



**REGIONE CAMPANIA**

**PROVINCIA DI AVELLINO**



**Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico sito nel Comune di Andretta (AV)**

**Località "Piano del Pero Spaccone - Piani della Guiva"**



**COMMITTENTE**

**Andretta PV s.r.l.**

Via Giuseppe Ferrari, 12 - 00195 Roma  
p.iva 15423441003

**PROGETTAZIONE**

**Leukos**



**Horus**  
Green Energy Investment



**LEUKOS Consorzio Stabile**

Via Giuseppe Mengoni n. 4  
20121 Milano  
www.leukos.org

**FDGL s.r.l.**

Via Ferriera n. 39  
83100 Avellino  
www.fdg.it

**Progettista:**  
Ing. Fabrizio Davidde



**Collaboratori:**  
Ing. Carlo Russo  
Ing. Mario Lucadamo  
Ing. Angelo Mazza

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Elaborato:**

**SIA-TAV.02 - Sistema vincolistico PTCP**

SCALA

---

DATA

**05/2022**

FORMATO STAMPA

**A4**

REDATTO

APPROVATO

DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO

DATA:

REV.N°

**COMUNE DI ANDRETTA**



**REGIONE CAMPANIA**

**PROVINCIA DI AVELLINO**



***Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico sito nel Comune di Andretta (AV)***  
**Località "Piano del Pero Spaccone - Piani della Guiva"**



**COMUNE DI ANDRETTA**

**COMMITTENTE**

**Andretta PV s.r.l.**

Via Giuseppe Ferrari, 12 - 00195 Roma  
p.iva 15423441003

**PROGETTAZIONE**



**Horus**  
Green Energy Investment

**LEUKOS Consorzio Stabile**

Via Giuseppe Mengoni n. 4  
20121 Milano  
www.leukos.org

**FDGL s.r.l.**

Via Ferriera n. 39  
83100 Avellino  
www.fdgI.it

*Progettista:*  
*Ing. Fabrizio Davide*

*Collaboratori:*  
*Ing. Carlo Russo*  
*Ing. Mario Lucadamo*  
*Ing. Angelo Mazza*

**PROGETTO DEFINITIVO**

*Elaborato:*

**SIA-TAV.02 - Sistema Vincolistico - PTCP**

SCALA  
**100.000**

DATA  
**28/04/2022**

FORMATO STAMPA  
**A3**

REDATTO

APPROVATO

DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO

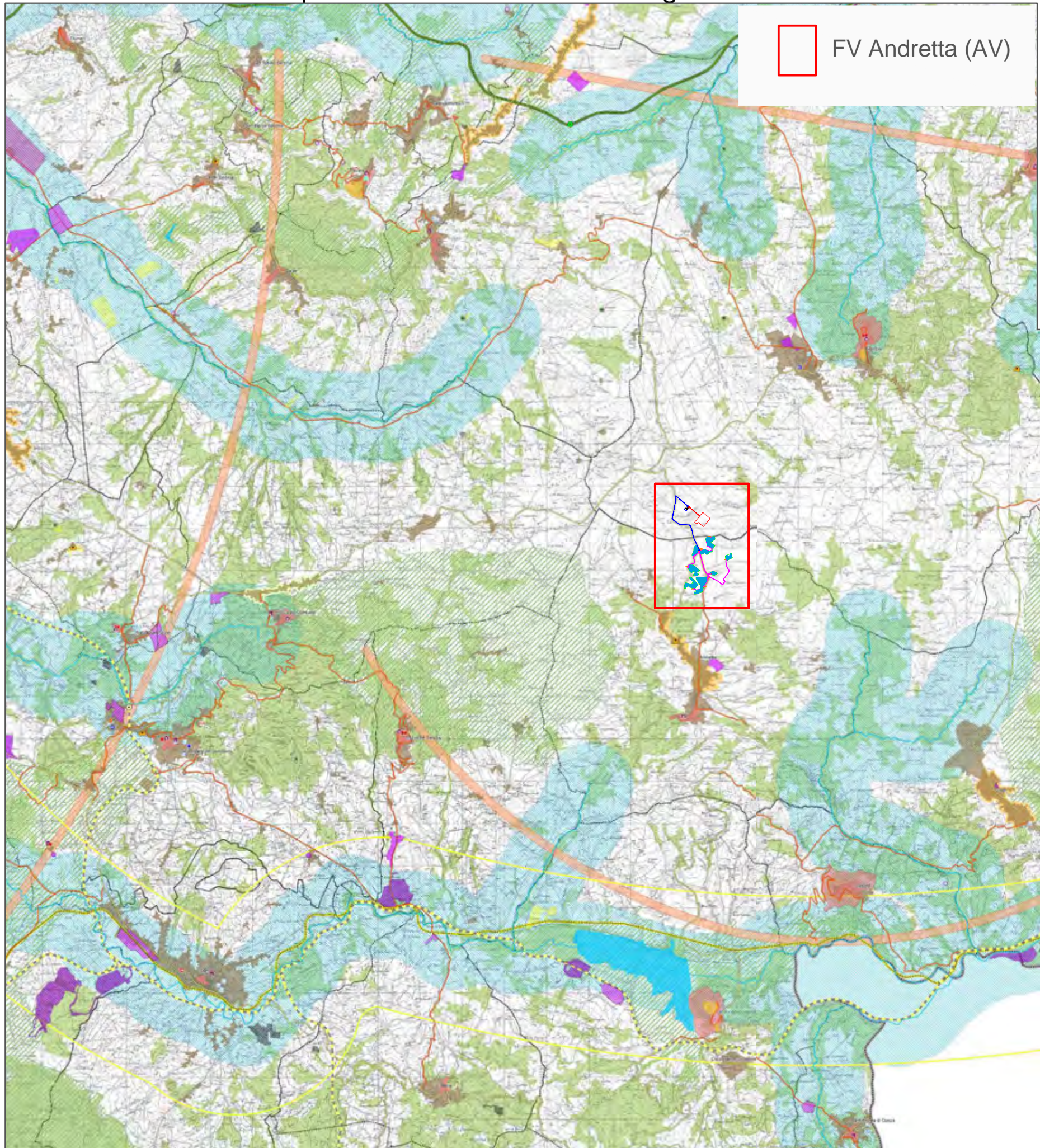
DATA:

REV.N°

# INDICE

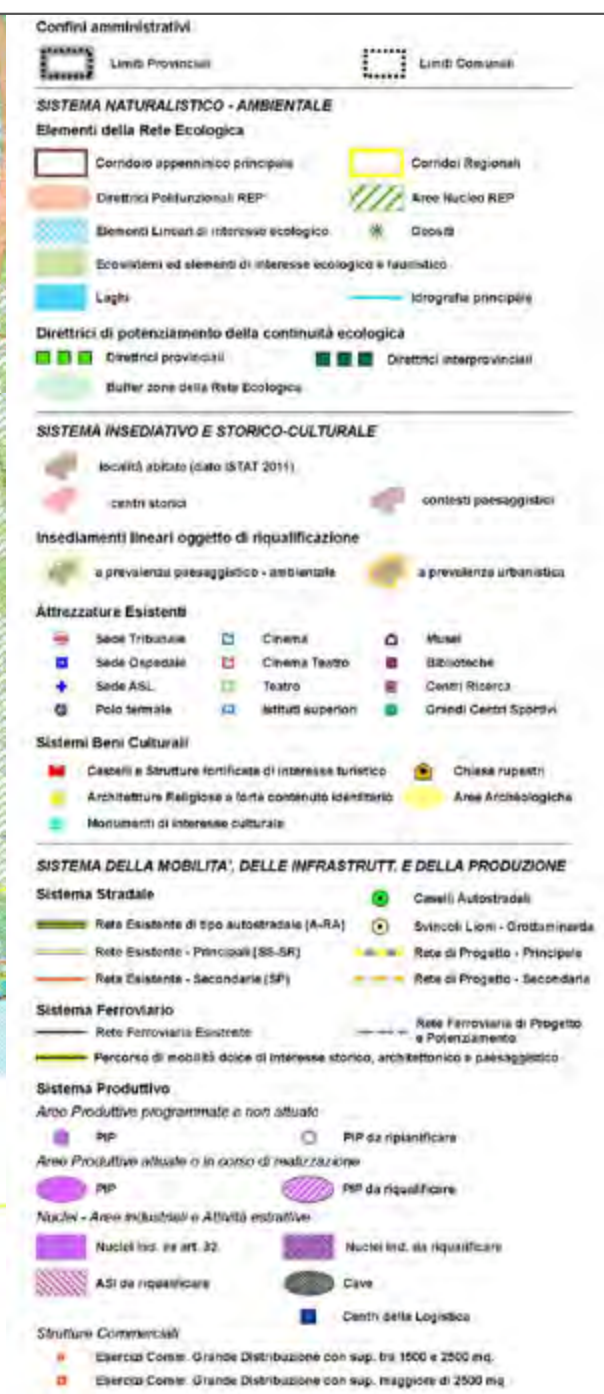
- P.03 - Schema di assetto strategico strutturale
  - P.04 - Rete Ecologica
  - P.05 - Aree agricole e forestali di interesse strategico
  - P.06 - Quadro della Trasformabilità
  - P.07.1 - Vincoli Geologici e Ambientali
  - P.07.2 - Vincoli Paesaggistici Archeologici e Naturalistici
  - P.07.3 - Ambiti costitutivi aree attenzione e approfondimento
  - P.08 - Carta delle Unità di Paesaggio
  - P.09 - Articolazione del territorio in Sistemi di Città
  - P.12 - Sistema dei beni culturali e degli itinerari di interesse strategico
  - P.13 - Quadro Schema strategico - Progetti strategici - Campi territoriali
- 
- QC.02 - Carta della Naturalità
  - QC.04.1 - Pericolosità sismica
  - QC.04.2 - Sorgenti sismogenetiche
  - QC.04.3 - Classificazione sismica
  - QC.06 - Mosaico PAI - Rischio idraulico
  - QC.07 - Mosaico PAI - Pericolosità frana
  - QC.14 - Componenti strutturali - Il sistema dei beni culturali
  - QC.15.2 - Tutela risorsa idrica - Stato ambientale - Registro aree protette

P.03 par Schema di assetto strategico strutturale



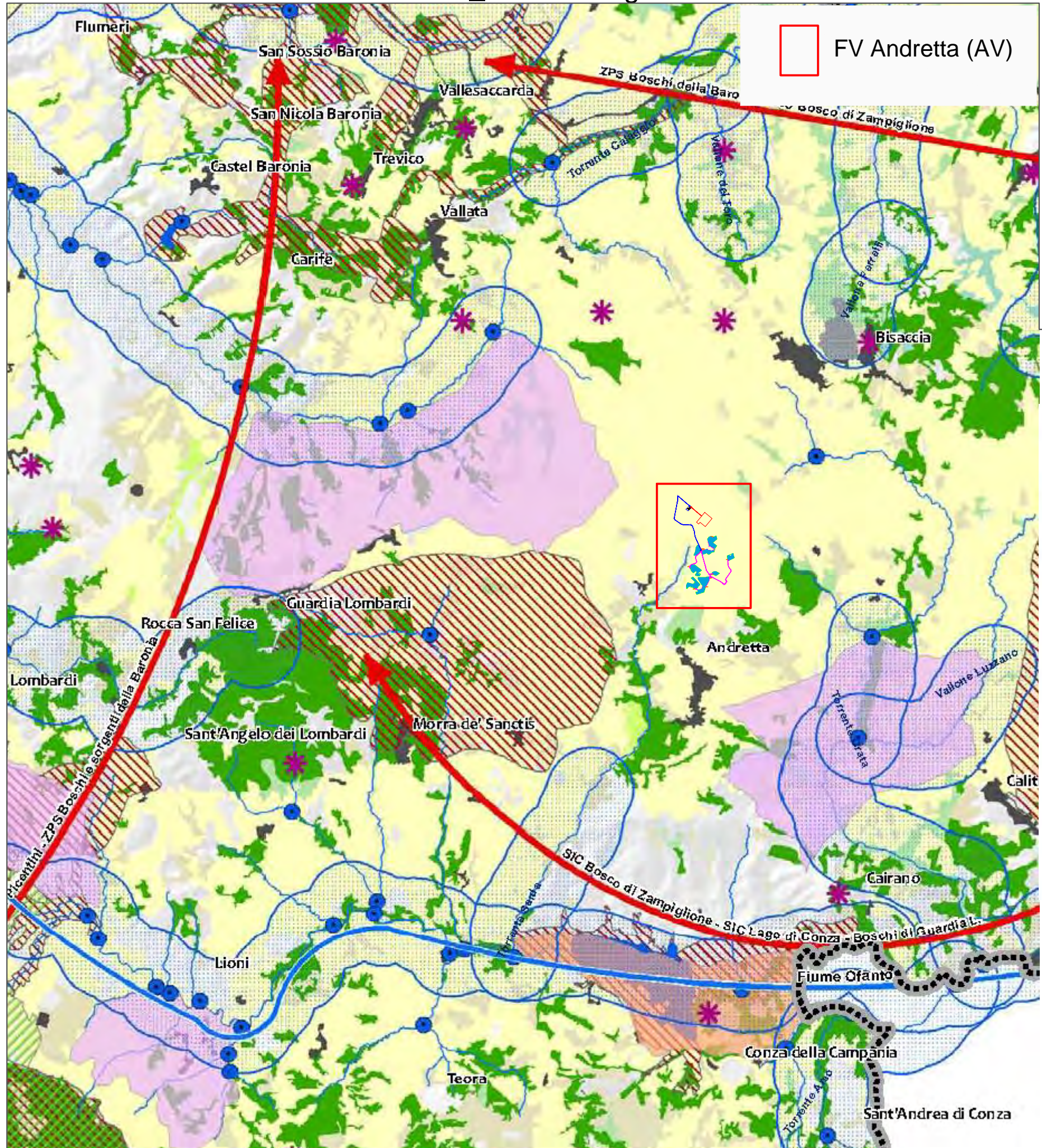
FV Andretta (AV)

PTCP  
Provincia di Avellino



scala 1:100.000

# P.04\_Rete Ecologica



# PTCP Provincia di Avellino



### Elementi della Rete Ecologica Regionale

- Corridolo regionale trasversale
- Corridolo appenninico principale

### Corridolo regionale da potenziare

- Fiume Ofanto
- Tratto di collegamento
- Torrente Solofrano

### Diretrice polifunzionali REP

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

### Aree Protette

- Parchi Regionali
- Rete Natura 2000
- Riserve naturali
- Riserve demariali regionali (Foresta Mezzana)

