











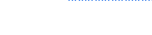



LEGENDA

Sono evidenziati con apposita simbologia:



-  Confine comunale
- AREE PERICOLOSE DAL PUNTO DI VISTA DELL'INSTABILITA' DEI VERSANTI**
-  Area di frana attiva (scivolamento traslativo)
-  Area di frana quiescente (colata, scorrimento rotazionale, scivolamento rotazionale passante a colata, scivolamento rotazionale/traslato, scivolamento traslativo, scivolamento traslativo passante a colata)
-  Area a pericolosità potenziale per frana stabilizzata (scorrimento rotazionale, scivolamento traslativo)
-  Area a franosità superficiale attiva diffusa
-  Area caratterizzata dalla presenza di una coltre eluvio-colluviale, a granulometria fine, con caratteristiche geotecniche scadenti e potenzialmente scadenti

INTERVENTI DI CONTENIMENTO, DI DRENAGGIO E DI REGIMAZIONE IDRAULICA IN AREE DI DISSESTO O DI PREVENZIONE IN AREE DI POTENZIALE DISSESTO

-  Muro di sostegno in c.a.
-  Muro di sostegno in cls
-  Gabionata in pietrame
-  Muro di sostegno in pietrame
-  Trincea drenante
-  Opera di drenaggio non fedelmente cartografabile
-  Briglia o soglia
-  Opera di difesa spondale (gabionata, muro prefabbricato modulare)

RETICOLO IDRICO PRINCIPALE E MINORE (R.D.L. 523/1904 e dalle deliberazioni regionali in materia)




Il Comune di Montescano si è dotato di studio finalizzato all'individuazione del reticolo idrico principale e minore. Tale studio è da considerare parte integrante del presente lavoro e la congruità dello stesso e delle relative norme va subordinata al completamento dell'iter procedurale di adeguamento:

-  Corso d'acqua appartenente al Reticolo Idrico Principale - T. Versa di cui all'elenco riportato nell'allegato A della d.g.r. XII/1615 del 18/12/2023 (RIP)
-  Corso d'acqua appartenente al Reticolo Idrico Minore (RIM) (a= tratto tombato)






PGRA - AREE ALLAGABILI

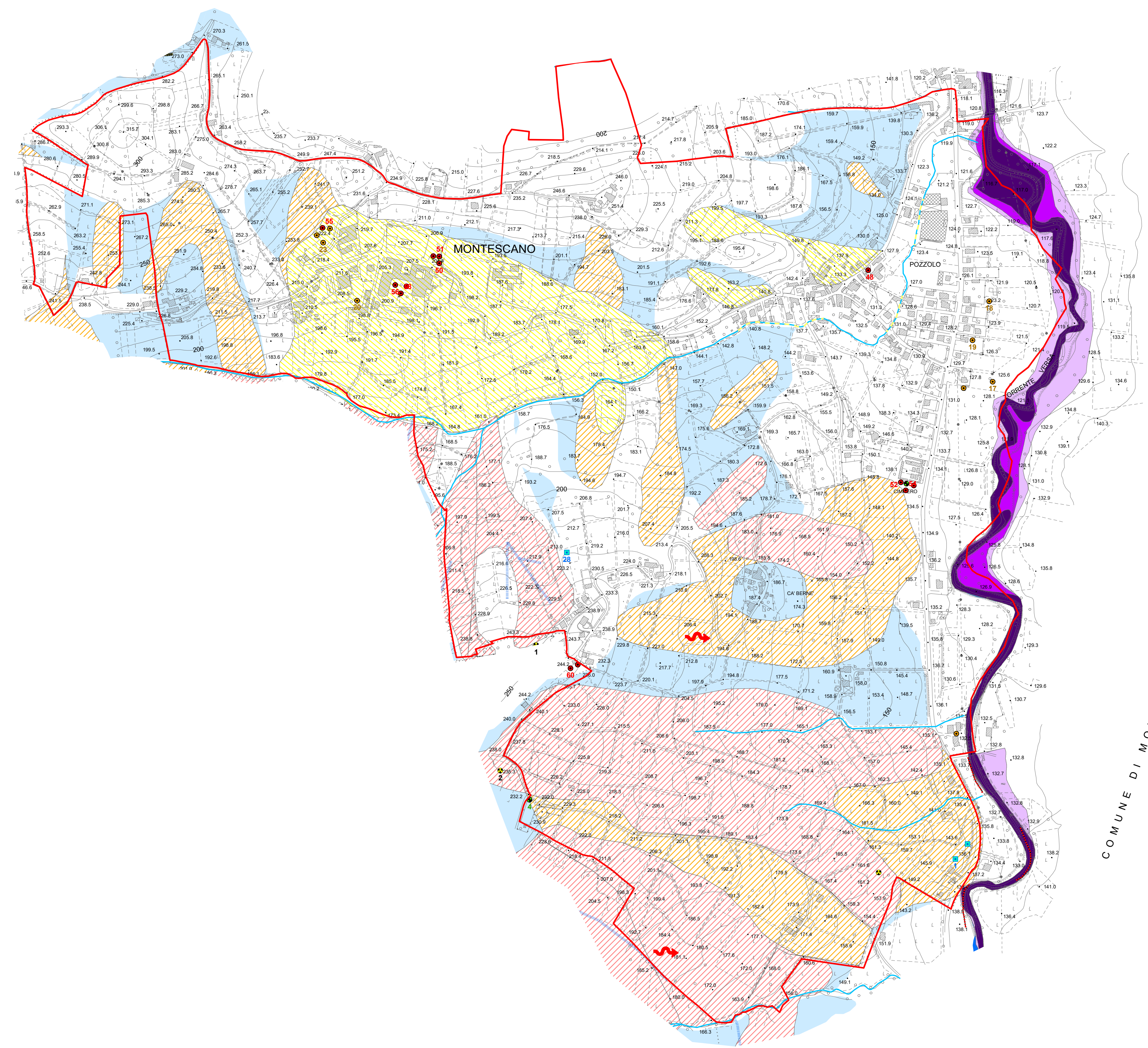
Ambito territoriale RSCM - AREE A RISCHIO IDRAULICO DEL TORRENTE VERSA

