

LEGENDA TRASFORMABILITA' PTCP

Sistema stradale

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

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 Elevata (vedi elab.P.07.1 dati Aut.Bac.)*
1.2 Aree a rischio/pericolosità idraulica Molto Elevata (vedi elab.P.07.1 dati Aut.Bac.)* 1.3 Aree 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.1089/39)

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 -

2 Aree a trasformabilità condizionata da nulla osta

2.1 Aree a rischio/pericolosità frana Medio - Moderato (vedi elab. P.07.1 dati 2.2 Aree a rischio/pericolosità idraulica Medio - Moderato (vedi elab. P.07.1 dati

3 Aree a trasformabilità orientata allo svilup. agro amb.

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.07.2)

3.1 Ecosistemi ed elementi di 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 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 steroscopica (vedi elab.P.07.3 - 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 Occid. della Campania sono state inserite anche le tre classi di suscettibilità all'innesco da frana (Area a suscettibilità Elevata, Media e Bassa all'innesco da frana) del PSAI ex AdB Nord Occidentale della Campania, Attest. C. R. n. 200/2 del 24/01/2011 (B.U.RC n. 74 del

** 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 aill' 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 2410112011 (B.U.RC 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) (artt. 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.RC n.74 del 5/12/2011).

** 4.2 Tali aree sono fornite dell'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 interregionale fiume Sele con la nota de/18/04/2013 prot. n. 1248. 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.

PIANO URBANISTICO COMUNALE

ADEGUAMENTO DEL PIANO URBANISTICO COMUNALE AL PTCP E AL REGOLAMENTO REGIONALE 5/2011

COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA

PROVINCIA DI AVELLINO

PROGETTISTA PROF. ARCH. ALESSANDRO DAL PIAZ

DOTT. RAFFAELE PICARIELLO



SINDACO NUNZIANTE PICARIELLO

Responsabile dell'area tecnica

ARCH.VINCENZO GARGANO

Capriglia nel Piano territoriale di coordinamento Provinciale -La Trasformabilità

Aprile 2016