### Emergenze geologiche ed idrografiche

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

### Elementi di interesse faunistico

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

### 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

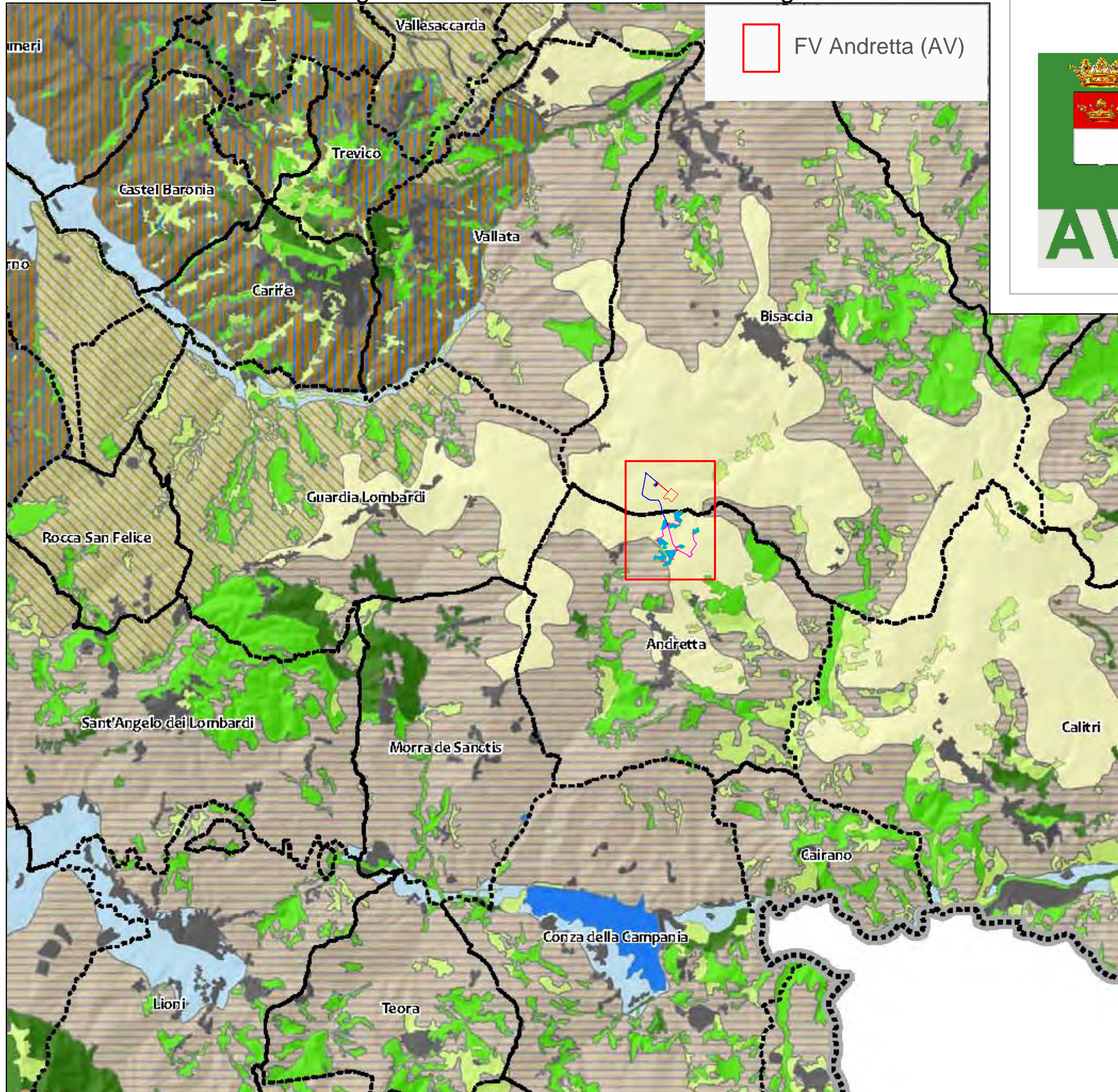
### Aree di presidio antropico

- Ambienti urbanizzati e superfici artificiali
- Matrici agricole

scala 1:100.000

# P.05\_Aree agricole e forestali di interesse strategico

## PTCP Provincia di Avellino



FV Andretta (AV)

### Confini amministrativi

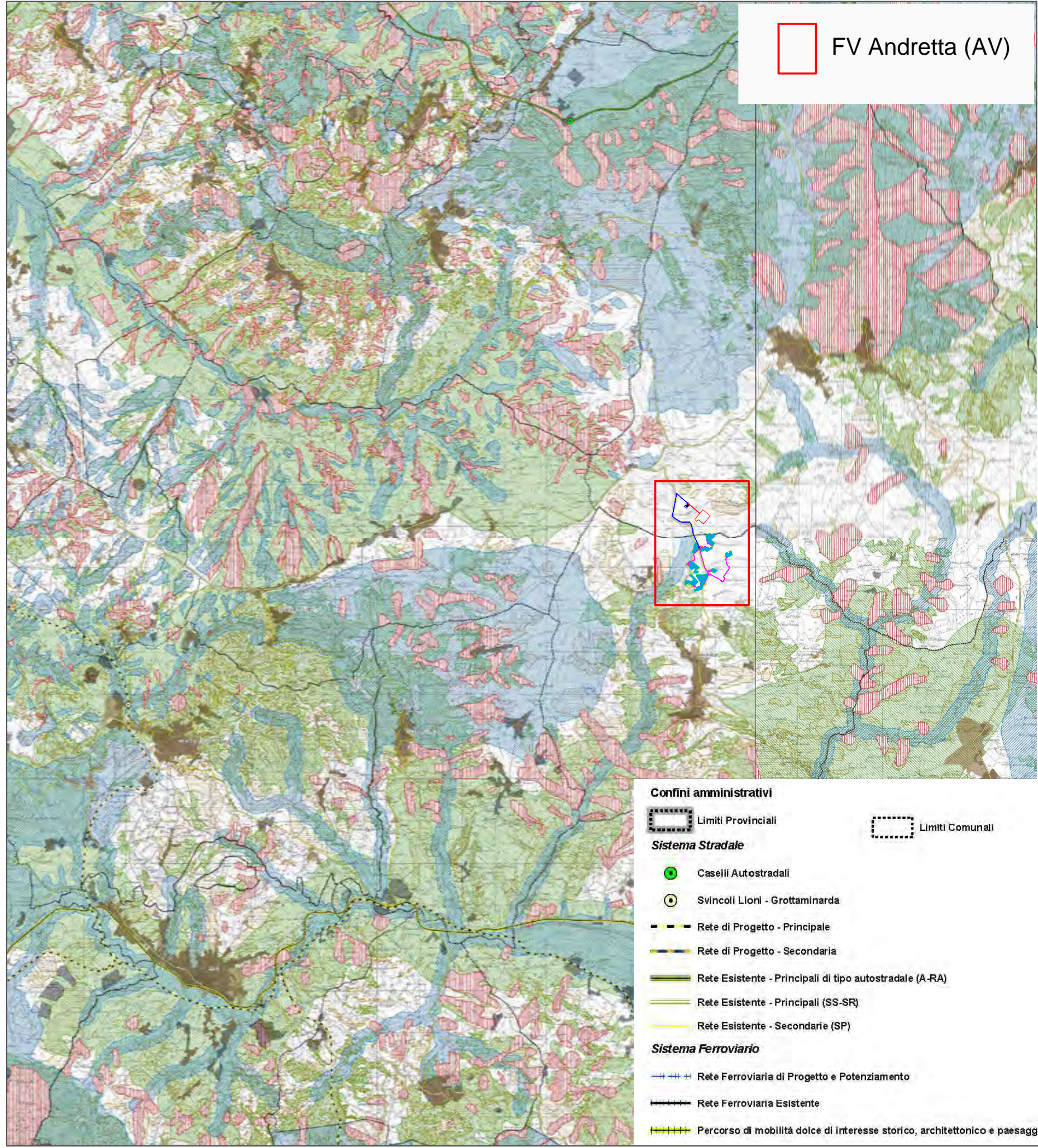
- Limiti Provinciali
- Limiti Comunali

### Aree agricole e forestali di interesse strategico

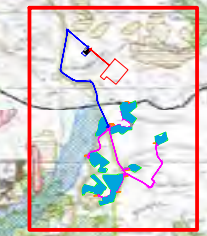
- 1 Fondovali e conche da pianeggianti e subpianeggianti
- 2 Paesaggi delle produzioni viticole e/o oleicole di qualità, comprese nei territori delle produzioni DOC e DOCG
- 3 Paesaggi delle produzioni viticole e/o oleicole di qualità comprese nei territori delle produzioni DOP
- 4 Paesaggi delle produzioni viticole e/o oleicole di qualità, comprese nei territori delle DOC e DOCG e DOP
- 5 Paesaggi delle altre coltivazioni arboree di qualità (Nocciole, Castagneti da Frutto, Melannurca Campana, altre produzioni oleicole)
- 6 Paesaggi agricoli collinari, caratterizzati da un mosaico di seminativi, aree naturali (impluvi, superfici in dissesto) e oliveti. (Alto Tammaro, Fortore, Calore Irpino e Ufita). Sono compresi nel territorio dell'olio extravergine di oliva "Irpinia - Coline dell'Ufita"
- 7 Paesaggi agricoli collinari (Alta Irpinia, Ofanto, Tanagro, Alto Sele e Montella), caratterizzati da un mosaico di seminativi e aree naturali (impluvi, superfici in dissesto) e oliveti
- 8 Paesaggi agricoli delle colline dolcemente ondulate dell'Alta Irpinia, prevalentemente destinate a cereali autunno vernini (grano duro) e foraggere
- 9 Paesaggi agricoli caratterizzati da un mosaico complesso di seminativi e colture arboree (Partenio)
- 10 Aree agricole inserite in contesti forestali, significativi ai fini del mantenimento dei caratteri di biodiversità
- 11 Aree forestali di interesse strategico sottoposte a tutela ambientale (Aree natura 2000, aree naturali protette, foreste demaniali)
- 12 Altre aree forestali
- 13 Altre aree naturali e seminaturali
- 14 Corsi e corpi d'acqua
- 15 Superfici artificiali
- 16 Altre superfici

scala 1:100.000

# P.06\_Quadro della Trasformabilita



FV Andretta (AV)



- Confini amministrativi**
- Limiti Provinciali
  - Limiti Comunali
- Sistema Stradale**
- Caselli Autostradali
  - Svincoli Lioni - Grottaminarda
  - Rete di Progetto - Principale
  - Rete di Progetto - Secondaria
  - Rete Esistente - Principali di tipo autostradale (A-RA)
  - Rete Esistente - Principali (SS-SR)
  - Rete Esistente - Secondarie (SP)
- Sistema Ferroviario**
- Rete Ferroviaria di Progetto e Potenziamento
  - Rete Ferroviaria Esistente
  - Percorso di mobilità dolce di interesse storico, architettonico e paesaggistico

# PTCP Provincia di Avellino



### Sistema Insediativo

- Località Abitate (dato ISTAT 2011)
- Ambiente urbanizzato e sup. artificiali (CUAS 2009 mod.)

### Trasformabilità

- 1 Aree non trasformabili**
  - 1.1 Aree a rischio/pericolosità frana Molto Elevato/a -Elevato/a (vedi elab.: P.07.1 dati: Aut. Bac.)\*\*
  - 1.2 Aree a rischio/pericolosità idraulica Molto Elevato/a -Elevato/a (vedi elab.: P.07.1 dati: Aut. Bac.)\*\*
  - 1.3 Aree di rispetto Pozzi e Sorgenti ad uso potabile (vedi elab.: P.07.1 - D.Lgs. 152/2006)
  - 1.4 Vincoli archeologici (vedi elab.: P.07.2 - D.Lgs. 42/2004 - L. 1089/99)
  - 1.5 Parchi Regionali - Zona A (vedi elab.: P.07.2 - L.R. 33/93)
  - 1.6 Piano Territoriale Paesistico (Terminio Cervialto) (vedi elab.: P.07.2 - D.lgs. 42/2004 - L. 431/85)
- 2 Aree a trasformabilità condizionata da nulla osta**
  - 2.1 Aree a rischio/pericolosità frana Medio - Moderato (vedi elab.: P.07.1 dati: Aut. Bac.)\*\*\*
  - 2.2 Aree a rischio/pericolosità idraulica Medio - Moderato (vedi elab.: P.07.1 dati: Aut. Bac.)\*\*\*
  - 2.3 Vincoli art. 136 e art. 142 D.Lgs. 42/2004 (vedi elab.: P.07.2)
  - 2.4 Parchi Regionali Zona B e C (vedi elab.: P.07.2 - L.R. 33/93)
  - 2.5 Aree a rischio incidenti rilevanti (vedi elab.: P.07.1 - D.Lgs. 334/1999)
  - 2.6 Aree Natura 2000 - SIC e ZPS (vedi elab.: P.07.2)
  - 2.7 Riserve naturali regionali - L.R. 33/93 - e demaniali - Foresta Mezzana (vedi elab.: P.07.2)
- 3 Aree a trasformabilità orientata allo svilup. agro amb.**
  - 3.1 Ecosistemi ed elementi interesse ecologico e faunistico (vedi elab.: P.03 - da: Preliminare PTCP Prov. AV 05/2012)
  - 3.2 Fascia tutela corsi d'acqua 1000 m (vedi elab.: P.03 - da: PTR L.R. 13/2008 e Preliminare PTCP Prov. AV 05/2012)
- 4 Aree di attenzione e approfondimento**
  - 4.1 Aree in frana Progetto IFFI (vedi elab.: P.07.3 - da: Conv. 18/01/2011 Reg. Campania - Serv. Geol. Naz. - ISPRA)
  - 4.2 Aree riconosciute franose da studio dell'Aut. di Bacino della Puglia mediante analisi stereoscopica (vedi elab.: P.07.3 - da: Aut. di Bacino della Puglia)\*
  - 4.3 Aree perimetrate come Rischio Potenziale su Unità Territoriali di Riferimento (utr) soggette a pericolosità potenziale (RuTr\_5) (vedi elab.: P.07.3 - da: Aut. Bac. Campania Sud e interr. Sele)\*
  - 4.4 Aree con pendenza superiore al 20% (vedi elab.: P.07.3)

\* 1.1 Per l'ambito relativo all'Aut. Bac. della Puglia sono state ricomprese solo le aree classificate a pericolosità PG3 "aree a pericolosità geomorfologica molto elevata" (art. 13 delle NTA PAI Puglia - novembre 2005). Per l'ambito relativo all'Aut. Bac. Campania Centrale per il territorio dell'Ex AdB Nord Occ. della Campania sono state inserite anche le tre classi di suscettibilità all'innescio da frana (Aree a suscettibilità Elevata, Media e Basse all'innescio da frana) del PSAI ex AdB Nord Occidentale della Campania, Attest. C.R. n. 200/2 del 24/01/2011 (B.U.R.C. n.74 del 5/12/2011).

