

Geologische Spezialkarte
 der im Reichsrat vertretenen Königreiche und Länder der
ÖSTERREICHISCH-UNGARISCHEN MONARCHIE
 neu aufgenommen und herausgegeben durch die
 k. k. Geologische Reichsanstalt.
BORGO und FIERA DI PRIMIERO

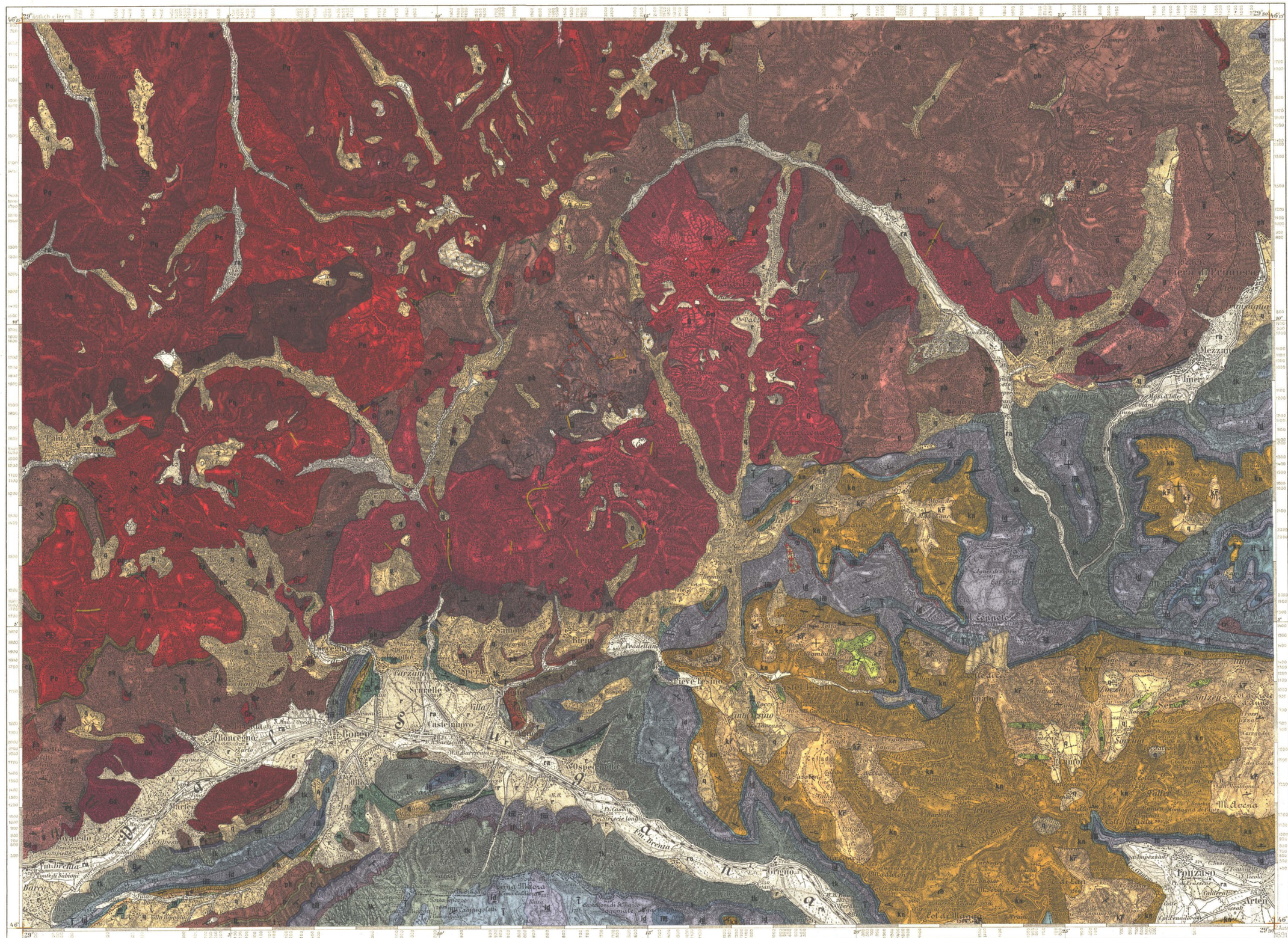
Direktion: E. Tietze.
 Des geologischen Kartenwerkes
SW-Gruppe Nr. 89.