Si fa presente che per tutte queste tipologie di aree vige il comma 12 dell'art. 9 delle N.d.A. del PAI.

-  Area interessata da alluvioni frequenti (area P3/H), soggetta alle norme corrispondenti alle aree Ee - PAI (art. 9 comma 5 delle N.d.A. del PAI)
-  Area interessata da alluvioni poco frequenti (area P2/M), soggetta alle norme corrispondenti alle aree Eb - PAI (art. 9 comma 6 delle N.d.A. del PAI)
-  Area interessata da alluvioni rare (area P1/L), soggetta alle norme corrispondenti alle aree Em - PAI (art. 9 comma 6 bis delle N.d.A. del PAI)

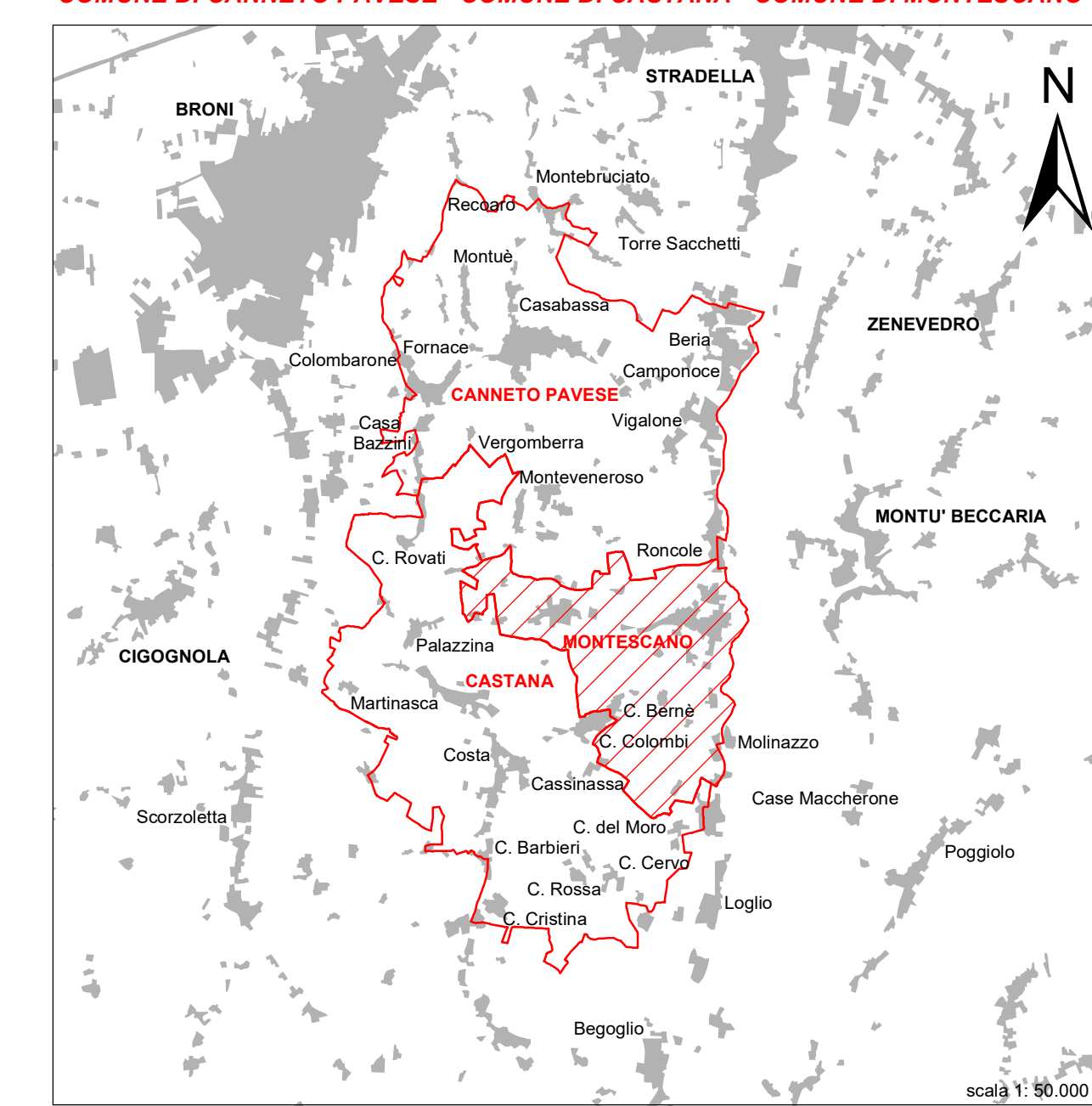
INDAGINI GEONOSTICHE E GEOTECNICHE DISPONIBILI

-  Prova penetrometrica dinamica e relativa sigla identificativa (v. allegato indagini geonostiche - schede prove penetrometriche)
-  Prova penetrometrica statica e relativa sigla identificativa (v. allegato indagini geonostiche - schede prove penetrometriche)
-  Sondaggio geonostico e relativa sigla identificativa (v. allegato indagini geonostiche - schede sondaggi geonostici)
-  Trincea geonostica esplorativa e relativa sigla identificativa (v. allegato indagini geonostiche - schede trincee geonostiche)
-  Indagine sismica e relativa sigla identificativa (v. allegato indagini geonostiche - scheda indagine sismica)



