



# PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE (PTCP) - tav. E1.I (estratto)

## LEGENDA

-  Perimetrazioni individuate nell'allegato 4.1 dell' "Atlante dei rischi idraulici ed idrologici". Modifiche e integrazioni al P.A.I., approvate con deliberazione del comitato istituzionale n. 18 del 26 aprile 2001 (aree verdi)
-  Perimetrazioni individuate nell'allegato 4.2 dell' "Atlante dei rischi idraulici ed idrologici". Modifiche e integrazioni al P.A.I., approvate con deliberazione del comitato istituzionale n. 18 del 26 aprile 2001 (aree rosse)
-  Delimitazione delle fasce fluviali individuate nelle Tavole del P.A.I. (ex P.S.F.F) e nelle successive modifiche e integrazioni. Il perimetro comprende le fasce A e B
-  Aree valanghive che gravano su strutture/infrastrutture (centri abitati, strade, beni s.l.). Per i restanti ambiti montani si rimanda alla carta di localizzazione probabile delle valanghe pubblicata dalla Regione Lombardia
-  Aree che non consentono trasformazioni territoriali a causa di gravi situazioni dovute alla presenza di ambiti a forte rischio idrogeologico (frane/esondazioni) (art. 43)
-  Aree prevalentemente identificate nelle quali la compatibilità degli interventi di trasformazione territoriale è condizionata ad approfondimenti e studi di dettaglio di carattere idrogeologico ed idraulico che accertano la propensione dell'area all'intervento proposto. Ambiti urbani che per particolari condizioni geomorfologiche o idrogeologiche richiedono verifica delle condizioni al contorno e specifica attenzione negli interventi di modificazione edilizia e di nuova costruzione (art. 43)
-  Aree nelle quali gli interventi di trasformazione territoriale sono ammissibili previa approfondimenti finalizzati alla miglior definizione delle condizioni al contorno e delle caratteristiche geotecniche dei terreni (art. 43)
-  Aree di possibile fragilità nelle quali gli interventi sono ammessi solo previa verifiche di tipo geotecnico (art. 43)
-  Ambiti di pianura nei quali gli interventi di trasformazione territoriale devono essere assoggettati a puntuale verifica di compatibilità geologica ed idraulica (art. 44)
-  Ambiti di pianura nei quali gli interventi di trasformazione territoriale devono mantenere come soglia minimale le condizioni geologiche ed idrauliche esistenti (art. 44)
-  Ambiti di pianura nei quali gli interventi di trasformazione territoriale devono garantire il mantenimento delle condizioni geologiche ed idrauliche esistenti (art. 44)
-  Limite superiore delle aree interessate da fontanili per i quali si dovrà verificare e garantire l'equilibrio idraulico e naturalistico (art. 44)
-  Aree ad elevata vulnerabilità per le risorse idriche sotterranee (art. 37)









**COMUNE DI SCANZOROSCIATE**  
provincia di Bergamo

**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO  
VARIANTE N.2  
DOCUMENTO DI PIANO**

**A3**  
**Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale  
Suolo e acque**

scala 1:25000

<i>Sindaco</i> Dott. Davide Casati	<i>Segretario Generale</i> Dott.ssa Tiziana Serlenga	<i>Resp. del Settore III Gestione Territorio</i> Geom. Fabrizio Scarpellini
---------------------------------------	---	--

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li> Progetto</li> <li> Valutazione Ambientale Strategica (VAS)</li> <li> Componente Geologica, idrogeologica e sismica</li> <li> Studio Paesaggistico</li> <li> Studio Agronomico</li> <li> Studio Forestale</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ing. Angelo Pecis</li> <li>Dott. Geol. Renato Caldarelli Eurogeo</li> <li>Dott. Geol. Renato Caldarelli Eurogeo</li> <li>Arch. Raffaello Cattaneo</li> <li>Dott. Agr. Mario Carminati</li> <li>Dott. For. Stefano Enfissi</li> </ul> |
|---|---|