

GEOLOGISCHE KARTE DER DOLOMITEN VON CORTINA D'AMPEZZO UND CADORE

von Dr. Maria M. Ogilvie Gordon.
CORTINA D'AMPEZZO E LE DOLOMITI CADORINE

TOURING CLUB ITALIANO
CARTA DELLE ZONE TURISTICHE D'ITALIA

Tafel XXI



Farbenerklärung:

- Talalluvium und Seen
- Gehängeschutt und Verhüllungen
- Bergsturzmassen
- Moränen und Gähänge-Breccien
- Schotter, Sand u. Lehm
- Konglomerierte Schotter
- Gosau-Schichten
- Neokom
- Oberjura
- Lias
- Dachsteindolomit
- Raibler Schichten in Dolomit übergehend
- Schlierdolomit



- Cassianer-Cipitkalk bzw. Marmoritkalk
- Obere Cassianer
- Untere Cassianer (nur teilweise ausgeschieden)
- Wengener-Cassianer reiche Tuff-Fazies
- Wengener Schichten
- Wengener ältere Tuffe und Augitporphyr (aus im S.W. unterdrückt)
- Buchensteiner Schichten, Kalk- u. Dolomitfazies
- Oberer Muschelkalk
- Mendola Dolomit
- Unterer Muschelkalk
- Werfener Schichten
- Bellerophonkalk
- Grödner Sandstein
- Quarzphyllit

Störungen: Beobachtete Vermutete

Streichen u. Fallen: bis 30°, 30-60°, über 60°, saiger, horizontal

Diagnostik e incisa nell'UFF Cartografico del T.C.I. Dopo cartografia P. Carbellin

Scala di 1:50.000

Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt, 84. Band, 1934, Heft 1-4.