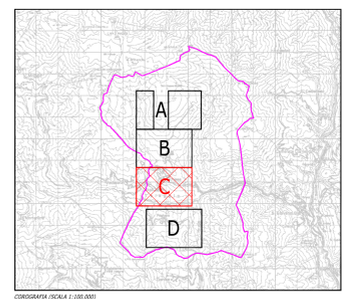
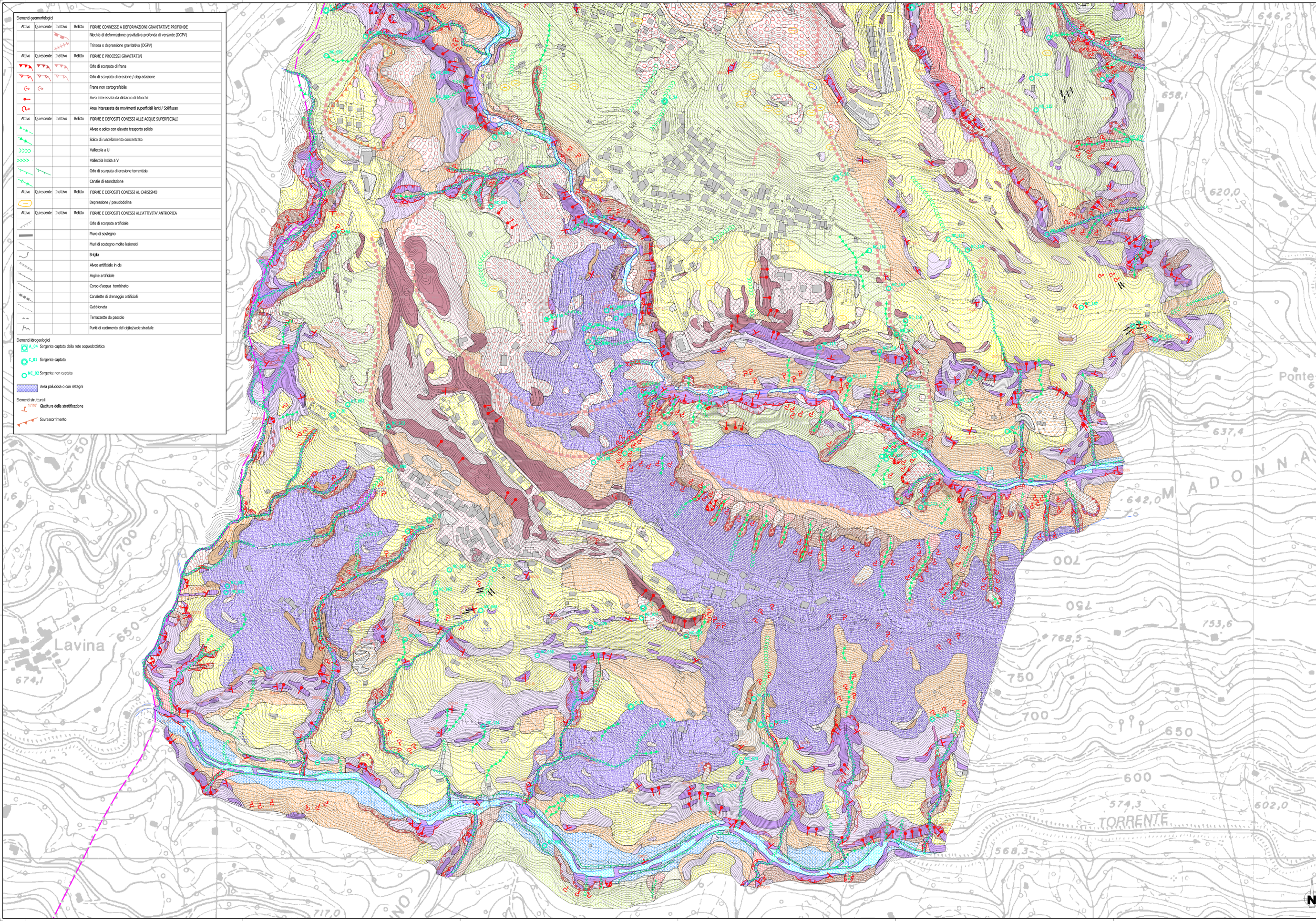


