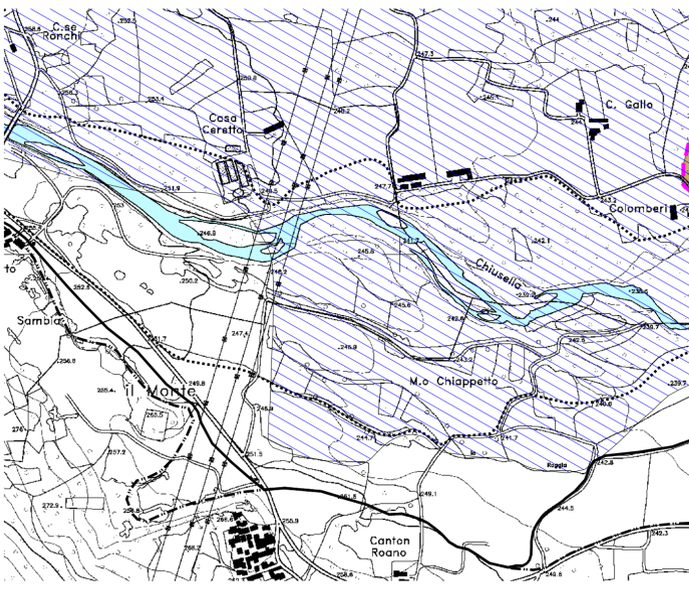
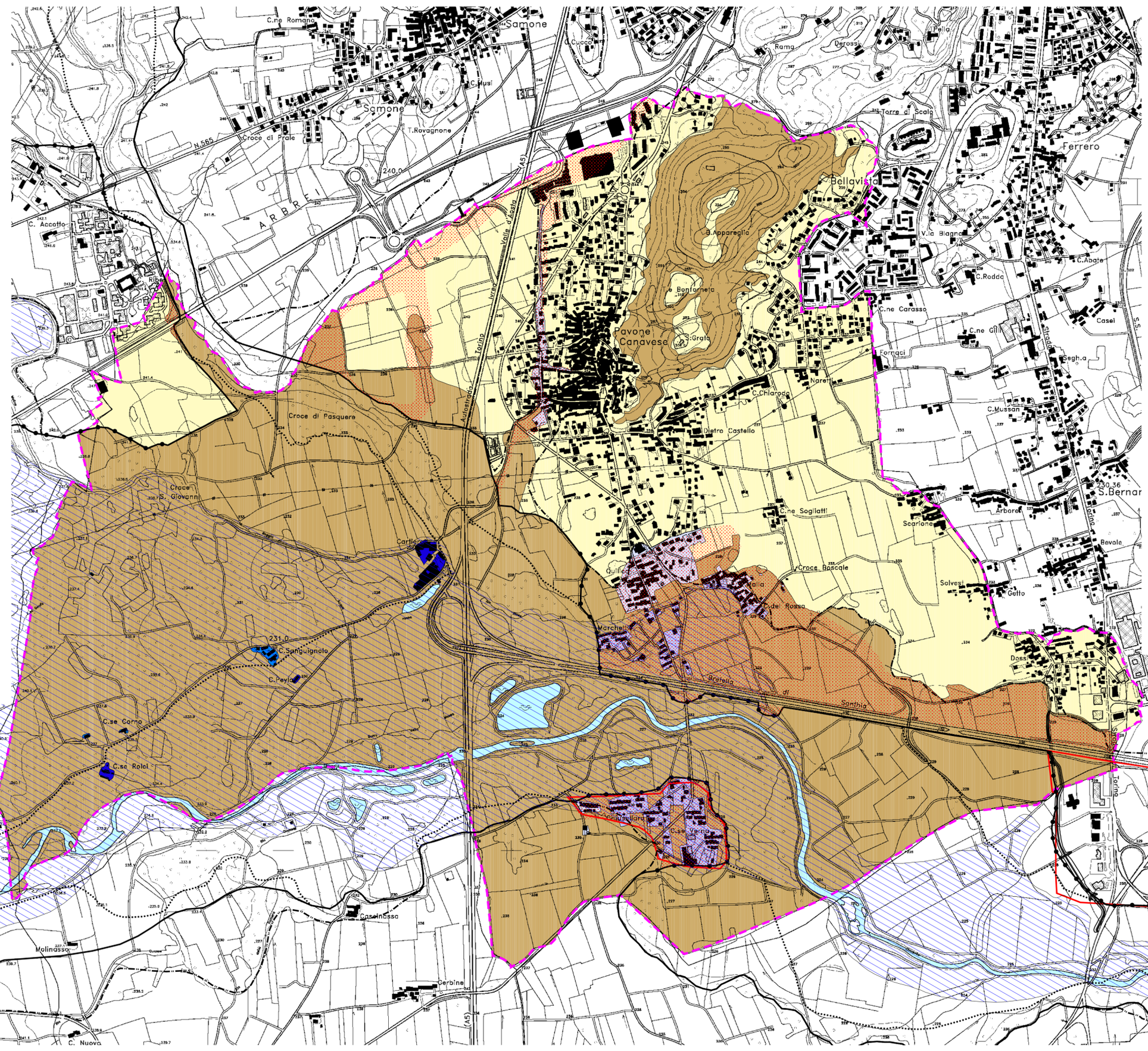


