

Gruppe / Groupe	Formation	Member / Membre	Bank / Banc	R	G	B	ID	DE	FR	Autor(en) Jahr / Auteur(s) année	Alte bzw. lokale Begriffe / Termes anciens, resp. locaux	Non-Synonyme und weitere Bemerkungen / non-synonymes et autres remarques	Österreich	Italia
Terziario indifferenziato				255	200	50	15205071							
	Argilla di Castel di Sotto			255	245	155	15205008	Castel-di-Sotto-Ton	Argile de Castel di Sotto			Balerna-Ton, Astien		
	Conglomerato di Pontegana			255	245	95	15205009	Pontegana-Konglomerat	Conglomerat de Pontegana	Heim (Alb.) 1905, Rutsch et al. 1966 (LSI)				
Gruppo della Gonfolite Lombarda				255	230	45	15205010	Gruppe des Lombardischen Gompholit	Groupe de la Gompholite Lombarde			sudalpine Malasse = Gonfolite Lombarda		
	Conglomerato di Lucino			250	200	125	15205011	Lucino-Konglomerat	Conglomerat de Lucino					
	Arenaria di Cagno			250	200	125	15205012	Cagno-Sandstein	Grès de Cagno					
	Conglomerato di Como			215	180	150	15205015	Como-Konglomerat	Conglomerat de Côme					
	Arenaria della Val Grande			195	195	145	15205013	Val-Grande-Sandstein	Grès de la Val Grande					
	Arenaria di Malnate			195	195	145	15205016	Malnate-Sandstein	Grès de Malnate					
	Pelitti di Prestino			250	190	160	15205014	Prestino-Pellit	Pélites de Prestino					
	Pelitti del Rio dei Gioghi			250	190	160	15205017	Rio-dei-Gioghi-Pellit	Pélites du Rio dei Gioghi					
	Formazione di Chiasso			185	150	115	15205018	Chiasso-Formation	Formation de Chiasso					
	Conglomerato di Villa Olmo			185	150	115	15205019	Villa-Olmo-Konglomerat	Conglomerat de Villa Olmo					
	Formazione di Ternate			240	190	25	15205020	Ternate-Formation	Formation de Ternate			Obereozän von Travedona-Ternate		
Cretacico indifferenziato				125	200	75	15205072							
	Formazione di Brenno			235	235	100	15205021	Brenno-Formation	Formation de Brenno			Piano di Brenno Formation	≠ Brenno-Formation	
	Conglomerato di Prella			225	230	115	15205022	Prella-Konglomerat	Conglomerat de Prella					
Gruppo del Flysch Lombardo				210	205	110	15205023	Lombardischer Flysch	Groupe du Flysch Lombard			sudalpiner Kreideflysch		
	Flysch di Bergamo			205	180	105	15205024	Bergamo-Flysch	Flysch de Bergamo					
	Formazione del Piano di Sirone			210	205	110								
	Flysch di Pontida			210	205	110		Pontida-Flysch	Flysch de Pontida					
	Flysch Rosso			210	205	110						Pelitti Rosse		
	Pelitti neri superiori			210	205	110						Pelitti Nere		
	Flysch di Coldrerio			215	215	105	15205025	Coldrerio-Flysch	Flysch de Coldrerio					
	Conglomerato di Torre			205	200	105	15205026	Torre-Konglomerat	Conglomerat de Torre					
	Flysch del Varesotto			200	200	125	15205027	Varesotto-Flysch	Flysch du Varesotto					
Scaglia Lombarda							15205028	Scaglia Lombarda	Scaglia Lombarda					
	Scaglia Rossa Lombarda			160	210	140	15205029	Scaglia Rossa Lombarda	Scaglia Rossa Lombarda			Sorsole-Formation, Scaglia rossa, Red Scaglia		
	Scaglia Bianca Lombarda			245	135	130	15205030	Scaglia Bianca Lombarda	Scaglia Bianca Lombarda			Sass della Luna, Scaglia bianca, White Scaglia		
