

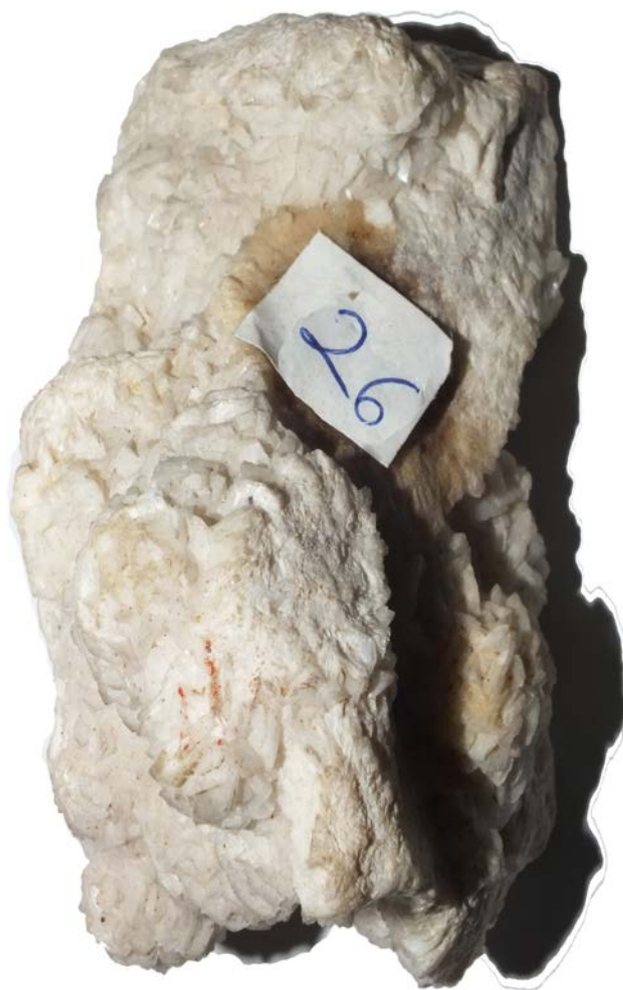


Liceo Scientifico Statale "Carlo Donegani"

Via Carlo Donegani, 3 - 23100 - Sondrio - Tel. +39 0342 212 652 - Fax +39 0342 218 445

mail: sops01000e@istruzione.it - PEC: sops01000e@pec.istruzione.it - Cod. Mecc. SOPS01000E - Cod. Fisc. 80003950146

DIPARTIMENTO DI SCIENZE



CaMg(CO₃)₂	DOLOMITE
CLASSE MINERALOGICA Carbonato	
SISTEMA Trigonale	
DUREZZA (SCALA DI MOHS) 3,5	
E' un carbonato di calcio e magnesio di tipo sedimentario, e si presenta in cristalli romboedrici. Si ritrova in formazioni sedimentarie parecchio estese che costituiscono masse rocciose compatte, dal colore bianco opaco prevalentemente. E' un minerale che non ha usi particolari ma, come roccia, è utilissima per la preparazione della calce, dei sali di magnesio, dell'ossido di magnesio, da cui si ricava il metallo, ed anche per preparare refrattari.	
Revisione: G. Bocchio & G. Consoli Classificazione: A. Nappi & G. Consoli Editing: G. Consoli	

Numero di catalogo: 26
 Reperto: Dolomite
 Classificazione: Carbonato
 Stato: Italia
 Regione: Trentino Alto Adige
 Provincia: TN
 Comune: -
 Toponimo: Val di Fassa

CASSETTA MINERALI N. 4

APPROFONDIMENTI:

DIFFUSIONE E RAPPRESENTATIVITÀ IN AMBITO NAZIONALE
 ASPETTI NATURALISTICI E DI RILIEVO
 UTILITÀ E CAMPI DI APPLICAZIONE

NOTE: