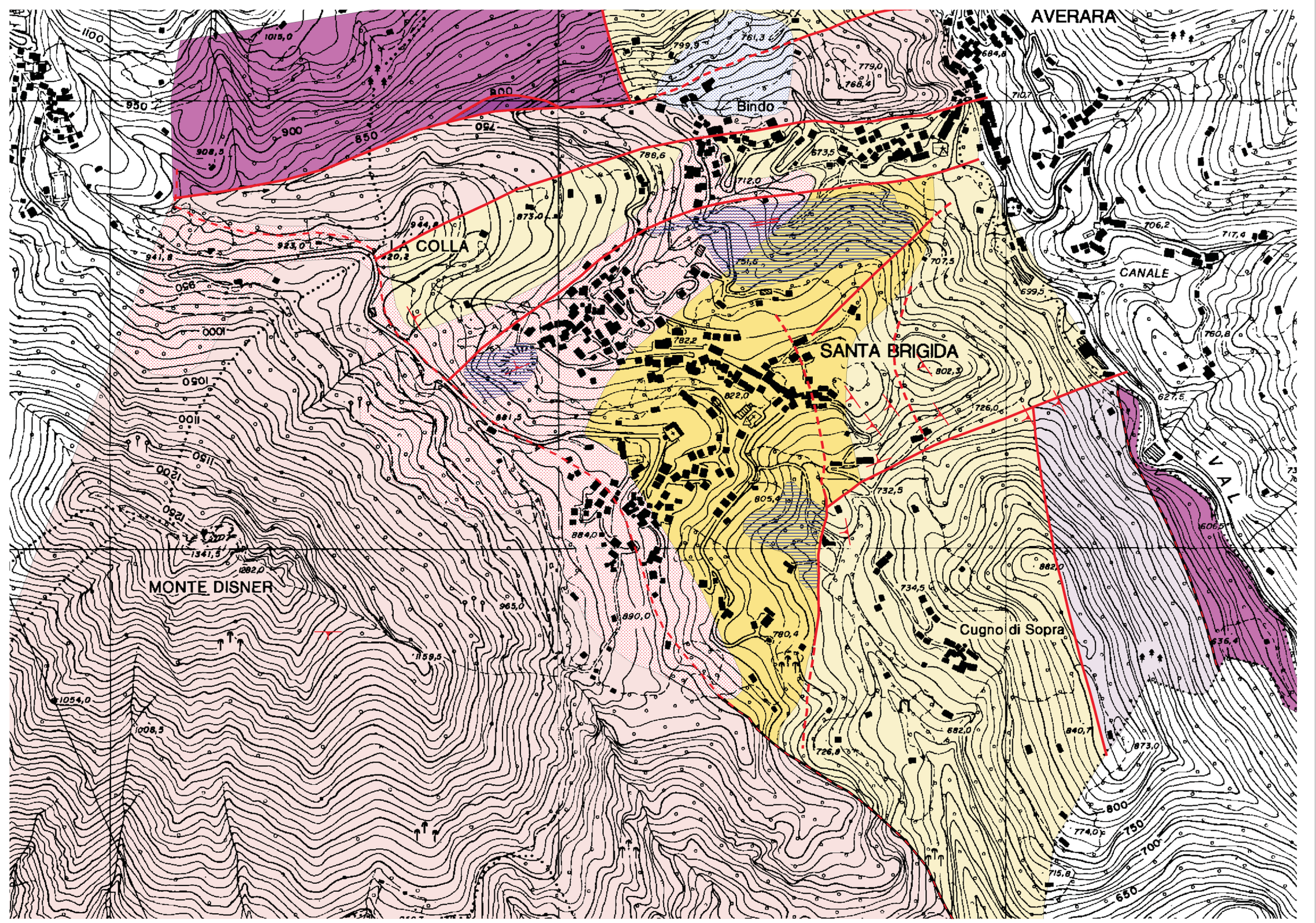


Data	Giugno 2005	Riferimento: Santa Brigida 267 esecutivo tav2 carta geologica
Rev.		Estratto: C.T.R. Fogli C4a1 e C4b1
Rev.		
Studio Associato di Geologia Spada Di Spada M. - Orlandi G.M. - Bianchi S. Via Zaino Colle, 9 - 24020 Ranica (BG)		Committente <b>Comune di Santa Brigida</b>  <b>PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO</b>  SISTEMAZIONE DISSESTO EX MINIERE (CAVA CARALE) NEL COMUNE DI SANTA BRIGIDA  LEGGE 18 MAGGIO 1989 N° 183 (PROGRAMMA 2001-2003)  <b>CARTA GEOLOGICA</b>
Scala	1: 5.000	All. Tavola n° 2



**Legenda:**

- |                              |   |                      |                           |
|------------------------------|---|----------------------|---------------------------|
| <b>Formazioni geologiche</b> |   | <b>Altri simboli</b> |                           |
|                              | Detriti di falda, depositi di versante e materiali di frana                   |                      | Sovrascorrimento certo    |
|                              | Apparati morenici e depositi morenici misti a materiale detritico             |                      | Sovrascorrimento presunto |
|                              | Dolomia Principale (Norico)   |                      | Faglia certa              |
|                              | Formazione di San Giovanni Bianco (Carnico sup.)                              |                      | Faglia presunta           |
|                              | Formazione di San Giovanni Bianco - lenti di gesso ed anidride (Carnico sup.) |                      | Giaciture                 |
|                              | Formazione di Gorno (Carnico medio - inf.)                                    |                      | Giaciture verticali       |
|                              | Calcarea di Esino (Ladinico - Anisico sup.)                                   |                      | Perimetro cave            |
|                              | Calcarea di Angolo (anisico medio - sup.)                                     |                      |                           |