






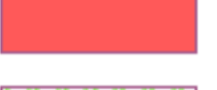




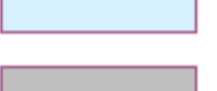



**Limiti Autorità di Bacino**

-  Liri-Garigliano e Volturno
-  Campania Sud e interregionale fiume Sele



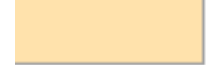
**Autorità di Bacino Campania Sud e Interregionale del fiume Sele (ex AdB fiume Sele)**

-  Rf1, Rischio su aree a pericolosità reale da frana Pf1 ...
-  Rf2a, Rischio su aree a pericolosità reale da frana Pf2a ...
-  Rf2, Rischio su aree a pericolosità reale da frana Pf2 ...
-  Rf3a, Rischio su aree a pericolosità reale da frana Pf2a ...
-  Rf3, Rischio su aree a pericolosità reale da frana Pf3 ...
-  Rf4, Rischio su aree a pericolosità reale da frana Pf3 ...
-  Rutr1, Rischio potenziale su UTR a pericolosità potenziale Putr\_2 ...
-  Rutr2, Rischio potenziale su UTR a pericolosità potenziale Putr\_4 ...
-  Rutr3, Rischio potenziale su UTR a pericolosità potenziale Putr\_4 ...
-  Rutr4, Rischio potenziale su UTR a pericolosità potenziale Putr\_4 ...
-  Rutr5, Rischio potenziale sulle UTR a pericolosità potenziale Putr\_5, da approfondire...
-  Cava, AREA DI CAVA - Aree in cui il rischio frana è legato alle attività di scavo ...





**(ex AdB Destra Sele)**

-  R3 Rischio elevato
-  R2 Rischio medio
-  R1 Rischio moderato
-  No pericolosità



