

GEOLOGISCHE KARTE MAREITER STEIN - RATSCHINGS (BZ)

CARTA IDROGEOLOGICA DEL SASSO DI MARETA - RACINES (BZ)

LEGENDE/LEGENDA

GEOLOGIE/Geologia

- Alluvionen
Alluvioni
- Schuttüberlagerung undifferenziert
Copertura detritica indifferenziata
- Fels-/Bergsturzmaterial
Accumuli di frana
- Abraumhalden
Accumuli di discarica
- Marmor
Marmi
- Paragneis & Gneisglimmerschiefer
Paragneiss e micasisti gneissici
- Amphibolite a) u leukokrate Bändergneise b)
Anfiboliti a) e gneiss leucocratici stratoidi b)
- Pegmatitische Linsen a) und Quarzite b)
Lenti pegmatoidi a) e quarziti b)
- Tremolite
Tremolite
- Einfallen der Schieferung u./o. Schichtung
Giacitura dei piani di scistosità e/o di strato
- Störung und Scherflächen
Faglie e piani di taglio
- Ausbrüchen der Fels-/Bergstürze
Orlo di distacco per frana
- Moränenwall
Orlo di morena
- Abbaue & aufgelassene Mundlöcher
Cave e cave abbandonate
- Geologische Profils Spuren
Traccia di sezione geologica
Prof. FRIZZO (2000)
- Geologische Profils Spuren
Traccia di sezione geologica
INTERGEO (2000)
- Projektierter Fördertunnel
Progetta Galleria
- Erkundungsbohrung d=45 mm
Sondaggio-
Erkundungsbohrung d=45 mm
- Erkundungsbohrung d=89 mm, Datasolo
Sondaggio-
Erkundungsbohrung d=89 mm, Datasolo

Unterlagen: Geologische Karte Mareiter Stein - Ratschings (BZ)
 Documentazione: Carta Geologica Del Sasso Di Mareta - Racines (BZ)
 Abteilung der Mineralogie & Petrologie Universität Padua
 Dipartimento Di Mineralogia E Petrologia Università Di Padova
 Prof. Pietro FRIZZO (2000)
 M = 1:5000

Anlage 5.2 Geologische Grundkarte

Blatt	1	2	3	4	5	6
1						
2						
3						
4						
5						
6						

Änderung						
Datum	20.04.2017	WZE		1:5.000		
Gezeichnet				CAD		
Geprüft						
Gezeichnet						
Geprüft						

1004 - Storzing / Vipleno
 Geologische Grundkarte
 Geologie & Geoinformation
 A-9722 GUMMERN/VILLACH
 Blatt 11

