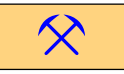
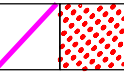

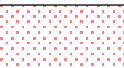




LEGENDA

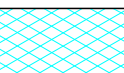

1 - AREE PERICOLOSE DAL PUNTO DI VISTA DELL'INSTABILITA' DEI VERSANTI

-  Aree di pertinenza delle antiche cave in sotterraneo con fenomeni potenziali di crollo di blocchi/lastre di roccia dagli imbocchi e dalle solette delle camere
-  Cigli di scarpata in roccia naturali e di origine antropica con potenziali fenomeni di distacco e crollo e relativa area di accumulo (perimetrazione indicativa sulla base di evidenze morfologiche)
-  Falde di detrito sciolto di origine antropica potenzialmente mobilizzabili

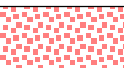

2 - AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDROGEOLOGICO

-  Aree a vulnerabilità elevata o estremamente elevata della zona di alimentazione delle sorgenti idropotabili (acquifero carbonatico fratturato e carsificato)
-  Forme carsiche assorbenti principali (grotte, doline, inghiottitoi) potenziali ingestori di inquinamento per la zona di alimentazione delle sorgenti
-  Forme carsiche assorbenti minori



3 - AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDRAULICO

-  Aree allagabili
-  Riduzione della sezione di deflusso a seguito dissesto in atto su versante

4 - AREE CHE PRESENTANO CARATTERISTICHE GEOTECNICHE SCADENTI

-  Aree interessate da rimaneggiamento e riporto antropico
-  Aree di faglia con potenziali condizioni di ammasso roccioso intensamente fratturato

6 - AREE INTERESSATE DA ATTIVITA' ESTRATTIVA ATTIVA

-  Cava di recupero Rp2 (Rif. Piano Cave Provinciale Varese)
-  Limite comunale



COMUNE DI SALTRIO

Provincia di Varese

DEFINIZIONE DELLA COMPONENTE GEOLOGICA,
IDROGEOLOGICA E SISMICA
A SUPPORTO DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

L.R. 11 marzo 2005, n. 12

ALLEGATO 7

CARTA DI SINTESI

(base topografica: rilievo aerofotogrammetrico Comunità Montana delle Valli del Verbano)

Giugno 2010

Scala 1 : 5.000



STUDIO TECNICO ASSOCIATO DI GEOLOGIA
Via Dante - Alighieri, 27 - 21045 Gazzada Schianno (VA)
Tel: 0332 464105 - fax: 0332 870234
E. mail: gcdagco@gcdagco.191.it

Dr. Geol. Roberto Carimati

Dr. Geol. Giovanni Zaro