

t A1

 CARATTERI  
IDRO-GEO-MORFOLOGICI


SCALA 1:150.000



Linee Morfologiche

- Conoide alluvionale
- Cordone morenico
- Orlo della ricchezza di frana recente
- Orlo della ricchezza di paleofrana
- Orlo di terrazzo maggiore di 20 metri
- Orlo di terrazzo minore di 20 metri
- ○ ○ ○ Linee delle risorgive
- Conoide alluvionale Cellina-Meduna - Pleistocene
- Conoide alluvionale Cellina-Meduna - Olocene

## Unità Lito-Crono-Stratigrafiche

- FR - FR
- PF - PF
- 30 - Aree di bonifica e di riporto artificiale - Attuale
- 29 - Sedimenti del settore marino e lagunare - Attuale
- 28 - Detriti di falda recenti attuali - Olocene - Attuale
- 27 - Sedimenti palustri e lacustri torbosi - Olocene - Attuale
- 26 - Sedimenti alluvionali del settore montano della pianura e litoranei - Olocene - Attuale
- 25 - Sedimenti alluvionali del settore montano - Pleistocene sup - Olocene
- 24 - Sedimenti fluviali ed alluvionali della pianura - Pleistocene sup.
- 23 - Deposi glaciali e settore montano dell'antecedente morenico del Tagliamento - Pleistocene sup.
- 22 - Detriti di falda antichi - Pleistocene ls.
- 21 - Conglomerati alluvionali leggeri ed estremamente ad abbondante matrice e cemento carbonatico - Pleistocene inf. e media
- 20b - Norma di Tarzo Mani di San Donà Arenaria di Vittorio Montello - Miocene medio - sup.
- 20a - Norma di Pescantina - Montello - Gruppo di Cava della Arenaria di San Gregorio - Marna di Rive - Miocene medio - sup.
- 19b - Flysch del Cavo Pizzo di Chiat - Gruppo di Cava della Arenaria di San Gregorio - Marna di Rive - Miocene medio - sup.
- 19a - Membro di Dreschia Flysch di Uccia - Flysch di Clodig Flysch di Cala - Flysch di Misans - Cretaceo sup. - Paleocene p.p.
- 18 - Calcare a Miliardi Calcari a Illumulata ed Aboeville - Gruppo di Cava della Arenaria di San Gregorio - Marna di Rive - Miocene medio - sup.
- 17c - Calcare di M. Carallo Calcarenati del Molassa - Gruppo di Cava della Arenaria di San Gregorio - Marna di Rive - Miocene medio - sup.
- 17b - Cistic di Comeno Fm. del Monopoli - Mt. Rupprecht - Cretaceo inf. - sup. p.p.
- 17a - Casticella rossa solcata e variegata - Brecce di Grigio Calcare di Volana - Calcari di Cava della Arenaria di Andres - Cretaceo inf. - Eocene inf.
- 16c - Calcare del Cellina Fm. di M. Coste - Calcari di San Donà - Giarasico sup. - Cretaceo inf.
- 16b - Di Forzoso Rosso Ammonitico - superiore - Giurasico inf. - Muschil Calcari di Sestieri - Giurasico sup.
- 16a - Calcari di Polcenigo Calcari ad Ellipsactinia - Giurasico sup.
- 15c - Calcare del Vajont - Giurasico medio
- 15b - Calcare di Champignon Fm. di Soverzene - Environe di Fanes Encrinite del Monte Verzeno - Trasico sup. - Giurasico inf.
- 15a - Calcari grigi del Finale Calcare di Stolz - Calcari a Crinoidi - Giurasico inf.

Ri-elaborato da Carulli (2006)

Scala 1:150000

