

LEGENDA



Materiali rimaneggiati e di riporto



Coperture di origine mista
(coperture eluvio-colluviali miste a depositi fluvio-glaciali ed alterazione della roccia)



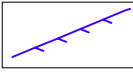
Roccia affiorante: rocce del "*complesso Kinzigitico*":
Kinzigiti (s.s.) con intercalazioni di metabasiti, calcefiri, marmi, e filoni di paragneiss
quarzoso feldspatici



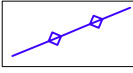
Roccia affiorante: Graniti permiani dei Laghi



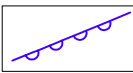
Orlo morfologico; orlo di degradazione e/o di frana



Orlo di origine antropica (terrazzamenti)



Dorsale di presumibile origine antropica



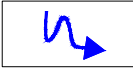
Nicchia di frana quiescente



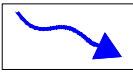
Corpo di frana



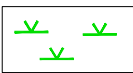
Piccola frana, non fedelmente cartografabile



Area interessata da ruscellamento superficiale diffuso



Solco di erosione concentrata



Zona di ristagno, risorgive



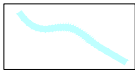
Faglia presunta



Traccia di sezione geofisica



Carotaggi eseguiti in precedenza da parte della
Provincia di Vercelli



Corsi d'acqua a regime permanente



Probabile paleoalveo del "Croso di Ronco"

TAVOLA 1c

CARTA GEOLOGICA E
GEOMORFOLOGICA
(Legenda)

Tesi di Laurea Magistrale
Relatrice: Prof.ssa Ing. Monica Barbero
Relatore esterno: Dott. Geol. Giovanni
Cavagnino

POLITECNICO DI TORINO
Corso di Laurea Magistrale in
Ingegneria Edile
A.A. 2017/2018

Candidato:
Rinaldo Valerio