\*\* 1.2 Per l'ambito relativo all'Aut. Bac. della Puglia sono ricomprese le "Aree ad Alta Pericolosità idraulica (AP)" (art. 7 delle NTA PAI Puglia - novembre 2005) e gli "alvei fluviali in modellamento attivo" (art. 6 delle NTA PAI Puglia - novembre 2005). Per l'ambito relativo all'Aut. Bac. Campania Centrale per il territorio dell'Ex AdB Nord Occidentale della Campania sono state inserite anche le classi di pericolosità per fenomeni di allagamento ed esondazione P2, P3, P4 del PSAI ex AdB Nord Occidentale della Campania, Attest. C.R. n. 200/2 del 24/01/2011 (B.U.R.C. n.74 del 5/12/2011).

\*\*\* 2.1 Per l'ambito relativo all'Aut. Bac. della Puglia sono state ricomprese le aree classificate a pericolosità PG2 "aree a pericolosità geomorfologica elevata" oltre che quelle classificate a pericolosità PG1 "aree a pericolosità geomorfologica media e moderata" (art. 14 e 15 delle NTA PAI Puglia - novembre 2005).

\*\*\*\* 2.2 Per l'ambito relativo all'Aut. Bac. della Puglia sono ricomprese le "Aree a Media Pericolosità idraulica (MP)" e le "Aree a Bassa Pericolosità idraulica (BP)" (art. 8 e 9 delle NTA PAI Puglia - novembre 2005) e le "fasce di pertinenza fluviale" (art. 10 delle NTA PAI Puglia - novembre 2005). Per l'ambito relativo all'Aut. Bac. Campania Centrale per il territorio dell'Ex AdB Nord Occidentale della Campania sono state inserite anche le classi di pericolosità per fenomeni di allagamento ed esondazione P1 del PSAI ex AdB Nord Occidentale della Campania, Attest. C.R. n. 200/2 del 24/01/2011 (B.U.R.C. n.74 del 5/12/2011).

\* 4.2 Tali aree sono fornite dall'Aut. Bac. della Puglia e sono state inserite nella cat. 4 a seguito di quanto concordato con le Aut. Bac. competenti e di quanto comunicato dalla stessa AdB Puglia con la nota del 17/04/2013 prot. 5294.

\*\* 4.3 Tali aree sono state inserite nella categoria 4 a seguito di quanto concordato con le Aut. Bac. competenti e di quanto comunicato dalla stessa AdB Campania Sud ed interregionali (come Sele) con la nota del 18/04/2013 prot. n. 1244.

Il presente elaborato ha valore di inquadramento conoscitivo generale, si rimanda agli specifici elaborati di Piano e, per le aree a rischio/pericolosità da frana o idraulica, ai relativi PSAI vigenti.

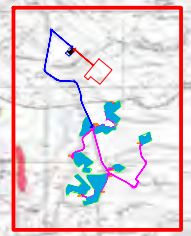
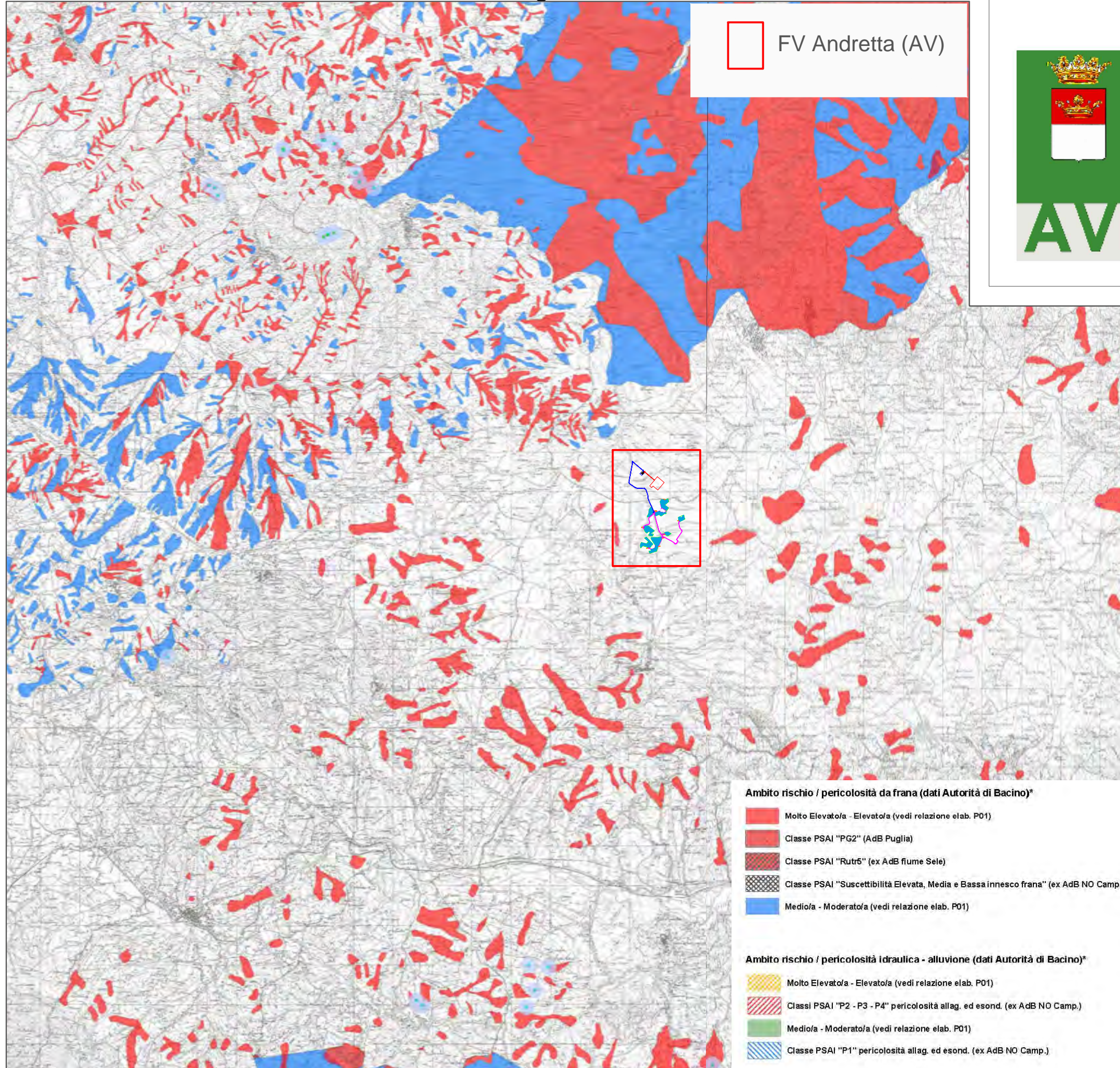
scala 1:100.000

# P.07.1\_Vincoli Geologici e Ambientali

FV Andretta (AV)

# PTCP

Provincia di Avellino



### Aree rispetto prese uso potabile (D.Lgs 152/2006)

(Piano Crisi Idriche - Provincia di Avellino 2009 modificato dalle osservazioni al PTCP)

- pozzì
- sorgenti
- gallerie drenanti
- Aree sorgenti ARIN
- Zona Rispetto 200m. pozzì
- Zona Rispetto 200m. sorgenti
- Zona Rispetto 200m. gallerie drenanti

### Zone rischio Industrie incidente rilevante (D.Lgs n.334/1999)

(Piano di Emergenza Esterna Prefettura di Avellino)

- Industrie (dati Ministero dell'Ambiente - Inventario Nazionale agg. 04/2012)
- Zona rischio I
- Zona rischio II
- Zona rischio III

\*elaborazione dei dati forniti da:  
 - Autorità di Bacino Nazionale dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno (PSAI - Rischio di frana, appr. DPCM 12/12/2006 G.U. 28/05/2007, n. 122, e succ.integr. e mod.)  
 - Autorità di Bacino Campania Sud e Interregionale fiume Sele (per ex AdB fiume Sele - Rivisitazione PSAI - Delib. 20 C.I. 18/09/2012)\*\* (per ex AdB Destra Sele - Aggiornamento PSAI - Delib. 10 C.I. 8/03/2011)\*\*  
 - Autorità di Bacino della Puglia (PSAI appr. Delib. C.I. 30/11/2005 e succ.agg. dal sito: www.adb.puglia.it)  
 - Autorità di Bacino Campania Centrale (per ex AdB Nord Occidentale della Campania - PSAI Attest. C.R. n. 200/2 del 24/01/2011, B.U.R.C. n.74 del 5/12/2011)\*\*\* (per ex AdB del fiume Sarno - PSAI Attest. C.R. n. 199/1 del 24/01/2011, B.U.R.C. n.74 del 5/12/2011)\*\*\*\*

\*\* La L.R. n. 4/2011 ha unificato l'autorità di bacino interregionale del fiume Sele, le autorità di bacino regionali del Destra Sele e del Sinistra Sele, nell'Autorità di bacino Regionale di Campania Sud ed Interregionale per il bacino idrografico del fiume Sele.  
 \*\*\* La L.R. n. 1/2012 ha unificato le autorità di bacino regionali del bacino Nord-Occidentale della Campania e del fiume Sarno nell'Autorità di bacino regionale della Campania Centrale.

Il presente elaborato cartografico ha valore di inquadramento conoscitivo generale, si rimanda agli specifici elaborati di Piano dei relativi PSAI vigenti.

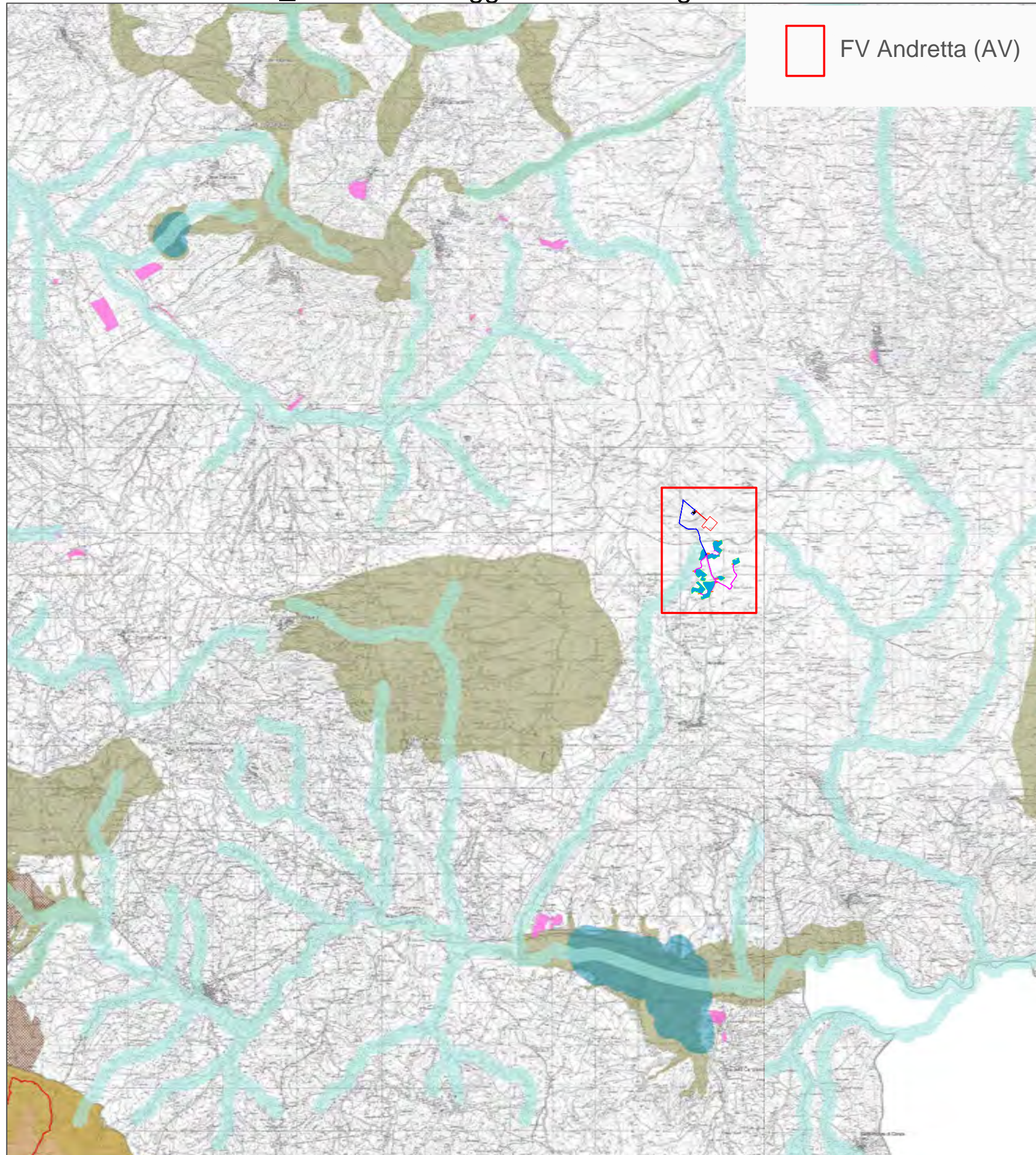
- #### Ambito rischio / pericolosità da frana (dati Autorità di Bacino)\*
- Molto Elevato/a - Elevato/a (vedi relazione elab. P01)
  - Classe PSAI "PG2" (AdB Puglia)
  - Classe PSAI "Rutr5" (ex AdB fiume Sele)
  - Classe PSAI "Suscettibilità Elevata, Media e Bassa innesco frana" (ex AdB NO Camp.)
  - Medio/a - Moderato/a (vedi relazione elab. P01)