COMUNE DI MONTU' BECCARIA

UNIONE DI COMUNI LOMBARDA "PRIMA COLLINA" COMUNE DI CANNETO PAVESE - COMUNE DI CASTANA - COMUNE DI MONTESCANO



**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO AGGIORNAMENTO DELLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA**  
(art. 57 comma 1 della L.R. 12/2005; D.G.R. n. IX/2616 del 30.11.2011, D.G.R. n. X/2129 del 11.07.2014, D.G.R. n. X/6738 del 19.06.2017, D.G.R. n. XI/6702 del 18 luglio 2022)

**CARTA DI SINTESI CON UBICAZIONE DATI LITOSTRATIGRAFICI, GEONOSTICI E GEOTECNICI DISPONIBILI**

Elaborato: **9/c - rev.02** Scala: **1: 5.000** Data: **01/2026**

A cura di:  
 **Dott. Geol. Paola Sala**  
Ordine dei Geologi Lombardia n.1237  
**Dott.ssa Lucrezia Albera**

**DOTT. GEOL. PAOLA SALA - T I E R R A S T U D I O - GEOLOGIA AMBIENTALE E GEOTECNICA**  
Sede operativa: Via Severino Capsoni, 27, 27100 Pavia - C.F. SLAPLA73T54G388B - P.IVA 0268750189  
Tel 0382.45.88.76 - 339.17.77.645  
Mail paola.sala@tierrastudio.it - Pec paola.sala@pec.epap.it

Il presente elaborato è di proprietà intellettuale esclusiva di Dott. Geol. Paola Sala. La riproduzione o distribuzione (totale o parziale) deve essere preventivamente autorizzata.