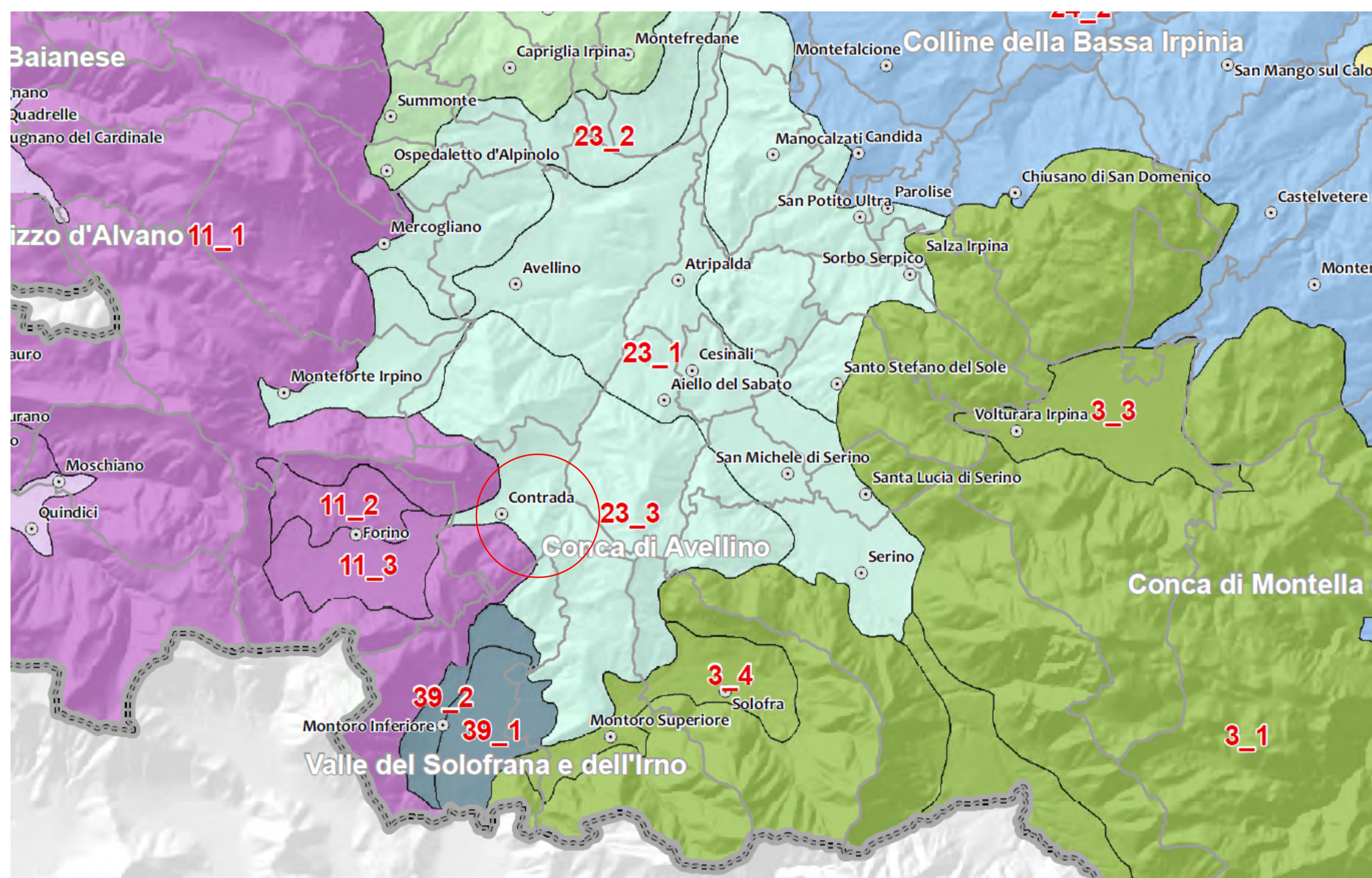


## Unità di Paesaggio

- 11\_1 - Versanti dei rilievi calcarei prevalentemente boscati.
- 11\_2 - Versanti dei rilievi calcarei parzialmente coperti da depositi detritico-colluviali, ad uso agricolo.
- 11\_3 - Conche intermontane con depositi piroclastici e detritico-colluviali, ad uso agricolo.
- 23\_1 - Fondovalle e terrazzi della Conca di Avellino con depositi fluviali e fluvio-lacustri.
- 23\_2 - Versanti dei complessi vulcano sedimentari della Conca di Avellino da moderatamente a fortemente pendenti.
- 23\_3 - Versanti dei complessi argilloso marnosi della Conca di Avellino da moderatamente a molto fortemente pendenti.
- 39\_1 - Valle del Torrente Solofrana (Città dei due principati) con depositi fluviali ed uso agricolo.
- 39\_2 - Fascia pedemontana con depositi detritico-colluviali a debole pendenza ed uso agricolo.
- 3\_1 - Versanti dei rilievi calcarei dei Monti Picentini a pendenza da forte a scoscesa prevalentemente boscati.
- 3\_3 - Aree pedemontane dei Monti Picentini ad uso agricolo con significativa presenza di aree naturali.
- 3\_4 - Aree pedemontane dei Monti Picentini ad uso agricolo con molte aree urbanizzate e superfici artificiali.

## Sottosistemi del Territorio Rurale Aperto

- 11 - Monti di Avella, Montevergine e Pizzo d'Alvano
- 20 - Colline del Sabato e del Calore Beneventano
- 23 - Conca di Avellino
- 24 - Colline della Bassa Irpinia
- 26 - Conca di Montella e Bagnoli Irpino
- 39 - Valle del Solofrana e dell'Irno



COMUNE DI CONTRADA  
(Provincia di Avellino)



## PUC (PIANO URBANISTICO COMUNALE)

( L.R.16/2004 e ss.mm.ii. - Regolamento di Attuazione per il Governo del Territorio n. 5/2011 in attuazione della L.R. 16/2004 e ss.mm.ii.- Manuale Operativo del Regolamento 2012)

## PIANO STRUTTURALE - PSC

( art. 9 comma 5 del Regolamento di Attuazione per il Governo del Territorio n. 5/2011)

## PSC.07\_v\_2.0) INQUADRAMENTO DEL TERRITORIO COMUNALE RISPETTO ALLE UNITA' DI PAESAGGIO PROVINCIALI

Sindaco  
Dr.ssa Filomena Del Gaizo

Resp.le Ufficio di Piano  
Arch. Domenico Marmorino

Resp.le Ufficio VAS  
Geom. Gerardo Gaeta

Progettista PUC e VAS  
Ing. Mario Gimigliano

Studi Tematici:  
studio acustico Arch. Domenico Marmorino  
studio geologico GeoProve sas  
studio agronomico Dott. Mario Spagnuolo

Consulenti:  
Ing. Anna Gimigliano