- #### Ambito rischio / pericolosità idraulica - alluvione (dati Autorità di Bacino)\*
- Molto Elevato/a - Elevato/a (vedi relazione elab. P01)
  - Classi PSAI "P2 - P3 - P4" pericolosità allag. ed esond. (ex AdB NO Camp.)
  - Medio/a - Moderato/a (vedi relazione elab. P01)
  - Classe PSAI "P1" pericolosità allag. ed esond. (ex AdB NO Camp.)

scala 1:100.000



## P.07.2\_Vincoli Paesaggistici Archeologici e Naturalistici



 FV Andretta (AV)







**PTCP**  
Provincia di Avellino



### Vincoli Naturalistici

-  Parchi regionali (L.R. 33/93) - Zona A
-  Parchi regionali (L.R. 33/93) - Zona B
-  Parchi regionali (L.R. 33/93) - Zona C
-  Riserve naturali (L.R. 33/93)
-  Foreste demaniali regionali (L.R. 11/96)
-  Rete Natura 2000 (SIC-ZPS)

### Vincoli D.Lgs. 42/2004 (Paesaggistici - Archeologici)

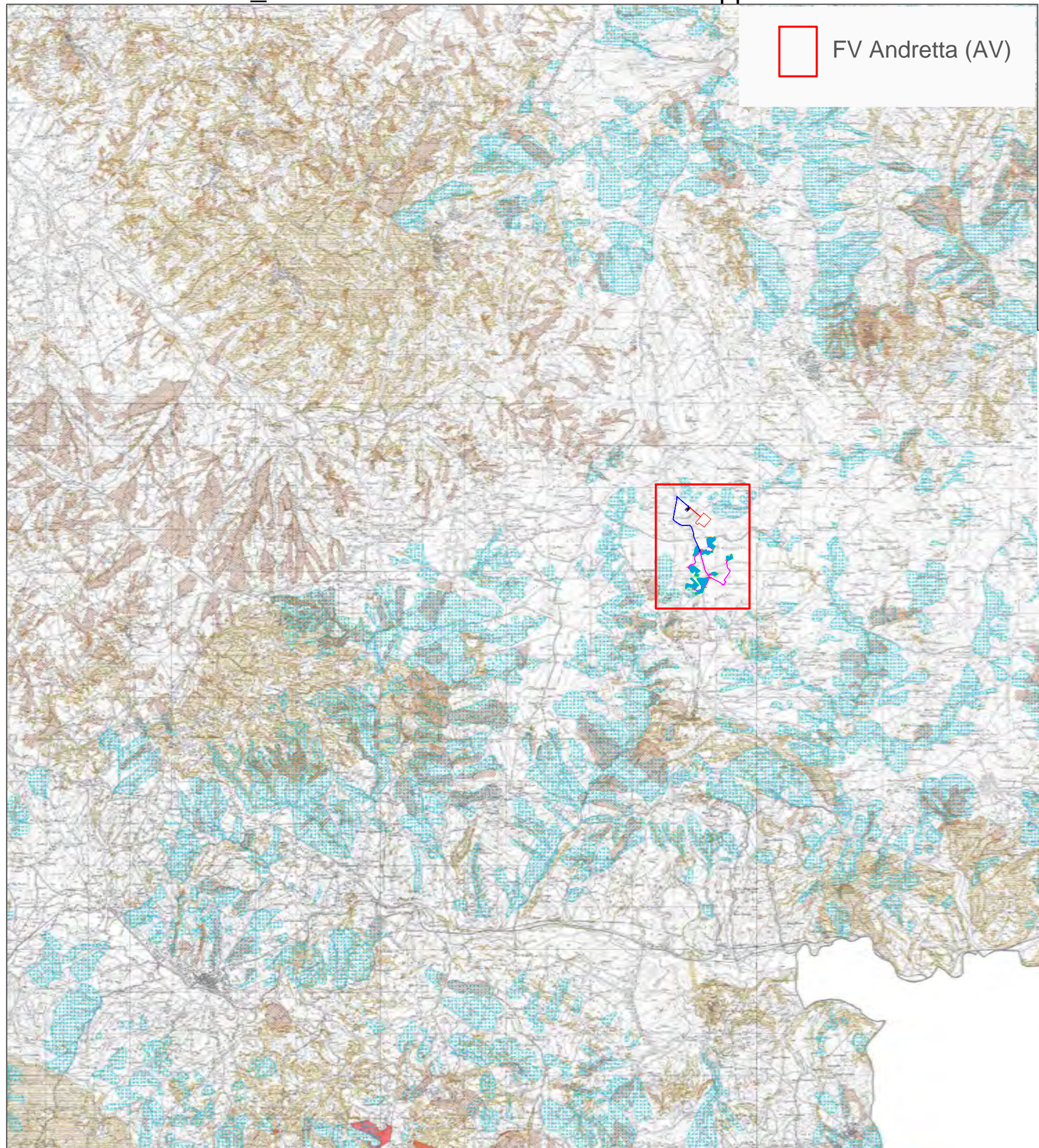
-  Piano Territoriale Paesistico "Terminio Cervialto"
-  Aree Rispetto Fiumi (art.142)\*
-  Aree Rispetto Laghi (art.142)\*
-  Aree a quota > 1200 slm (art.142)\*
-  Immobili e Aree notevole interesse pubblico (art. 135)\*\*
-  Vincoli archeologici (bene culturale di cui all'art. 10, D.Lgs. 42/2004)

\* L'indicazione delle aree, dei territori, delle zone e dei beni tutelati per legge ai sensi dell'articolo 142 del Decreto Legislativo 42/2004, è indicativa e non esaustiva, anche in considerazione di quanto indicato nel cap. 6, par. 6.1 della Relazione Generale (elaborato P01).

\*\* L'indicazione degli immobili e delle aree di notevole interesse pubblico, individuati ai sensi dell'art. 136 del D.Lgs 42/2004 è indicativa e non esaustiva; la puntuale riproposizione cartografica va riferita ai provvedimenti relativi al riconoscimento del notevole interesse pubblico.

scala 1:100.000

## P.07.3\_Ambiti costitutivi aree attenzione e approfondimento




FV Andretta (AV)

**PTCP**  
Provincia di Avellino



### Aree di Attenzione e Approfondimento

-  Aree in frana Progetto IFFI (vedi relazione elab. P01)\*
-  Aree riconosciute franose (studi AdB Puglia)\*\*
-  Aree con pendenza > 20% (DTM Regione Campania)
-  Rischio potenziale da Frana (Classe PSAI "Rutr5" - ex AdB fiume Sele)\*\*\*

scala 1:100.000

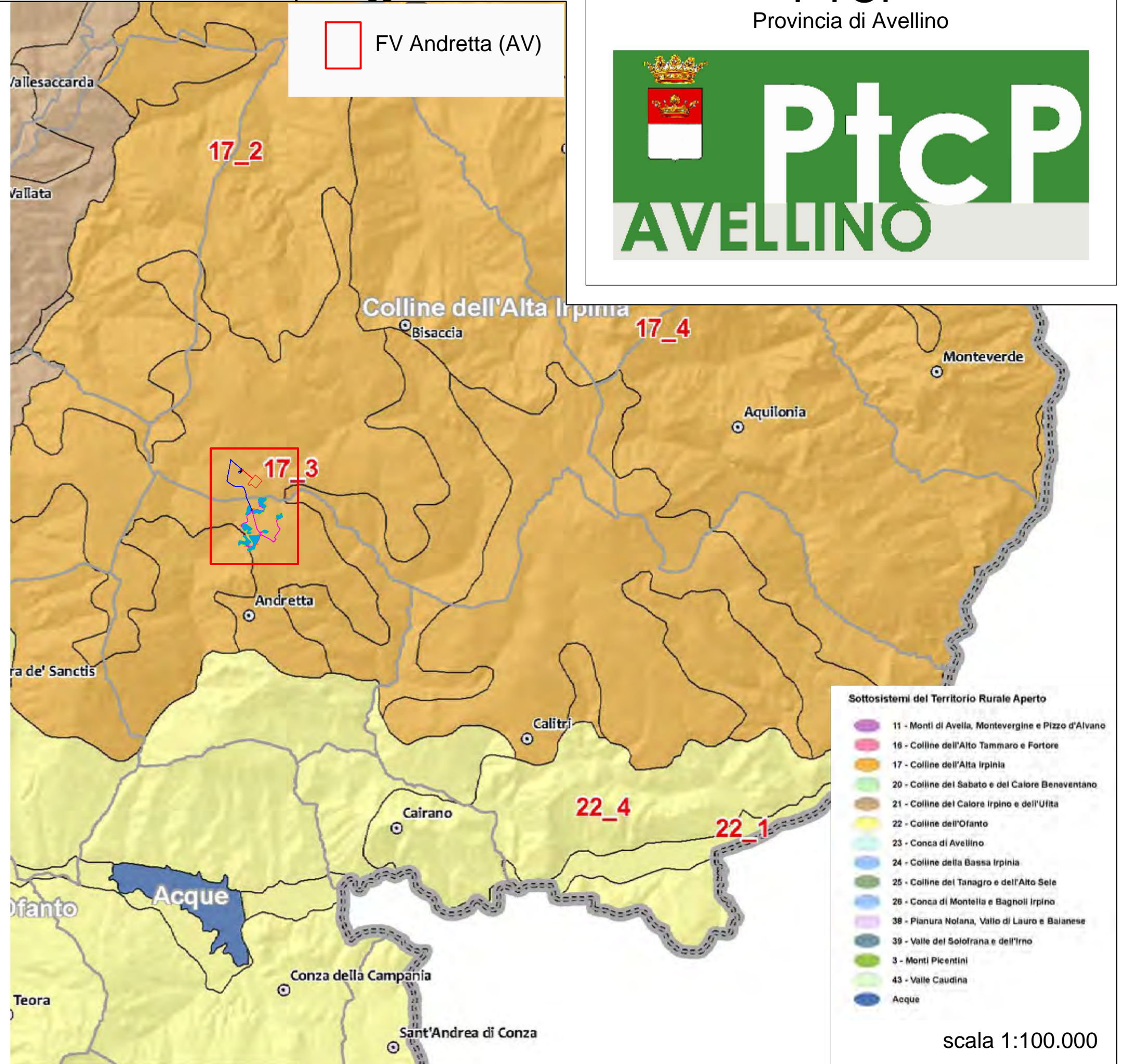
# P.08\_Articolazione del territorio in unita' di paesaggio

**PTCP**  
Provincia di Avellino



## 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.
- 16\_1 - Versanti collinari del Cervaro e del Miscano con litologie argilloso-marnose moderatamente pendenti.
- 16\_2 - Versanti collinari del Miscano con litologie argilloso-marnose da moderatamente a fortemente pendenti.
- 16\_3 - Versanti collinari del Cervaro con litologie argilloso-marnose e conglomeratico arenacee da moderatamente a molto fortemente pendenti
- 17\_1 - Fondovalle del Fiume Ofanto con sedimenti alluvionali ed uso agricolo.
- 17\_2 - Versanti delle incisioni dei rilievi dei complessi argilloso marnosi.
- 17\_3 - Aree sommitali e parti alte dei versanti dei rilievi dei complessi argilloso marnosi.
- 17\_4 - Versanti dei complessi argilloso marnosi e conglomeratico arenacei.
- 20\_1 - Versanti dei complessi argilloso marnosi e conglomeratico arenacei (Partenio) da moderatamente a fortemente pendenti.
- 20\_2 - Versanti dei complessi conglomeratico arenacei (Partenio) con pendenza da rilevante a scoscesa.
- 21\_1 - Fondovalle del Fiume Ufita con depositi fluviali.
- 21\_2 - Fondovalle e terrazzi antichi del Fiume Ufita (Conca di Grottaminarda) con depositi fluviali e fluvio-lacustri.
- 21\_3 - Versanti dei complessi argilloso marnosi e conglomeratico arenacei da moderatamente a fortemente pendenti ad uso prevalentemente agricolo.
- 21\_4 - Versanti dei complessi arenacei con pendenza da rilevante molto forte, ad uso prevalentemente agricolo.
- 21\_5 - Versanti dei complessi conglomeratico arenacei con pendenza da rilevante a molto forte, con presenza significativa di aree naturali.
- 22\_1 - Fondovalle dell'Ofanto con depositi fluviali ad uso agricolo con aree naturali.
- 22\_2 - Fondovalle e terrazzi del Fiume Ofanto con depositi fluviali ad uso agricolo e con presenza di aree urbanizzate.
- 22\_3 - Versanti dei complessi argilloso marnosi e conglomeratico arenacei da moderatamente a fortemente pendenti, ad uso agricolo ma con presenza significativa di aree naturali.
- 22\_4 - Versanti dei complessi argilloso marnosi e conglomeratico arenacei da moderatamente a fortemente pendenti, con prevalenza delle aree naturali.
- 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.
- 24\_1 - Versanti dei complessi argilloso marnosi con pendenza da debole a rilevante.
- 24\_2 - Versanti dei complessi argilloso marnosi da moderatamente a fortemente pendenti
- 25\_1 - Fondovalle del Fiume Sele.
- 25\_2 - Versanti dei complessi argilloso marnosi e dei depositi di versante da moderatamente a fortemente pendenti, ad uso del suolo agricolo con presenza significativa di aree naturali.
- 26\_1 - Conca di Montella con depositi alluvionali, lacustri e fluvio lacustri.
- 26\_2 - Versanti dei complessi argilloso marnosi della Conca di Montella da moderatamente a molto fortemente pendenti con forte presenza di aree naturali.
- 26\_3 - Versanti dei complessi argilloso marnosi della Conca di Montella da moderatamente a molto fortemente pendenti con castagneti da frutto.
- 38\_1 - Parte distale della pianura campana (Alto Clanio) con depositi vulcanici, coltivata prevalentemente a nocciolo.
- 38\_2 - Versanti collinari calcarei a bassa energia di rilievo (Alto Clanio) coltivati prevalentemente a nocciolo.
- 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\_2 - Conche intermontane dei Monti Picentini, prevalentemente a praterie.
- 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.
- 43\_1 - Valle Caudina con depositi fluviali, vulcanici e detritico-colluviali, ad uso agricolo



