

**REGIONE PIEMONTE**

**PROVINCIA DI TORINO**

**COMUNE DI CHIAVERANO**

*Indagine geologica relativa alla variante al P.R.G.C.*

L.R. 5/12/1977 n°56 e s.m.i.

Committente: **COMUNE DI CHIAVERANO**

**INTEGRAZIONI DEGLI ELABORATI GEOLOGICI  
RICHIESTE DAL GRUPPO INTERDISCIPLINARE**

*Direzione Regionale Pianificazione e Gestione Urbanistica  
Settore Urbanistico Territoriale – Area Provincia di Torino*

**Prot. n. 8112/19.11 del 03/06/2003 Rif. Sett. 19.11 n.432 in data 30.5.2003**

***STUDIO GEOLOGICO***

***Dott. Nicola Lauria***

*Via Casale n.11F*

*10015 Ivrea (TO)*

*Settembre 2003*

## INDICE

1.PREMESSA.....	3
2.INTEGRAZIONI RICHIESTE DALLA DIREZIONE SERVIZI TECNICI DI PREVENZIONE - Settore Prevenzione Territoriale del Rischio Idrogeologico.....	4
3.INTEGRAZIONI RICHIESTE DALLA DIREZIONE OPERE PUBBLICHE Settore Opere Pubbliche e Difesa Assetto Idrogeologico.....	5
4. RIDUZIONE DELLA FASCIA DI RISPETTO DEL LAGO SIRIO.....	5

## ALLEGATI

- n. 1/1 - CARTA DEI DISSESTI, Scala 1:5.000 (**aggiornamento**);
- n. 1/1a - CARTA DEI DISSESTI, Scala 1:10.000 (**aggiornamento**);
- n. 6 - CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA DEL TERRITORIO (Scala 1:5.000) (**aggiornamento**)
- n. 6/1 - CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA DEL TERRITORIO (Scala 1:10.000) (**aggiornamento**).

## 1. PREMESSA

Con riferimento alle valutazioni tecniche espresse dal Gruppo Interdisciplinare contenute nel documento inviato al Comune di Chiaverano dalla **DIREZIONE REGIONALE PIANIFICAZIONE E GESTIONE URBANISTICA – Settore Urbanistico Territoriale - Area Provinciale di Torino** (Prot. n. 8112/19.11 del 03/06/2003, Rif. Sett. 19/11 n.432 in data 30.5.2003) di seguito vengono esposte le integrazioni e gli aggiornamenti relativi agli elaborati geologici inerenti la variante al P.R.G.C.

Più in dettaglio, hanno richiesto integrazioni/aggiornamenti i seguenti servizi tecnici:

- l'**AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE (ARPA PIEMONTE)**
- la **DIREZIONE OPERE PUBBLICHE - Settore decentrato OO. PP. e Difesa Assetto idrogeologico.**

Infine, su specifica richiesta dell'Amministrazione Comunale, è stata valutata la possibilità di ridurre la fascia di rispetto del Lago Sirio da 200 m a 100 m, come previsto dall'art. 29 della L.R.56/77 e s.m.i.

## **2. INTEGRAZIONI RICHIESTE DALL'AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE (ARPA PIEMONTE)**

In ossequio a quanto richiesto dall'A.R.P.A. sono stati aggiornati/integrati i seguenti elaborati geologici.

### ***CARTA DEI DISSESTI (Allegato n.1/1 e Allegato n.1/1a)***

- **E' stata integrata l'analisi dei dissesti con effetti e danni prodotti dall'evento alluvionale del giugno 2002 sul territorio comunale;**
- **Sono stati utilizzati i graficismi e i simboli riportati nella "Legenda regionale per la redazione della carta geomorfologica e del dissesto dei P.R.G.C. redatta in conformità alla circolare P.G.R. n.7/LAP/96 e successiva N.T.E./99" di cui all'Allegato 2 della D.G.R. n.45-6656/02;**

La ***CARTA DEI DISSESTI (All. n.1/1)*** aggiornata, alla scala 1:5.000 **sostituisce quella di pari numero, datata marzo 2003.**

La ***CARTA DEI DISSESTI (All. n.1/1a)*** aggiornata, è stata redatta anche alla scala 1:10.000 al fine di facilitare la mosaicatura del quadro del dissesto alla scala di bacino. Anche questo elaborato **sostituisce il precedente di pari numero, datato marzo 2003.**

### ***CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA DEL TERRITORIO (Allegato n.6 e Allegato n.6/1 )***

Come richiesto, è **stata inserita in classe IIIa l'area ubicata ad ovest della località Santa Lucia posta in classe Eb** nella CARTA DEI DISSESTI.

Conseguentemente è **stata aggiornata la CARTA DI SINTESI (All. n.6) che sostituisce integralmente il precedente elaborato di pari numero, datato marzo 2003.**

Anche la ***CARTA DI SINTESI (All. n.6/1)*** alla scala 1:10.000 è **stata aggiornata** al fine di agevolare la mosaicatura dei P.R.G.C. a livello regionale, pertanto **detto elaborato sostituisce integralmente il precedente di pari numero, datato marzo 2003.**

Infine, come richiesto, è stato approntato un CD-ROOM contenente tutti gli elaborati geologici facenti parte del P.R.G.C. di Chiaverano (files \*.cdr, \*.dwg, \*.dxf, \*.shp, ecc.).

### **3. INTEGRAZIONI RICHIESTE DALLA DIREZIONE OPERE PUBBLICHE**

#### *Settore decentrato OO. PP. e Difesa Assetto idrogeologico*

Come richiesto dalla DIREZIONE OPERE PUBBLICHE – *Settore decentrato Opere Pubbliche e Difesa Assetto Idrogeologico* è stata aggiornata la **CARTA DEI DISSESTI** (All. n.1/1 e n.1/1a) utilizzando i graficismi e i simboli riportati nella “*Legenda regionale per la redazione della carta geomorfologica e del dissesto dei P.R.G.C. redatta in conformità alla circolare P.G.R. n.7/LAP/96 e successiva N.T.E./99*” di cui all’Allegato 2 della D.G.R. n.45-6656/02.

Detti elaborati sostituiscono i precedenti di pari numero, datati marzo 2003.

### **4. RIDUZIONE DELLA FASCIA DI RISPETTO DEL LAGO SIRIO**

Su specifica richiesta dell’Amministrazione Comunale è stata valutata la possibilità di ridurre la fascia di rispetto dalle sponde del Lago Sirio da 200 m a 100 m, come previsto dall’art. 29 della L.R.56/77 e s.m.i..

**Alla luce dell’approfondita analisi degli elaborati descrittivi e grafici redatti dallo scrivente su tutto il territorio comunale (vedi elaborati geologici allegati alla variante al P.R.G.C.) in conformità alle disposizioni regionali, compresa la Circolare del P.G.R. n.7/LAP/96 e la successiva N.T.E del dicembre 1999, condivisi dai Servizi Tecnici Regionali, si valuta che non vi sono controindicazioni di ordine geologico, idrogeologico e idraulico alla riduzione della fascia di rispetto del Lago Sirio da 200 m a 100 m, come previsto dall’art. 29 della L.R. 56/77 e s.m.i.**