	Scaglia Variegata Lombarda			225	145	135	15205031	Scaglia Variegata Lombarda	Scaglia Variegata Lombarda			Bruntino-Mergel, Lower Scaglia, Variegated Scaglia		
	Maiolica Lombarda	Scisti a pesci		225	145	135		«Fischschiefer»	«Schistes à poissons»					
	Maiolica Lombarda			120	205	200	15205032	Maiolica Lombarda	Maiolica Lombarda			Biancone, Aptychenkalk		
Giurassico indifferenziato				50	150	250								
Malm sudalpino				175	225	250	15205073							
Gruppo del Selcifero Lombardo				65	185	220	15205033	Lombardische Radiolarit-Gruppe	Groupe de la Radiolarite Lombarde			Radiolarit-Gruppe, Gruppo delle Radiolariti		
	Rosso ad Aptici			115	175	215	15205034	Rosso ad Aptici	Rosso ad Aptici			Plattas-Member, Calcari ad Aptici, Roter Aptychenkalk		
	Radiolariti nodulari			65	185	220		«Knolliger Radiolarit»	«Radiolarite noduleuse»					
	Radiolariti basali			65	185	220		«Basaler Radiolarit»	«Radiolarite basales»					
Dogger sudalpino				200	150	100	15205074							
	Calcare a bivalvi planctonici			195	140	95	15205035	Kalk mit planktonischen Bivalven	Calcaire à bivalves planctoniques			Calcari marnosi e marne pelagiche, Calcari e marne a lamellibranchi pelagici		
Lias sudalpino				200	175	200	15205075							
Rosso Ammonitico Lombardo				160	125	145	15205036	Rosso Ammonitico Lombardo	Rosso Ammonitico Lombardo			(Calcari marnosi dell') Ammonitico Rosso		
	Grenzposidonienschiefer			160	125	145	15205037							
	Formazione di Morbio			200	185	220	15205038	Morbio-Formation	Formation de Morbio			Cephalopodenkalk, Rosso marnoso		
	Calcare di Besazio			225	175	200	15205039	Besazio-Kalk	Calcaire de Besazio	Wiedenmayer 1963, Rutsch et al. 1966 (LSI)		Marmo (della) Bicicola		
	Formazione di Moltrasio			165	150	200	15205040	Moltrasio-Formation	Formation de Moltrasio			Calcare selcifero, Lombardischer Kieselkalk, Calcari di Careno, Calcari neri Iariani		
	Membro del Molino			165	150	200	15205041	Molino-Member	Membre du Molino			Molino-SubFm.		
	Formazione di Saltrio			130	115	170	15205042	Saltrio-Formation	Formation de Saltrio			Saltrio-Kalk, Liastransgressionsgesteine		
	Macchia vecchia			235	135	70	15205043	Macchia vecchia	Macchia vecchia					
	Broccatello d'Arzo			140	145	165	15205044	Broccatello d'Arzo	Broccatello d'Arzo			Arzokalk		
	Formazione del Albenza			190	180	200	15205045	Albenza-Formation	Formation de l'Albenza			Conchodon-Dolomit		
Triassico sudalpino				250	150	50	15205076							
	Calcare di Zu			195	130	125	15205046	Zu-Kalk	Calcaire de Zu					
	Formazione di Tremona			175	125	135	15205047	Tremona-Formation	Formation de Tremona			Serie di Tremona		
	Brecce Retiche			150	115	125	15205048	«Rhätbrekzie»	«Brèches Rhétiques»			Rhätische Brekzien		
	Argillite di Riva di Solto			165	120	115	15205049	Riva-di-Solto-Tonstein	Argillite de Riva di Solto					
	Dolomia Principale			250	170	105	15205050	Dolomia Principale	Dolomia Principale			Hauptdolomit, Dolomie supérieure	>< Ostalpin !	
Gruppo di Raibl				255	220	45				von Hauer 1855		Raiblerschichten, Keuper	>< Ostalpin !	