- ### Sottosistemi del Territorio Rurale Aperto
- 11 - Monti di Avella, Montevergine e Pizzo d'Alvano
  - 16 - Colline dell'Alto Tamarro e Fortore
  - 17 - Colline dell'Alta Irpinia
  - 20 - Colline del Sabato e del Calore Beneventano
  - 21 - Colline del Calore Irpino e dell'Ufita
  - 22 - Colline dell'Ofanto
  - 23 - Conca di Avellino
  - 24 - Colline della Bassa Irpinia
  - 25 - Colline del Tanagro e dell'Alto Sele
  - 26 - Conca di Montella e Bagnoli Irpino
  - 38 - Pianura Nolana, Vallo di Lauro e Baianese
  - 39 - Valle del Solofrana e dell'Irno
  - 3 - Monti Picentini
  - 43 - Valle Caudina
  - Acque

scala 1:100.000

# P.09\_Articolazione del territorio in sistemi di citta'

**PTCP**  
Provincia di Avellino



## Sistemi di Città Osservati

- Città Caudina
- Città Longobarda
- Città dei Picentini
- Città del Baianese
- Città del Partenio
- Città del Sele
- Città del Serinese
- Città del Vallo Lauro
- Città dell'Alta Irpinia
- Città dell'Arianese
- Città dell'Ofanto
- Città dell'Ufita
- Città della Baronia
- Città della Bassa Valle del Sabato
- Città della Valle del Calore
- Città delle Colline del Calore
- Città delle Colline del Taurasi
- Città di Abellinum
- Città tra i Due Principati

## Rete Stradale Esistente

- Principali di tipo autostradale (A-RA)
- Principali di tipo non autostradali (SS-SR)
- Secondarie (SP)

## Rete stradale di Progetto

- Principale
- Secondaria

## Località abitate ISTAT 2011

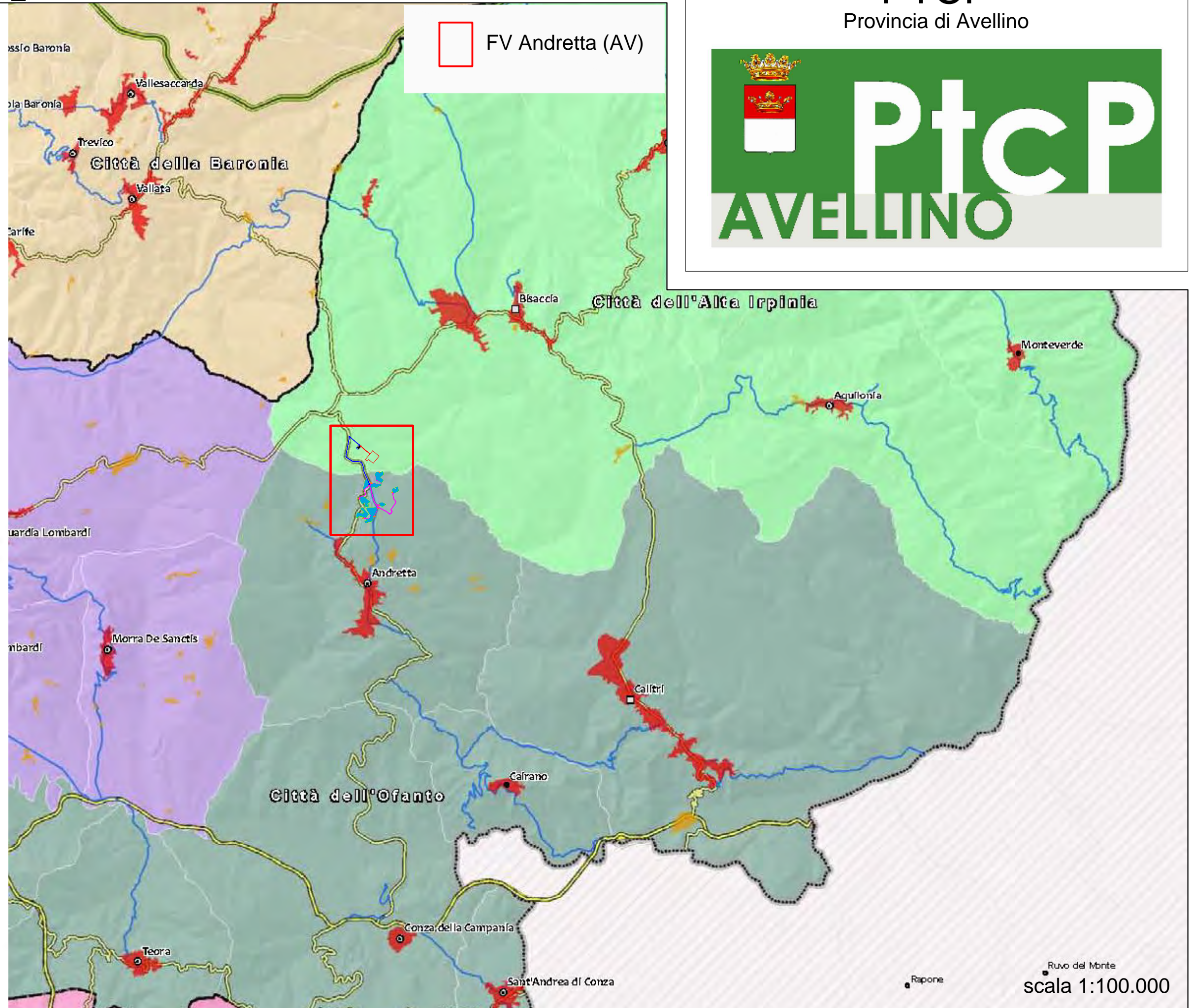
- Centro
- Frazione

## Centri Comunali

- Popolazione 2010
- da 359 a 1000
  - da 1000 a 3000
  - da 3000 a 10000
  - ▣ da 10000 a 15000
  - da 15000 a 56339

## Confini amministrativi

- Limiti Sistemi Territoriali di Sviluppo (STS)
- Limiti Provinciali

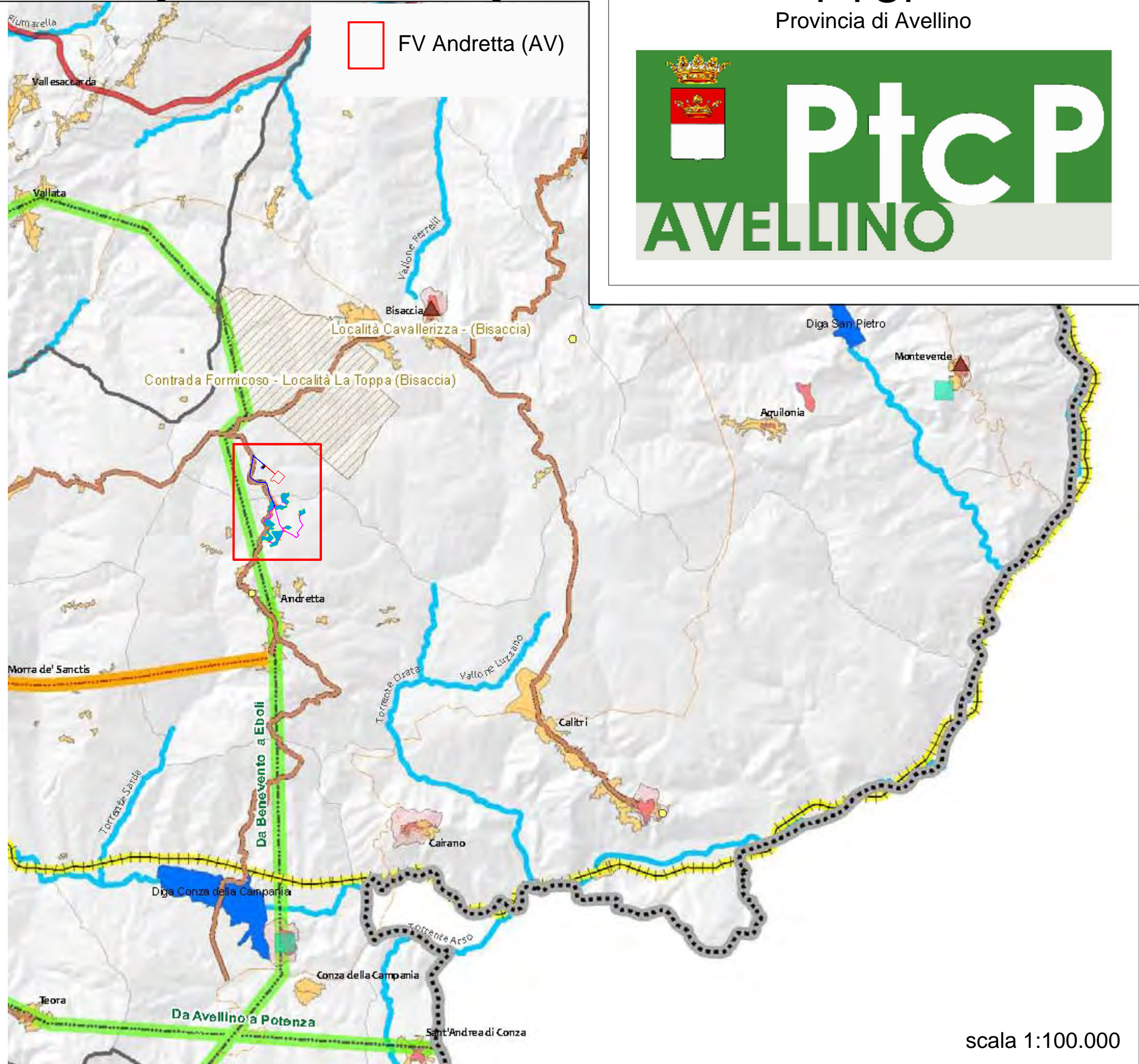


# P.12\_ Il sistema dei beni culturali e degli itinerari di interesse strategico

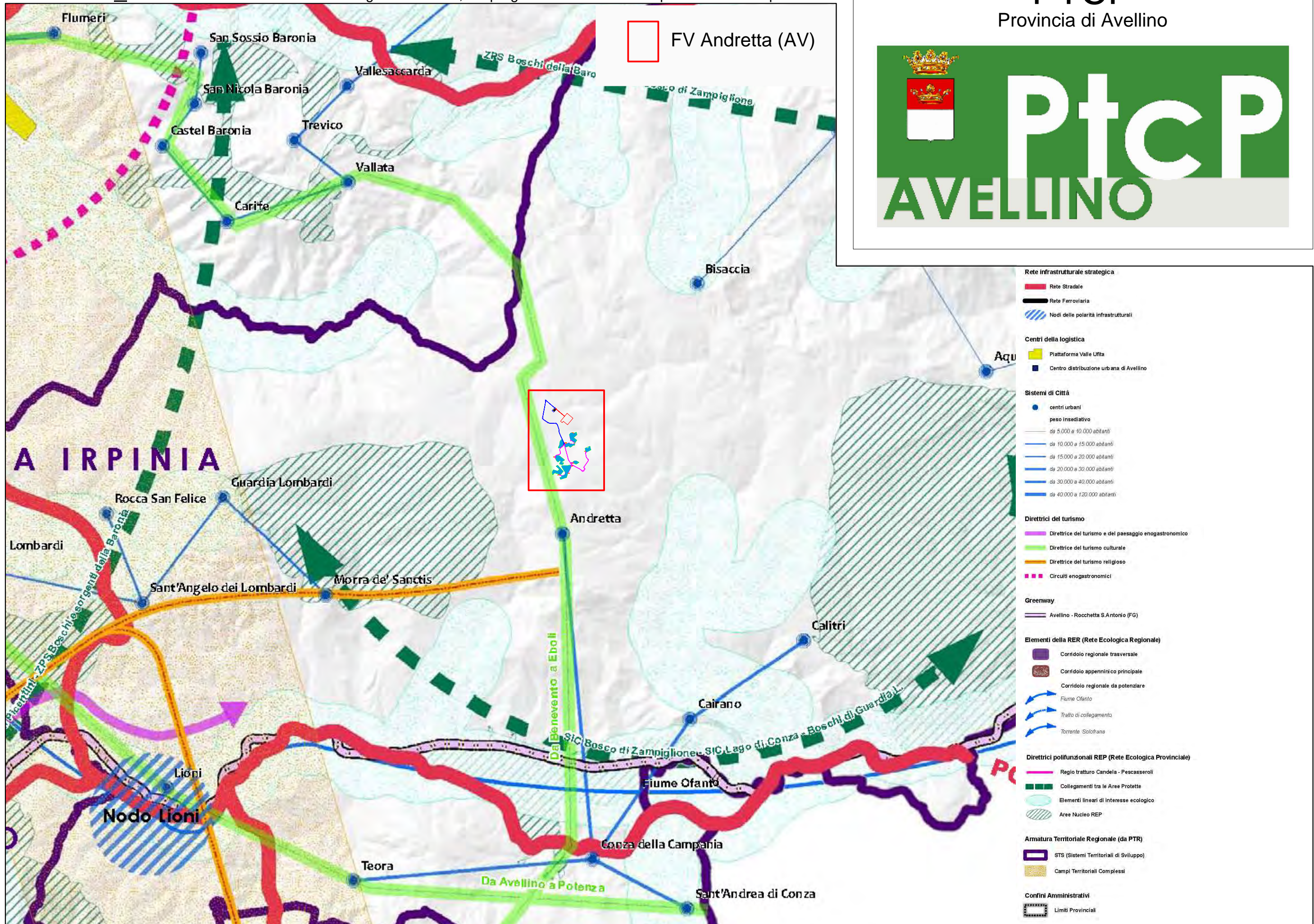
**PTCP**  
Provincia di Avellino



- Sistema Beni Culturali**
- Centro Storico di notevole interesse
  - Contesto paesaggistico centri storici
  - Nucleo Antico di notevole interesse
  - Centuriazione Romana Contrada Formicoso (Bisaccia)
  - Centuriazione Romana Località Cavallerizza (Bisaccia)
  - Architetture Religiose a forte contenuto identitario
  - Chiese rupestri
  - Castelli e Strutture fortificate di interesse turistico
  - Monumenti di interesse culturale
  - Altri beni di interesse turistico
  - Aree archeologiche principali
- Rete stradale di epoca romana**
- Via Aemilia
  - Via Traiana
  - Rete stradale ricostruita da fonti bibliografiche
- Rete stradale storica**
- Rete stradale ricostruita da fonti bibliografiche
- Principali itinerari di interesse turistico**
- Direttrice del Turismo Culturale
  - Direttrice del turismo e del paesaggio enogastronomico
  - Direttrice del Turismo Religioso
- Principali itinerari turistici proposti dai P.I.T.**
- Regio tratturo Pescasseroli - Candela
- Circuiti enogastronomici**
- Strada del vino Fiano
  - Strada del vino Greco di Tufo
  - Strada del vino Taurasi
  - Strada dell'olio Irpinia-Colline dell'Ufita
- Tracciato ferroviario di interesse paesaggistico**
- Percorso di mobilità dolce di interesse storico, architettonico e paesaggistico
- Complessi termali di interesse turistico**
- Terme Villamaina
- Geositi di interesse storico - letterario**
- Mefite
- Elementi geografici di riferimento**
- Autostrada A16
  - Rete Ferroviaria Esistente
  - Rete Ferroviaria di Progetto e Potenziamento
  - Fiumi
  - Laghi
  - Il sistema insediativo - Località Abitate ISTAT 2011
  - Sistemi Territoriali di Sviluppo (STS)
  - Limiti Provinciali
  - Limiti Comunali