Der topographischen Spezialkarte
ZONE 21 COL. V.

Mit Benutzung der geologischen Aufnahmearbeiten von E. v. Mojsisovics,
 C. Doelter, A. Bittner und M. Vacek aus den Jahren 1876-1877 und der
 geologischen Karte der Feltrener Alpen von G. dal Piaz aus dem Jahre 1907.

Für die Spezialkarte im Maße 1:75 000 neu aufgenommen in den Jahren 1901 bis
 1903 (mit Reambulationen bis zum Jahre 1907) von Dr. Giov. Battista Trener.

- Kristallinische Schiefer**
- G**
Gneis
 - g**
Feldspatphyllit und meta-
morpher Feldspatphyllit
 - ph**
Quarzphyllit und
metamorpher Quarzphyllit
 - pg**
Kohlenstoffphyllit
 - ph**
Albitphyllit
 - gt**
Granathornfels
 - op**
Verrucano-Konglomerat
 - op**
Konglomerat
mit Quarzporphyrgewölben
und rote Hangendschiefer
 - po**
Calamitoquarzporphyr
 - op₁**
Quarzphyllit-Konglomerat
innerhalb des
Calamito-Porphyr
 - pv**
Violetter Quarzporphyr
und dessen Tuffe
 - pa**
Lagorai-Quarzporphyr
und Quarzporphyr von
Val Fioriana
 - pf**
Felsitporphyr
 - p**
Grödener Sandstein
und dessen
Basalkonglomerat
 - bl**
Bellerophonkalk
 - t**
Wefener Schiefer
 - tm**
Muschelkalk
 - tm**
Schlierdolomit
 - ti**
Zwischenbildungen
 - tk**
Hauptdolomit
 - tr**
Rhät



- Jura**
- T**
Graue Kalke
 - ld**
Oolithe
 - id**
Posidonomia alpina-
Schichten
 - im**
Acanthicus-Schichten
 - it**
Titbon
- Kreide**
- kn**
Biancone
 - kf**
Scaglia
 - e**
Eozän
- Tertiär**
- m**
Schio-Schichten
 - m**
Schichten
der II. Mediterranstufe
mit Kohlenflötzen
 - q**
Glazialablagerungen
- Quartär**
- q**
Diluvialbreccien
 - r**
Bergstürze
 - r**
Schuttkegel
und Gehängeschutt
 - ra**
Talalluvien
 - G**
Granit der Cima d'Asta
und dessen basische Fazies
 - Gr**
Granitporphyr (Randfazies)
 - Gc**
Granit von Caoria
und dessen Randfazies
 - Gd**
Diorit und dessen
porphyr. Randfazies
 - Gm**
Gangsystem von Cengio
u. Apit- u. Pegmatitgänge
 - Mo**
Monzonit

In topographischer Hinsicht bis zum Jahre 1906 evidentgestellt.

Pl
Porphyritstöcke
im Quarzporphyriegebiet

M
Melaphyr von V. Cadino
und Ganggestein L. d. Ajo

Pt
Porphyritgänge

B
Basaltische Gänge
im Hauptdolomit

Q
Quarzgänge

B
Bergbau, Fossilfundstellen

+
Horizontale,
steile und flache geneigte
Schichtenlage

-
Dislokationslinien

Maßstab 1:75 000



Verlag der k. k. Geologischen Reichsanstalt,
 Wien, III., Rasumoffskygasse 23.
 Ausgegeben 1909.

K. u. k. Militärgeographisches Institut.
 Vervielfältigung vorbehalten.

In Kommission bei R. Lechner (W. Müller), k. u. k. Hofbuchhandlung,
 Wien, I., Graben 31.