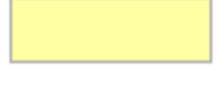

**Autorità di Bacino Interregionale Puglia**

-  R4 Rischio Molto Elevato
-  R3 Rischio Elevato
-  R2 Rischio Medio




**Autorità di Bacino Campania Centrale (ex AdB Nord-Occidentale della Campania)**

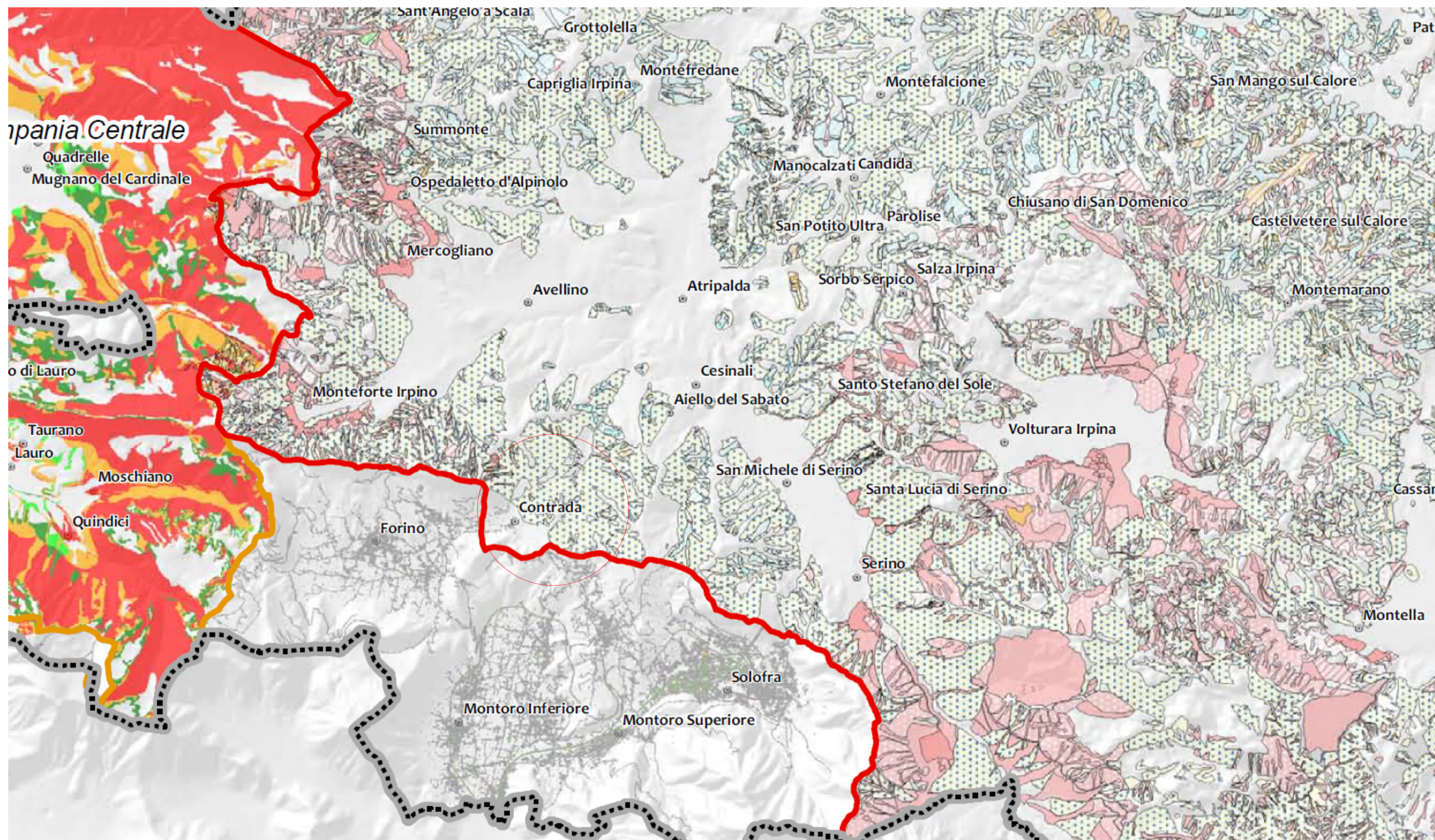
-  R4 Rischio molto elevato
-  R3 Rischio elevato
-  R2 Rischio medio
-  R1 Rischio moderato

**(ex AdB del fiume Sarno)**

-  R4 Rischio molto elevato
-  R3 Rischio elevato
-  R2 Rischio medio
-  R1 Rischio moderato

**Autorità di Bacino dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno**

-  R4 - Rischio Molto Elevato
-  R4 - In zone a Parco
-  R3 - Rischio Elevato
-  R2 - Rischio Medio
-  R1 - Rischio Moderato
-  A4 - Area di alta attenzione
-  A3 - Area di medio-alta attenzione
-  A2 - Area di media attenzione
-  A1 - Area di moderata attenzione
-  Rpa - Rischio Potenzialmente Alto
-  Apa - Area Attenzione Potenzialmente Alta
-  Rpb - Rischio Potenzialmente Basso
-  Apb - Area Attenzione Potenzialmente Bassa
-  C1 - Possibile ampliamento fenomeni franosi
-  C2 - Versante no riconosciuto rischio o attenzione





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.16\_v\_2.0) INDIVIDUAZIONE DELLE AREE A POTENZIALE RISCHIO FRANA COSI' COME DEFINITE NEL PTCP SU INDICAZIONE DELL'AUTORITA' DI BACINO**

---

Sindaco  
*Dr.ssa Filomena Del Gaizo*

Resp.le Ufficio VAS  
*Geom. Gerardo Gaeta*

Resp.le Ufficio di Piano  
*Arch. Domenico Marmorino*

Progettista PUC e VAS  
*Ing. Mario Gimigliano*

Consulenti:  
*Ing. Anna Gimigliano*

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