

Ophiolithe



Serpentinit und Diabas (Malm - untere Kreide)

Kristalline Gesteine



Granitische Gesteine, Aplite und Pegmatite, Gneise, Glimmerschiefer und dioritische Gesteine, Migmatite.

Nordpenninische Bündnerschiefer



Bündnerschiefer (Jura - Kreide): Kalkmergel und Sandkalk-Schiefer, plattige bis dünnbankige, mergelige und sandige Kalke

MURTIRÖL-HALBFENSTER (UNTEROSTALPIN)

Sedimente



God-Drosa-Flysch (obere Kreide): Schiefermergel und gradierte Kalksandsteine



Mittlere und insbesondere obere Trias (Anisien/Ladinien bis Norien/Rhät): Dolomite und Kalke (insb. Hauptdolomit) und Rauhwacken der Raibler Formation.
Jura-Unterkreide: Insbesondere Aptychenkalk, Radiolarit, Saluver-Brekzien.

Kristalline Gesteine



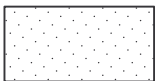
Vaüglia-Granodiorit, Seja-Kristallin, Metamorphite: Dunkle Glimmerschiefer und Quarzite ("Casanna-Schiefer").

DOLOMIT VON S-CHANF (UNTEROSTALPIN?)

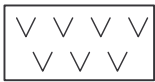


Hauptdolomit (Norien)

QUARTÄR



Alluviale Talfüllungen



Sackungsmasse Val Müstair