# LEGENDA

-  Reticolo idrografico principale
  -  CLASSE II : Porzioni di territorio nelle quali le condizioni di moderata pericolosità geomorfologica possono essere superate o minimizzate a livello di norme di attuazione ispirate al D.M. 17/01/2018 e realizzabili a livello di progetto esecutivo, esclusivamente nell'ambito del singolo lotto edificatorio o dell'intorno significativo circostante.
  -  CLASSE IIIa: Porzioni di territorio inedificate che presentano caratteri geomorfologici o idrogeologici che le rendono inadatte a nuovi insediamenti.
  -  CLASSE IIIb2 : Porzioni di territorio edificate nelle quali gli elementi di pericolosità geologica e di rischio sono tali da richiedere interventi di riassetto territoriale di carattere pubblico a tutela del patrimonio urbanistico esistente.  
Gli interventi ammessi in detta classe, in assenza o in presenza delle opere di messa in sicurezza, sono quelli riportati nella DGR 64-7417 del 7/4/2014.  
A seguito della realizzazione delle opere di riassetto sarà possibile la realizzazione di nuove edificazioni, ampliamenti o completamenti.
  -  CLASSE IIIb3 : Porzioni di territorio edificate nelle quali gli elementi di pericolosità geologica e di rischio idrogeologico sono tali da richiedere interventi di riassetto territoriale a tutela del patrimonio urbanistico esistente.  
Gli interventi ammessi in detta classe, in assenza o in presenza delle opere di messa in sicurezza, sono quelli riportati nella DGR 64-7417 del 7/4/2014.  
A seguito della realizzazione delle opere di riassetto sarà possibile solo un modesto incremento del carico antropico.  
Da escludersi nuove unità abitative e completamenti.
  -  CLASSE IIIb4 : Porzioni di territorio edificate nelle quali gli elementi di pericolosità geologica e di rischio sono tali da richiedere interventi di riassetto territoriale di carattere pubblico a tutela del patrimonio urbanistico esistente.  
Gli interventi ammessi in detta classe, in assenza o in presenza delle opere di messa in sicurezza, sono quelli riportati nella DGR 64-7417 del 7/4/2014.  
Anche a seguito della realizzazione delle opere di riassetto, non sarà possibile alcun incremento del carico antropico.  
Sono da escludere nuove unità abitative e completamenti.
  -  CLASSE IIIc : Porzioni di territorio edificate ad alta pericolosità geomorfologica e ad alto rischio, per le quali non è proponibile un'ulteriore utilizzazione urbanistica neppure per il patrimonio esistente.  
Da escludersi nuove unità abitative e completamenti
- Delimitazione delle Fasce Fluviali del Fiume Dora Baltea**  
*Adottato con delibera del Comitato Istituzionale n. 4/2008 del 18/03/2008*
-  Limite fascia A
  -  Limite fascia B
  -  Limite fascia C
  -  Limite fascia B di progetto
  -  Perimetrazione delle aree a rischio idrogeologico molto elevato (RME) riprese dall'Atlante dei Rischi Idraulici e Idrogeologici del PAI - Allegato 4.1 - Codice area 074-PI-TO e 076-PI-TO
  -  Perimetrazione disseti esterni alle fasce B del PAI
  -  Confine comunale tracciato su base catastale
  -  Area inondabile in caso di crollo o sorpasso della Diga di Gurzia  
*(da Mappa Sperimentale di vulnerabilità in caso di alluvione indotta da crollo e manovra degli organi di scarico dighe della Regione Piemonte)*
- Base topografica estratto della Carta Tecnica della Provincia di Torino (anno rilievo: 2004) con edifici realizzati successivamente aggiornati manualmente al giugno 2015



**REGIONE PIEMONTE**

**CITTA' METROPOLITANA DI TORINO**



**COMUNE DI PAVONE CANAVESE**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**COORDINATO CON LE CONTRODEDUZIONI**

**1° VARIANTE STRUTTURALE AL PRGC PER L'ADEGUAMENTO AL PAI ai sensi del Titolo IV bis della LR 56/77 nel testo vigente fino all' 11/04/13, in coerenza con i disposti dell'art.89 c.3 della LR 3/13**  
Con recepimento delle osservazioni contenute nel Parere Unico ai sensi della DGR 64-7417 del 7/04/2014 emesso in data 22/03/2016 protocollo n. 13419/2016 A1813A e del Parere Unico di Direzione emesso in data 12/06/2018 protocollo n. 27145/1813A del 12/06/2018 DQ n. 55630/C

**TAV. N°8/1**  
**CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E DELL'IDONEITA' ALLA UTILIZZAZIONE URBANISTICA**

Data	Scala	Sigla	Attività	Versione
Gennaio 2019	1:10.000	D0033C1	VI	V00

Il Tecnico incaricato  
Dott. Geol. Nicola Lauria

Collaboratore  
Dott. Geol. Leonardo Perona

Allegato alla Deliberazione del Consiglio Comunale n. .... del ..... divenuta esecutiva in data .....

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (Geom. Giorgio SCIVOLETTO)	IL COMMISSARIO PREFETTIZIO (Dott. Giuseppe ZARCONE)	IL SEGRETARIO C.L.E. : per copia conforme (Dr.ssa Anna Rita D'ANSELMO)
---	---	--

DATA : .....

STUDIO GEOLOGICO - Dott. Nicola Lauria - Via Casale, 11/f 10015 IVREA (TO)  
Tel e fax + 39 - 0125 - 615815 - E-mail studio\_gea@tiscali.it  
Elaborazione cartografica : GEA s.r.l. - Via Casale, 8 10015 IVREA (TO)  
 vietata la riproduzione e la consegna a terzi senza l'autorizzazione scritta dell'autore