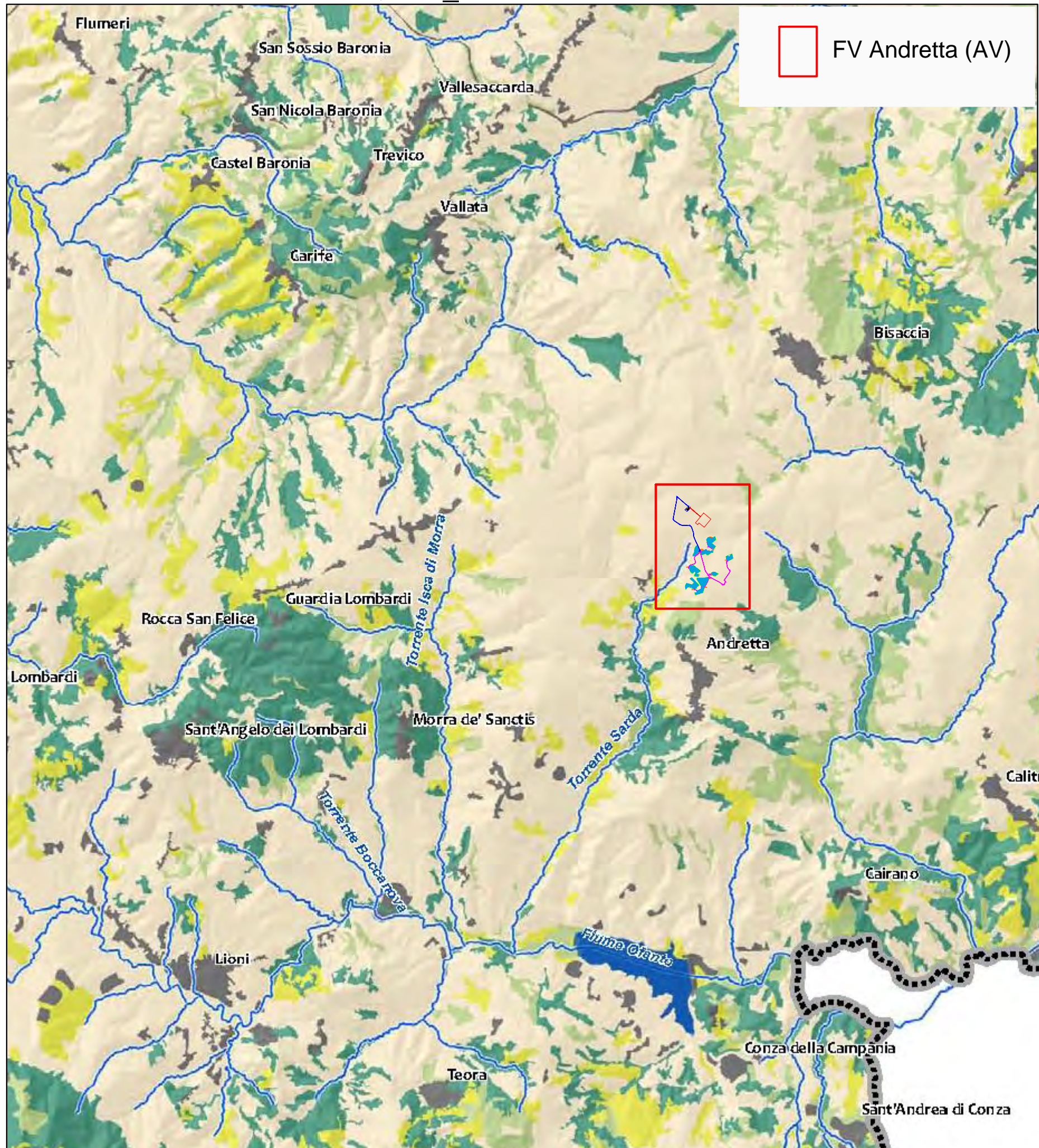
scala 1:100.000



FV Andretta (AV)

- Rete infrastrutturale strategica**
- Rete Stradale
  - Rete Ferroviaria
  - Nodi delle polarità infrastrutturali
- Centri della logistica**
- Piattaforma Valle Uffa
  - Centro distribuzione urbana di Avellino
- Sistemi di Città**
- centri urbani
  - peso insediativo
    - da 5.000 a 10.000 abitanti
    - da 10.000 a 15.000 abitanti
    - da 15.000 a 20.000 abitanti
    - da 20.000 a 30.000 abitanti
    - da 30.000 a 40.000 abitanti
    - da 40.000 a 120.000 abitanti
- Diretrici del turismo**
- Diretrice del turismo e del paesaggio enogastronomico
  - Diretrice del turismo culturale
  - Diretrice del turismo religioso
  - Circuiti enogastronomici
- Greenway**
- Avellino - Rocchetta S. Antonio (FG)
- Elementi della RER (Rete Ecologica Regionale)**
- Corridoio regionale trasversale
  - Corridoio appenninico principale
  - Corridoio regionale da potenziare
  - Fiume Ofanto
  - Tratto di collegamento
  - Torrente Solofrana
- Diretrici polifunzionali REP (Rete Ecologica Provinciale)**
- Regio tratturo Candela - Pescasseroli
  - Collegamenti tra le Aree Protette
  - Elementi lineari di interesse ecologico
  - Aree Nucleo REP
- Armatura Territoriale Regionale (da PTR)**
- STS (Sistemi Territoriali di Sviluppo)
  - Campi Territoriali Complessi
- Confini Amministrativi**
- Limiti Provinciali

# QC.02\_Carta della naturalita'



FV Andretta (AV)

# PTCP

Provincia di Avellino



## Grado di naturalità

- Scarsa
- Moderata
- Moderatamente elevata
- Elevata
- Ambiente urbanizzato
- Acque

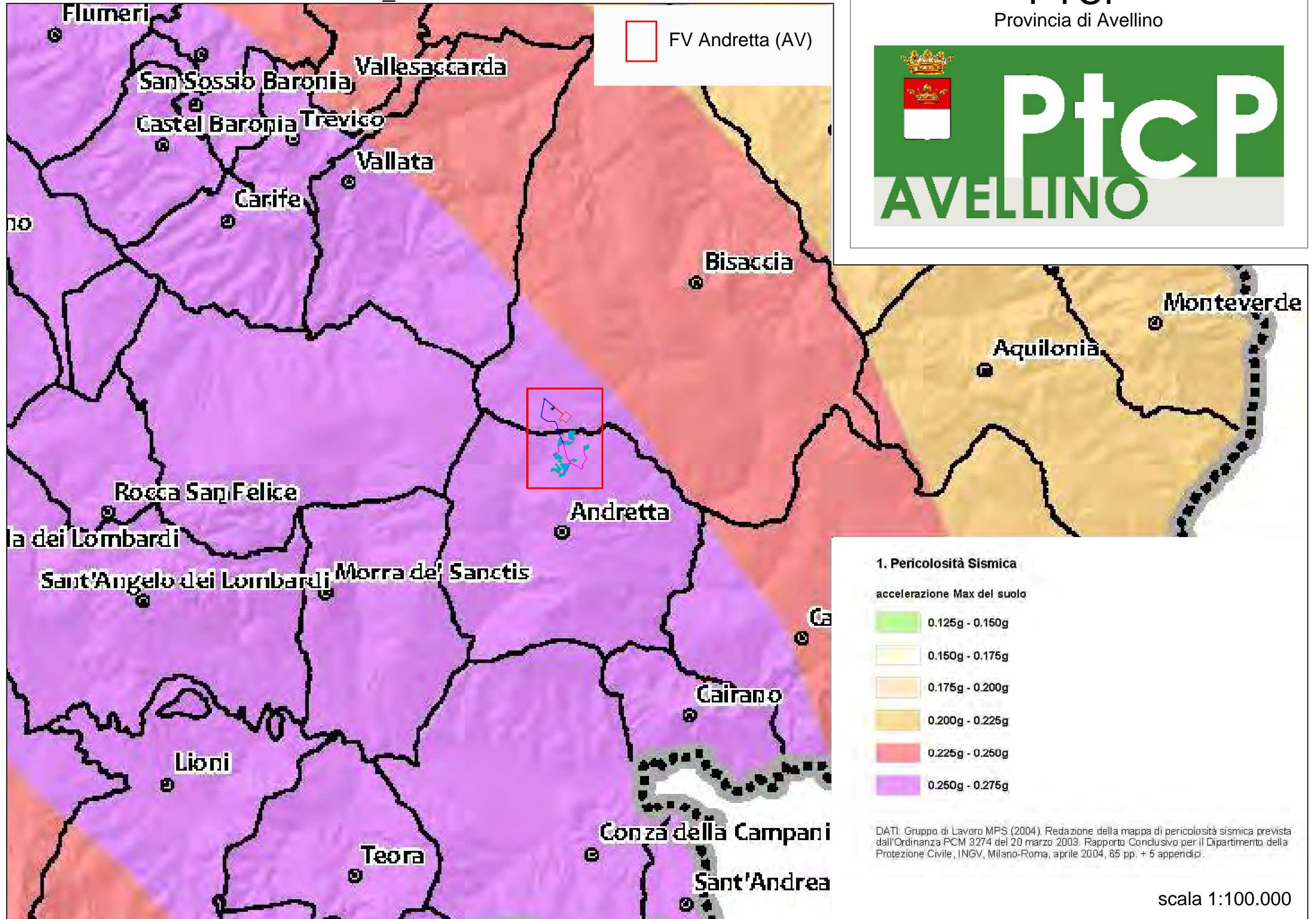
## Idrografia principale

- Acque pubbliche
- Laghi

scala 1:100.000



FV Andretta (AV)



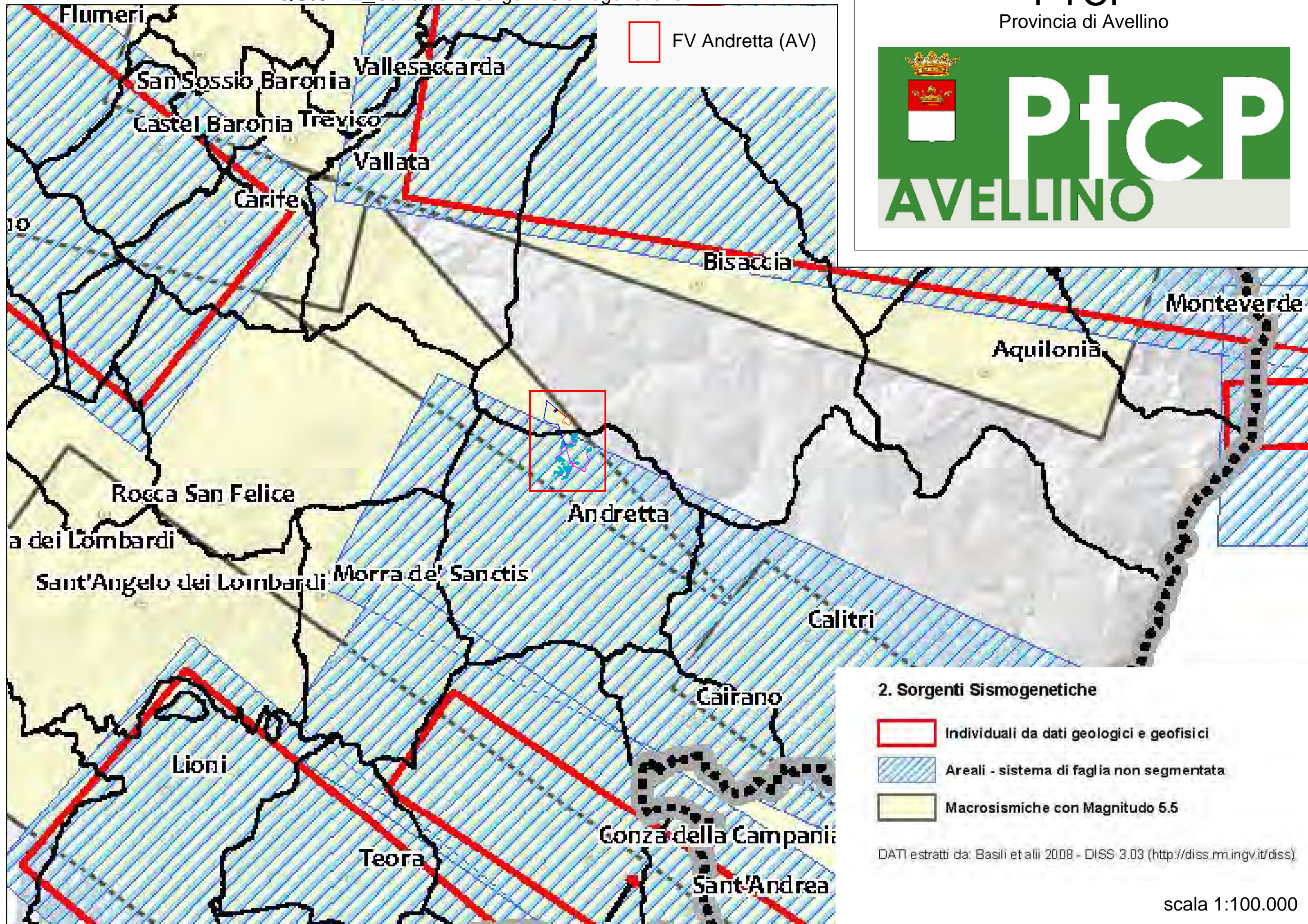
1. Pericolosità Sismica

accelerazione Max del suolo

0.125g - 0.150g
0.150g - 0.175g
0.175g - 0.200g
0.200g - 0.225g
0.225g - 0.250g
0.250g - 0.275g