Elementi geomorfologici			
Attivo	Quiescente	Inattivo	Relitto
			FORME CONNESSE A DEFORMAZIONI GRAVITATIVE PROFONDE
			Nichia di deformazione gravitativa profonda di versante (DGPV)
			Trincea o depressione gravitativa (DGPV)
			FORME E PROCESSI GRAVITATIVI
			Orlo di scarpata di frana
			Orlo di scarpata di erosione / degradazione
			Frana non cartografabile
			Area interessata da distacco di blocchi
			Area interessata da movimenti superficiali lenti / Solfiuzo
			FORME E DEPOSITI CONNESSI ALLE ACQUE SUPERFICIALI
			Alveo o solco con elevato trasporto solido
			Solco di rasofoffamento concentrato
			Vallecola a U
			Vallecola incisa a V
			Orlo di scarpata di erosione torrenziale
			Canale di esondazione
			FORME E DEPOSITI CONNESSI AL CARISIMO
			Depressione / pseudodolina
			FORME E DEPOSITI CONNESSI ALL'ATTIVITA' ANTROPICA
			Orlo di scarpata artificiale
			Muro di sostegno
			Muri di sostegno molto lesionati
			Brigia
			Alveo artificiale in cda
			Argine artificiale
			Corso d'acqua tombinato
			Canalotti di drenaggio artificiali
			Gabbionate
			Terrazette da pascolo
			Punti di cedimento del ciglio/sede stradale

Elementi idrogeologici	
	Sorgente captata dalla rete acquedottistica
	Sorgente captata
	Sorgente non captata
	Area paludosa o con ristagni

Elementi strutturali	
	Giuntura della stratificazione
	Sovrascricimto

LEGENDA	
	Depositi antropici
	Riparti
	Depositi neogenico-quaternari
	Cotire eluviale
	Depositi alluviali
	Depositi di trasporto in massa non stabilizzati
	Depositi di trasporto in massa stabilizzati
	Depositi detritico-alluvionali lungo gli alvei dei corsi d'acqua minori
	Depositi detritici ed alluvionali antichi
	Depositi alluvionali attuali
	Depositi alluvionali recenti
	Corpi o accumuli di frana non stabilizzati
	Corpi o accumuli di frana parzialmente stabilizzati
	Corpi o accumuli di frana stabilizzati
	Depositi di versante non stabilizzati
	Depositi di versante parzialmente stabilizzati
	Depositi di versante stabilizzati
	Depositi di versante cementati
	Travertino
	Cotire detritico-eluviale delle aree in DGPV
	Accumulo detritico o di frana a grandi blocchi
	Conglomerati alluvionali a) affioranti b) subaffioranti
	Breccia di versante o di frana a) affioranti b) subaffioranti
	Substrato roccioso
	Breccie tettoniche a) affioranti b) subaffioranti
	Argilla di Riva di Sotto a) affioranti b) subaffioranti
	Dolomia Principale a) affioranti b) subaffioranti
	Calcare di Esiro a) affioranti b) subaffioranti
	Calcare di Angolo a) affioranti b) subaffioranti
	Substrato roccioso completamente disarticolato e brecciato



AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI TALEGGIO
 Frazione Sottochiesa, 25

ERA
 Società per Azioni a partecipazione paritetica tra il Comune di Taleggio e l'Ente Cassa di Risparmio di Taleggio

DATA EMISSIONE: Febbraio 2012 TAVOLA: 04C SCALA: 1:2.000

PROGETTO: ANALISI DELLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO (DGR IX/2616/2011)

OGGETTO: Lineamenti geologici, geomorfologici ed idrogeologici di dettaglio

REVISIONI:

DATA	NOTE
01 - 01/02/2012	Emissione a seguito parere regionale
02 -	
03 -	