



LEGENDA

FORME, PROCESSI E DEPOSITI LEGATI ALLA GRAVITA'

- 001STI: Codice alfanumerico composto da: numero progressivo, tipologia del movimento, tipo di materiale
- TIPOLOGIA DEL MOVIMENTO: ST: scivolamento tradizionale; SR: scivolamento rotazionale; C: scivolamento; TC: scivolamento traslazionale - colamento
- TIPO DI MATERIALE (PRIMA DEL MOVIMENTO): 1: deposito superficiale a granulometria prevalentemente fine; m: altro
- AGGIORNAMENTO CARTOGRAFICO DEI DISSESTI A SEGUITO DELL'EVENTO CALAMITOSO VERIFICATOSI DAL 26 AL 28 APRILE 2009
- MOVIMENTI FRANOSI DI NEO-FORMAZIONE, OVVERO PARZIALI RIATTIVAZIONI DI MOVIMENTI FRANOSI GIÀ CARTOGRAFATI
- AREE IN EROSIONE ACCELERATA (RUSCELLAMENTO IN ROCCE DEBOLI)
- NICCHIA DI FRANA DI NEOFORMAZIONE

ELEMENTI IDROGEOLOGICI

- 12: CURVA ISOPACA DELLA COPERTURA IMPERMEABILE O SEMIPERMEABILE DEL PRIMO ACQUIFERO *
- 02: SOGGIACENZA DELLA PRIMA FALDA ACQUIFERA (ISOLINEE DEI VALORI MINIMI) *
- ZONA CON COLTRE DI COPERTURA SEMIPERMEABILE *
- EMERGENZA DI ACQUE SOTTERRANEE: -SORGENTE CAPTATA; -SORGENTE NON CAPTATA (1)

OPERE ARTIFICIALI

- POZZO ACQUEDOTTISTICO CON STRATIGRAFIA
- POZZO COMUNALE AD USO IRRIGUIO (2)
- POZZI PRIVATI AD USI DIVERSI (2)
- SERBATOI DI ACCUMULO
- IMPIANTO DI DEPURAZIONE ACQUE REFLUE

ELEMENTI ANTROPICI

- CAVE CESSATE
- RIPORTO / MADE GROUND

ELEMENTI IDROGRAFICI E IDROLOGICI

- RETICOLO IDRICO PRINCIPALE
- RETICOLO IDRICO MINORE
- TRATTO A CIELO APERTO
- TRATTO TOMBINATO

GRADO DI PROTEZIONE IDROGEOLOGICA DELL'ACQUIFERO SFRUTTATO AD USO IDROPOTABILE (SETTORE PIANEGGIANTE) E DI QUELLO SUPERFICIALE (SETTORE COLLINARE)

- GRADO DI PROTEZIONE BASSO O NULLO
- GRADO DI PROTEZIONE MEDIO-BASSO
- GRADO DI PROTEZIONE MEDIO
- GRADO DI PROTEZIONE MEDIO-ALTO
- GRADO DI PROTEZIONE ELEVATO
- LIMITI TRA ZONE A DIVERSO GRADO DI PROTEZIONE IDROGEOLOGICA
- CONFINI COMUNALI

STUDIO GEOLOGICO
Dot. Geol. DANIELE CALVI
 VIA ANTONIO CANOSSI, 22 - 37069 BREGANZOLLA (PV) - tel. 0382483434
 email: dcalvi@stgiovanni.it

UNIONE DEI COMUNI LOMBARDA DELL'OLTREPO' CENTRALE
 Corvino San Quirico - Morrigo Losana - Oliva Gessi - Torricella Verzate
 Provincia di Pavia

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
 COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA
 L.R. 11 marzo 2005 n°12 - art. 57, lettera a), comma 1, D.G.R. 28 maggio 2006 n°87374

Tavola 5
CARTA GEOLOGICO APPLICATIVA
 DI CARATTERIZZAZIONE DEL SUOLO E DEL PRIMO SOTTOSUOLO
 Scala 1:5.000

Comune di Corvino San Quirico Sindaco: Prof. GIAMCARLO GORRINI
 Comune di Morrigo Losana Sindaco: Sig. PIETRO LUIGI TERZANI
 Comune di Oliva Gessi Sindaco: Sig. GIUSEPPE ACCIARI
 Comune di Torricella Verzate Sindaco: Sig. GIOVANNI VERDELLA

Presidente dell'Unione Prof. GIAMCARLO GORRINI
 Segretario dell'Unione Avv. GIUSEPPE DE LUCA
 Responsabile del Servizio Territorio e Ambiente Avv. ANTONIO AMBROSI

Il Professionista incaricato: **Dot. Geol. DANIELE CALVI**
 maggio 2010