatore	Data
Campania	Dott. Carlo Pasquale Frasciombolo	Giugno 2019
Collaboratore: Dott. Carlo Cabibella Mennelli		

### Legenda

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

-  Zona 1
-  Zona 2
-  Zona 3
-  Substrato freatico o alluviale

#### Zone di attenzione per instabilità

-  Z<sub>1a</sub> - Zone di attenzione per instabilità di versanti - Zona 1
-  Z<sub>2a</sub> - Zone di attenzione per instabilità di versanti - Zona 2
-  Z<sub>3a</sub> - Zone di attenzione per instabilità di versanti - Zona 3
-  Z<sub>3b</sub> - Zone di attenzione per instabilità di versanti - Zona 3/999

#### Forme di superficie e sepolte

-  Linea di varianza morfologica in senso di altitudine > 20 m
-  Linea di varianza morfologica in senso di altitudine < 20 m
-  Faglia perpendicolare alla e a capre - cede - Campanella con diaframma
-  Faglia perpendicolare alla e a capre - inverte - Campanella con diaframma

#### Punti di misura di rumore ambientale

-  d<sup>1</sup> - Punti di misura di rumore ambientale con coordinate in UTM (999)