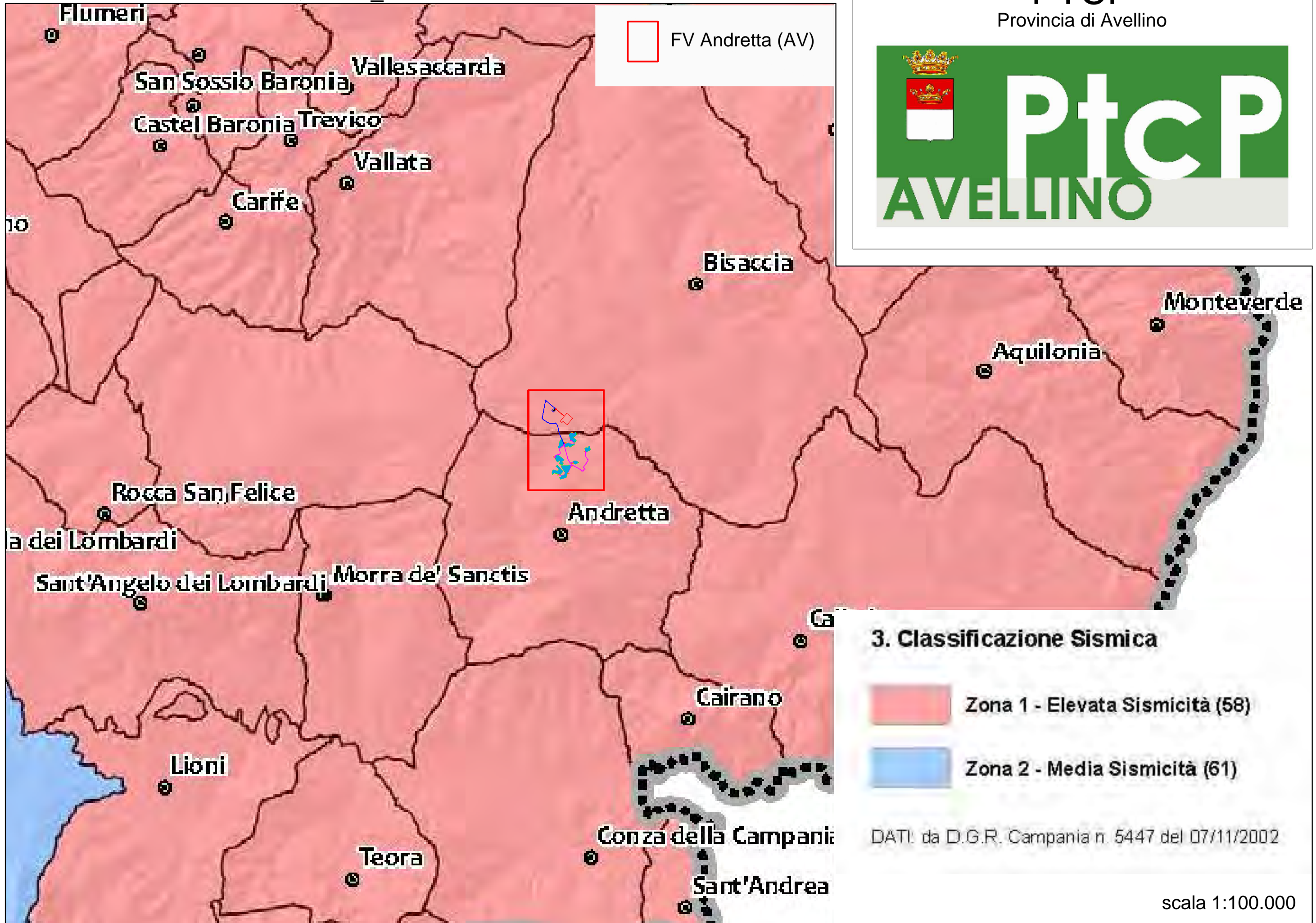
DATI: Gruppo di Lavoro MPS (2004). Redazione della mappa di pericolosità sismica prevista dall'Ordinanza PCM 3274 del 20 marzo 2003. Rapporto Conclusivo per il Dipartimento della Protezione Civile, INGV, Milano-Roma, aprile 2004, 65 pp. + 5 appendici.







FV Andretta (AV)



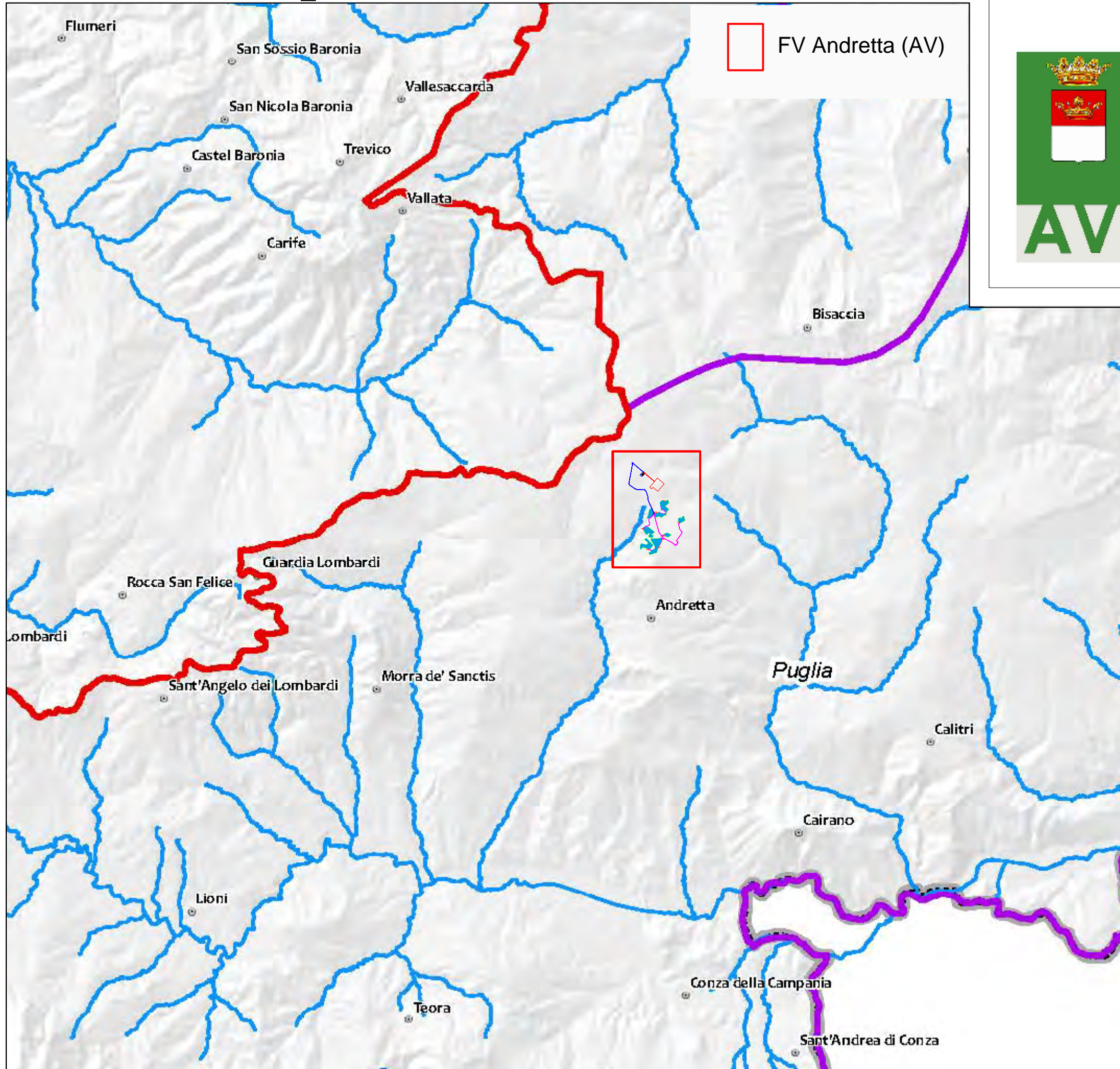
3. Classificazione Sismica

- Zona 1 - Elevata Sismicità (58)
- Zona 2 - Media Sismicità (61)

DATI: da D.G.R. Campania n. 5447 del 07/11/2002

QC.06\_Mosaico PAI Autorita' di Bacino idraulico

PTCP  
Provincia di Avellino



FV Andretta (AV)

Autorità di Bacino Nazionale dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno

- AREA RETROARGINE
- FASCIA A
- FASCIA B1
- FASCIA B2
- FASCIA B3
- FASCIA C
- LITORALE

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

- Rischio moderato
- Rischio medio
- Rischio elevato
- Rischio molto elevato

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

- R4
- R3
- R1
- R2
- (ex AdB del fiume Sarno)
- R1 - Rischio moderato
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R3\* - Rischio elevato potenziale
- R4\* - Rischio molto elevato potenziale
- R4 - Rischio molto elevato

Idrografia principale

Limiti Autorità di Bacino

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

scala 1:100.000

# QC.07\_Mosaico PAI Autorita' di Bacino frana

**PTCP**  
Provincia di Avellino



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

Massima intensità attesa

- ALTA (frane)
- ALTA (indicatori di alimentazione)
- ALTA (indicatori di invasione)
- MEDIA
- BASSA
- Area di possibile ampliamento dei fenomeni franosi
- Area di versante ove non sono stati riconosciuti indicatori di franosità potenziale

dati della "Carta degli Scenari di Franosità in funzione della massima intensità attesa" da: PSAI - Rischio di frana, appr. DPCM 12/12/2006 G.U. 28/05/2007 n. 122, e succ. integr. e mod. forniti a seguito del parere reso ai sensi dell'art. 3, c. 4 del reg. n. 5/2011 di cui alla nota del 23/10/2013 (prot. 7650) e verbale del 10/12/2013

## Autorità di Bacino Campania Sud e Interregionale del fiume Sele

(ex AdB fiume Sele)

- Pf1, Suscettibilità moderata, frane da bassa a media intensità ...
- Pf2a, Suscettibilità media, per aree soggette a deformazioni lente e diffuse ...
- Pf2, Suscettibilità media, per frane da media ad alta intensità ...
- Pf3, Suscettibilità elevata, per frane di alta intensità ...
- Putr1, Moderata propensione all'innesco-transito-invasione frane paragonabili ...
- Putr2, Media propensione all'innesco-transito-invasione frane paragonabili ...
- Putr3, Elevata propensione all'innesco-transito-invasione frane paragonabili ...
- Putr4, Molto elevata propensione all'innesco-transito-invasione frane paragonabili ...
- Putr6, Propensione all'innesco-transito-invasione frane da approfondire ...
- Cava, AREA DI CAVA - Aree in cui la pericolosità da frana è legata attività di scavo ...

(ex AdB Destra Sele)

- P1 - Pericolosità Moderata
- P2 - Pericolosità Media
- P3 - Pericolosità Elevata
- P4 - Pericolosità Molto Elevata
- NP - Ambiti con assenza di Pericolosità

## Autorità di Bacino Interregionale Puglia

- Media e Moderata PG1
- Elevata PG2
- Molto Elevata PG3

## Autorità di Bacino Campania Centrale

(ex AdB Nord-Occidentale della Campania)

- Frana
- Area a suscettibilità Elevata all'innesco da frana
- Area a suscettibilità Media all'innesco da frana
- Area a suscettibilità Bassa all'innesco da frana

(ex AdB del fiume Sarno)

- P1, Pericolosità bassa o trascurabile
- P2, Pericolosità media
- P3, Pericolosità elevata
- P4, Pericolosità molto elevata

## Limiti Autorità di Bacino

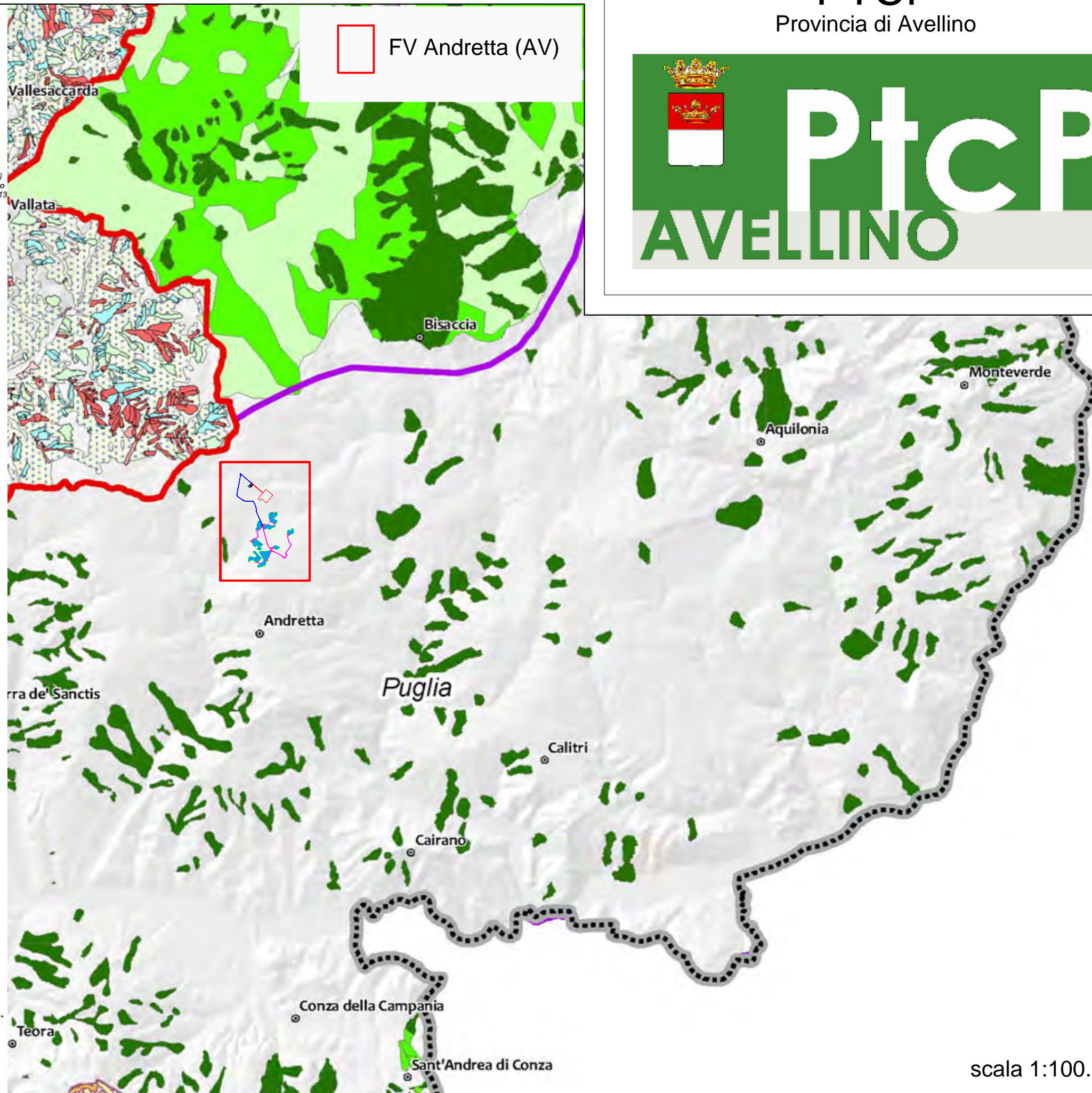
- Liri-Garigliano e Volturno
- Puglia
- Campania Sud e interregionale fiume Sele
- Campania Centrale

elaborazione dei dati forniti da:

