






**Aree di presidio antropico**

-  Ambienti urbanizzati e superfici artificiali
-  Matrici agricole






**Ecosistemi ed elementi di interesse ecologico**

-  Boschi di conifere e latifoglie
-  Macchia mediterranea e garighe
-  Aree a ricolonizzazione naturale
-  Rocce nude ed affioramenti
-  Aree con vegetazione rada
-  Pascoli e praterie
-  Castagneti da frutto
-  Ecosistemi acquatici



**Elementi di interesse faunistico**

-  Oasi di protezione della fauna
-  Zone di ripopolamento e cattura
-  Rotte migratorie

**Emergenze geologiche ed idrografiche**

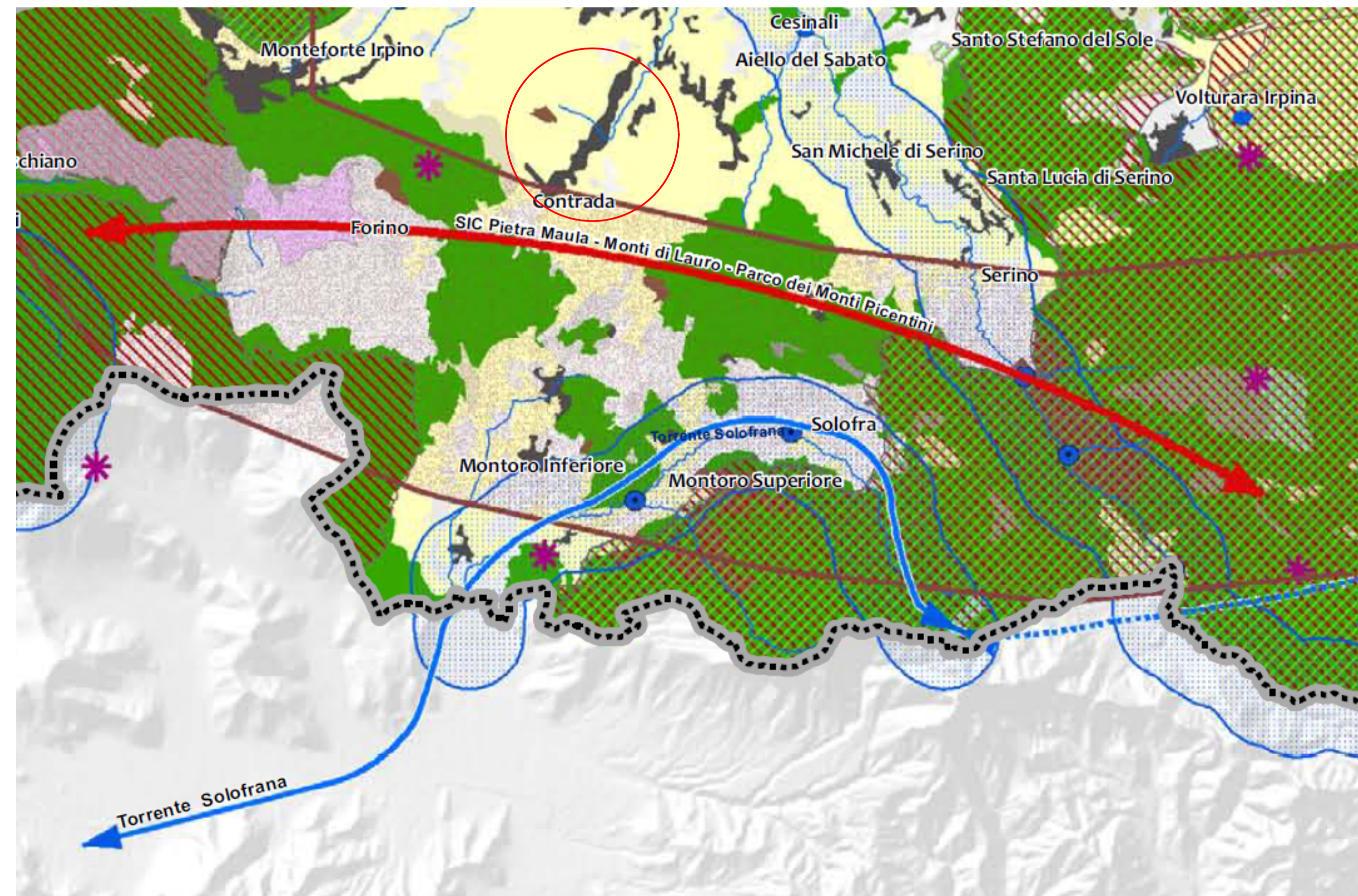
-  Geositi
-  Intesezioni rilevanti del reticolo idrografico
-  Acque pubbliche
-  Laghi
-  Fascia tutela corsi d'acqua 1000m.

**Direttrice polifunzionali REP**

-  Regio tratturo Candela - Pescasseroli
-  Collegamenti tra le Aree Protette

**Elementi della Rete Ecologica Regionale**

-  Corridoio regionale trasversale
-  Corridoio appenninico principale
- Corridoio regionale da potenziare**
  -  Fiume Ofanto
  -  Tratto di collegamento
  -  Torrente Solofrana
- Aree Protette**
  -  Parchi Regionali
  -  Rete Natura 2000
  -  Riserve naturali
  -  Riserve demaniali regionali (Foresta Mezzana)



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.06\_v\_2.0) INQUADRAMENTO DEL TERRITORIO COMUNALE RISPETTO ALLA RETE ECOLOGICA PROVINCIALE**

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