



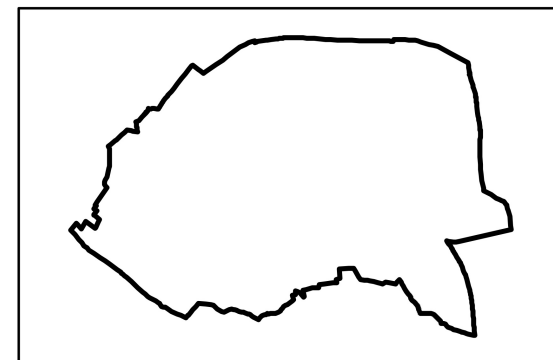
CITTA' DI CASELLE TORINESE
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

Legge Regione Piemonte del 5/12/1977 n. 56 e s.m.i. art. 17, 3° comma

**VARIANTE
DI REVISIONE GENERALE**

Adozione Proposta Tecnica Progetto Preliminare: D.C.C. n. ___ del ___/___/___

Proposta Tecnica di Progetto Preliminare



Studio geologico tecnico



Il Sindaco: Luca Baracco
Il Segretario Comunale: Diana Verneau
Il Responsabile del Procedimento: Giorgio Bertolino

Data:	
TITOLO ELABORATO	NUMERO ELABORATO
Carta di sintesi della pericolosità geologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica	TAV. 5

PERICOLOSITA' GEOLOGICA			
<table border="1"> <tr> <td>CLASSE 1</td> <td>CLASSE 1</td> </tr> </table>	CLASSE 1	CLASSE 1	<p>SETTORI IN CUI NON SUSSISTONO CONDIZIONI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA</p>
CLASSE 1	CLASSE 1		
<table border="1"> <tr> <td>CLASSE 2</td> <td>CLASSE 2</td> </tr> </table>	CLASSE 2	CLASSE 2	<p>SETTORI CARATTERIZZATI DA CONDIZIONI DI MODERATA PERICOLOSITA'</p> <p>A) Aree contraddistinte da scarsa profondità della falda freatica. B) Aree potenzialmente inondabili da acque a bassa energia e dell'altezza di qualche decimetro. AB) Aree scarsa profondità della falda freatica e potenzialmente inondabili da acque a bassa energia e dell'altezza di qualche decimetro</p>
CLASSE 2	CLASSE 2		
<table border="1"> <tr> <td>CLASSE 3</td> <td>CLASSE 3</td> </tr> </table>	CLASSE 3	CLASSE 3	<p>SETTORI IN CUI SUSSISTONO CONDIZIONI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA connesse alla dinamica dei corsi d'acqua</p> <p>Nella fascia fluviale della Stura di Lanzo, ogni intervento (esclusa la manutenzione ordinaria), è subordinato ad apposita relazione idraulica basata sulle risultanze del monitoraggio topografico sul corso d'acqua.</p>
CLASSE 3	CLASSE 3		

Per le prescrizioni per l'uso urbanistico -edilizio si rimanda alla relazione illustrativa.

Legenda

- | | |
|---|---|
| Elementi geomorfologici | canali consortili_intubati |
| orli di terrazzamento antropico | canale scolmatore realizzato |
| orli di terrazzo | scolmatore |
| Fasce fluviali aggiornate alla direttiva alluvioni | fossi |
| Probabilità di alluvioni elevata (tempo di ritorno 10/20) | Intubati |
| Probabilità di alluvioni media (tempo di ritorno 100/200) | A cielo aperto |
| Probabilità di alluvioni scarsa (tempo di ritorno 500) | Aree di salvaguardia pozzi idropotabili |
| Reticolo idrografico | Pozzi Malanghero |
| Canali | Canali |
| canali consortili | Canali |
| | Confine comunale |