- Autorità di Bacino Nazionale dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno (PSAI - Rischio di frana, appr. DPCM 12/12/2006 G.U. 28/05/2007, n. 122, e succ.integr. e mod.)
- Autorità di Bacino Campania Sud e Interregionale fiume Sele (per ex AdB fiume Sele - Rvisitazione PSAI - Delib. 20 C.I. 18/06/2012)\* (per ex AdB Destra Sele - Aggiornamento PSAI - Delib. 10 C.I. 8/03/2011)\*\*
- Autorità di Bacino della Puglia (PSAI appr. Delib. C.I. 30/11/2005 e succ.agg. dal sito: www.adb.puglia.it)
- Autorità di Bacino Campania Centrale (per ex AdB Nord Occidentale della Campania - PSAI Attest. C.R. n. 200/2 del 24/01/2011, B.U.R.C. n.74 del 5/12/2011)\*\* (per ex AdB del fiume Sarno - PSAI Attest. C.R. n. 199/1 del 24/01/2011, B.U.R.C. n.74 del 5/12/2011)\*\*

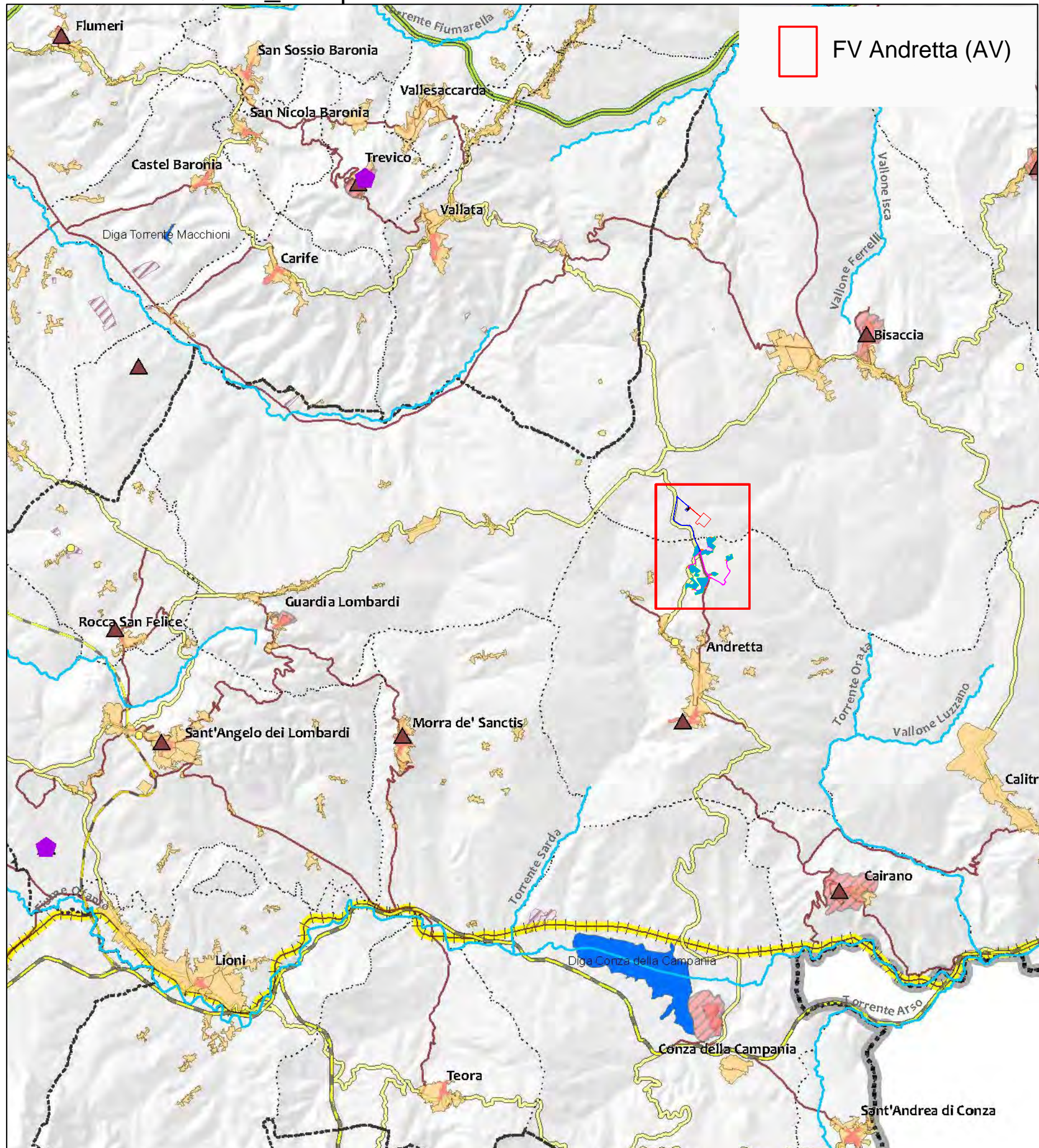
\* La L.R. n. 4/2011 ha unificato l'autorità di bacino interregionale del fiume Sele, le autorità di bacino regionali del Destra Sele e del Sinistra Sele, nell'Autorità di bacino Regionale di Campania Sud ed Interregionale per il bacino idrografico del fiume Sele. \*\* La L.R. n. 1/2012 ha unificato le autorità di bacino regionali del bacino Nord-Occidentale della Campania e del fiume Sarno nell'Autorità di bacino regionale della Campania Centrale.

Il presente elaborato cartografico ha valore di inquadramento conoscitivo generale, si rimanda agli specifici elaborati di Piano dei relativi PSAI vigenti.



scala 1:100.000

# QC.14 Componenti strutturali: il sistema dei beni culturali



FV Andretta (AV)

## PTCP Provincia di Avellino



- Il Sistema dei Beni Culturali**
- ◆ Monumenti di interesse culturale
  - ▲ Torri, Castelli e strutture fortificate
  - Architetture Religiose
  - Chiese rupestri
  - + Centri Storici
  - Contesti Paesaggistici
  - Vincoli archeologici ex L.1089/39
  - Aree Vincolate ex L.1497/39
- Sistema Stradale**
- Rete Esistente di tipo autostradale (A-RA)
  - Rete Esistente Principale (SS-SR)
  - Rete Esistente Secondaria (SP)
  - Rete di Progetto Principale
  - Rete di Progetto Secondaria
- Sistema Ferroviario**
- Rete Ferroviaria Esistente
  - Rete Ferroviaria di Progetto e Potenziamento
  - Percorso di mobilità dolce di interesse storico, architettonico e paesaggistico
- Elementi geografici di riferimento**
- Fiumi
  - Laghi
  - STS
  - Limiti Comunali
  - Località abitate - ISTAT 2011

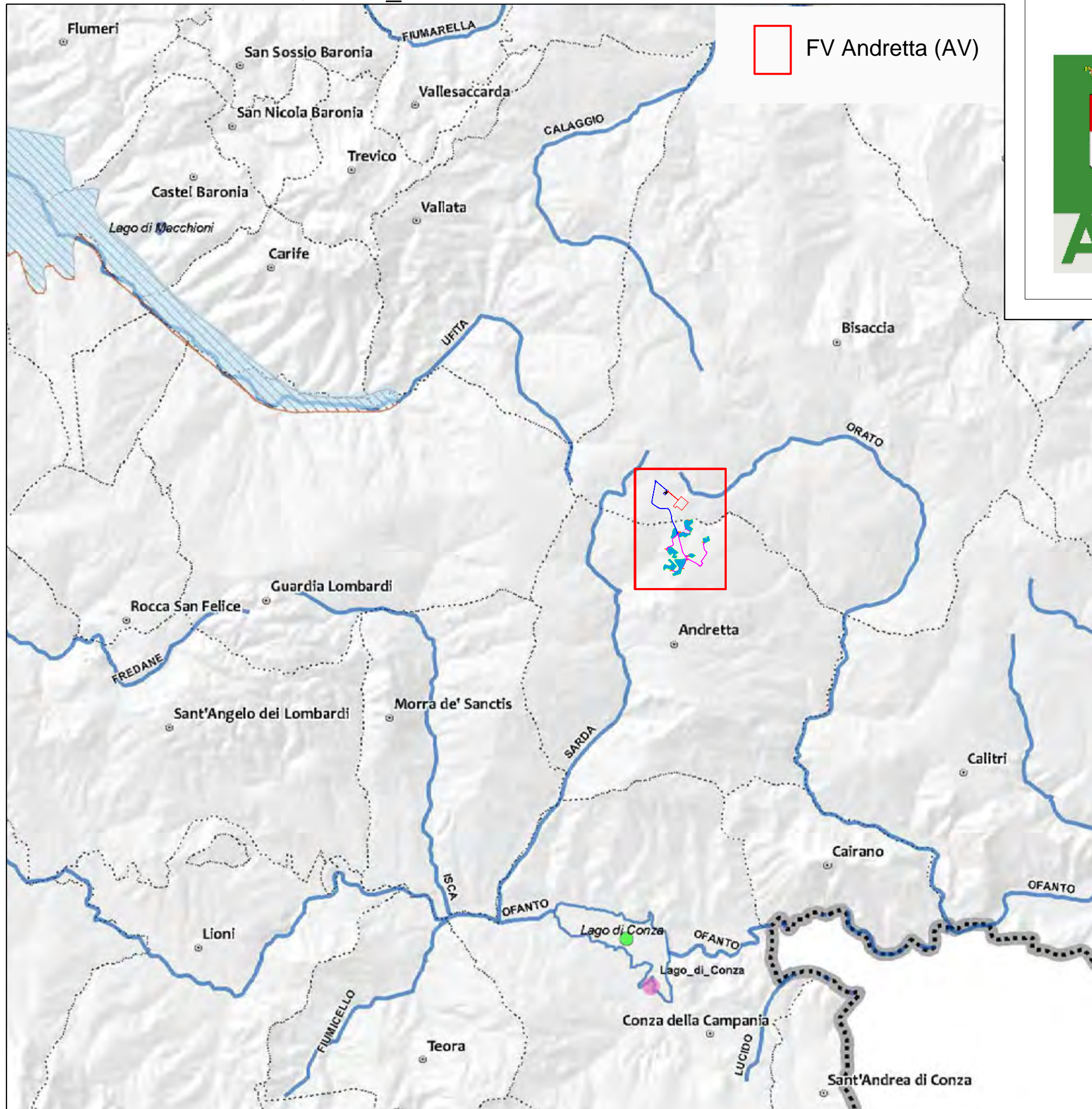
scala 1:100.000

# QC.15.2\_Tutela risorsa idrica - stato ambientale

**PTCP**  
Provincia di Avellino



FV Andretta (AV)



**Aree sensibili rispetto ai nutrienti comprese quelle designate come zone vulnerabili ai sensi della direttiva 91/676/CE e zone designate come aree sensibili ai sensi della direttiva 91/271/CE: (dati: Piano di Gestione Acque)\***

- Aree Sensibili
- Aree vulnerabili da nitrati di origine agricola
- Aree vulnerate
- Aree vulnerabili
- Aree potenzialmente vulnerabili
- Aree vulnerabili da fitofarmaci
- Aree potenzialmente vulnerabili da fitofarmaci
- Aree vulnerabili alla desertificazione
- Aree vulnerabili alla desertificazione

**Aree designate per la protezione degli habitat e delle specie: (dati: Piano di Gestione Acque)\***

- Oasi
- Oasi (non perimetrata)
- Zone umide (convenzione Ramsar)

**Aree designate per la protezione degli habitat e delle specie:**  
 - per Parchi Regionali - vedi elaborato PTCP P.07.2 (scala 1:25.000)  
 - per Riserve Regionali - vedi elaborato PTCP P.07.2 (scala 1:25.000)  
 - per SIC e ZPS - vedi elaborato PTCP P.07.2 (scala 1:25.000)

**Aree designate per l'estrazione delle acque destinate al consumo umano:**  
 - per Pozzi e Sorgenti - vedi elaborato PTCP P.07.1 (scala 1:25.000)

**Corpi idrici: (dati: Piano di Gestione Acque)\***

- Corpi idrici superficiali
- Corpi idrici Fluviali
- Corpi idrici Laghifluviali

\*elaborazione dei dati forniti da:  
 - Autorità di Bacino Nazionale dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno, dati del "Piano di Gestione delle Acque" del "Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale", adottato dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno, integrato dai rappresentanti delle Regioni appartenenti al Distretto Idrografico (Deliberazione n. 1 del 24/02/2010 - G.U. n. 55 del 3/03/2010) e forniti a seguito del parere reso ai sensi dell'art. 3, comma 4 del regolamento regionale n. 5/2011, di cui alla nota del 23/10/2013 (prot. 7650) e successivo verbale del 10/12/2013.

Il presente elaborato cartografico ha valore di inquadramento conoscitivo generale, si rimanda agli specifici elaborati del Piano di Gestione Acque.