	Marna del Pizzella			255	220	45	15205051	Pizzella-Mergel	Marne du Pizzella			San-Giovanni-Bianco		
	Formazione di Cunardo	Formazione di Cunardo	Formazione di Cunardo	220	180	100	15205052	Cunardo-Formation	Formation de Cunardo					
	Calcare di Meride			85	170	185	15205053	Meride-Kalk	Calcaire de Meride	Frauenfelder 1916, Rutsch et al. 1966 (LSI)		Wengen-Schichten, Cassianer Schichten, Bituminöse Schiefer von Meride		
	Kalkschieferzone			165	185	170	15205054	«Kalkschieferzone»	«Kalkschieferzone»					
	Obere Kalkzone (Meride)			85	170	185	15205099	«Obere Meridekalk»	«Kalkschieferzone»	Frauenfelder 1916, Senn 1924		obere Kalkzone		
	Sceltrich-Schichten			85	170	185		Sceltrich-Schichten	Couches de Sceltrich					
	Dolomit-Band			85	170	185	15205101	«Dolomitband»	«Dolomitband»			Massige, helle und schwarze Dolomite		
	Untere Kalkzone (Meride)			85	170	185	15205100					unteren Wengener Schichten		
	Banco di Cassina			85	170	185	15205055							
	Cava superiore			85	170	185	15205056	Cava Superiore	Cava Superiore			Acqua-del-Ghiffo		
	Cava inferiore			85	170	185	15205057	Cava Inferiore	Cava Inferiore			Val Bozzone		
	Dolomia del San Giorgio			120	130	165	15205058	San-Giorgio-Dolomit	Dolomie du (Monte) San Giorgio			Schlern-Dolomit		
	Tuffiti della Val Serrata			240	65	50	15205059	Val-Serrata-Tuffit						
	Formazione di Besano			60	195	205	15205060	Besano-Formation	Formation de Besano			Grenzbitumenzone		
	Dolomia del San Salvatore			100	180	180	15205061	San-Salvatore-Dolomit	Dolomie du (Monte) San Salvatore	von Buch 1830, Rutsch et al. 1966 (LSI)		Gracilis-Schichten, Muschelkalk		
	Formazione di Bellano			230	160	45	15205062	Bellano-Formation	Formation de Bellano			Conglomerato di Bellano		
Servino-Verrucano-Serie							15205077	Servino-Verrucano-Serie		Lehner 1952, Rutsch et al. 1966 (LSI)		Compiler Schichten		
	Servino			200	155	70	15205063	Servino	Servino	Brocchi 1808, Rutsch et al. 1966 (LSI)		Werfen-Formation		
	Verrucano Lombardo			180	140	55	15205064	Verrucano Lombardo	Verrucano Lombardo	Studer 1850 - 1853		Conglomerato di San Martino		
	Formazione a Bellerophon							Bellerophon-Formation	Formation à Bellerophon			Bellerophonschichten		
	Arenaria della Val Gardena													

Vulcaniti post-varisiche	195	95	40		Postvariszische Vulkanite	Roches volcaniques post-varisques		Luganer Porphyre	
Granofiro	225	125	70	15205065	Granophyr				
Riolite	200	90	80		Rhyolith	Rhyolithe			
Andesite e dacite	175	195	115	15205067	Andesit und Dacit	Andésite et dacite			
Basalti	70	185	125	15205068	Basalt	Basaltes			
Tufite basale	185	145	100	15205069	«Basaler Tuffit»			Basalkonglomerat	
Formazione di Manno	105	115	85	15205070	Manno-Formation	Formation de Manno	Negri & Spreafico 1869, Rutsch et al. 1966 (LSI)	Karbon von Manno, Westphalen von Manno, Manno-Konglomerat	
Rocce magmatiche paleozoiche	245	180	190						
Gneiss del San Bernardo	245	180	190	15205080	San-Bernardo-Gneiss	Gneiss du San Bernardo	Reinhard 1954, Rutsch et al. 1966 (LSI)	Val Colla, Gneiss chiari nodulosi, Gneiss chloritici ed altri	
Metasedimenti proterozoici e paleozoici	220	175	150						
Marmo	50	150	250		Marmor	Marbre			
Micascisti	225	200	150		Glimmerschiefer	Micaschistes			
Quarziti	250	250	150		Quarzite	Quarzites			
Gneiss di Stabbiello	220	175	150	15205082				Val Colla	
Gneiss di Giumello	220	175	150	15205083	Giumello-Gneiss	Gneiss de Giumello	Knoblauch und Reinhard 1939, Rutsch et al. 1966 (LSI)	Strona-Ceneri	
Gneiss del Ceneri	220	175	150	15205084	Ceneri-Gneiss	Gneiss du Ceneri	Reinhard 1934, Rutsch et al. 1966 (LSI)	Strona-Ceneri	
Kinzigit	220	175	150		Kinzigit			Canavese	
Stronalite	220	175	150		Stronalit			Canavese	
Gneiss del Pizzo Leone	220	175	150	15205094	Pizzo-Leone-Gneiss	Gneiss du Pizzo Leone	Walter 1950, Rutsch et al. 1966 (LSI)	Canavese, Injektionsgneiss	# Monte-Leone-Gneiss
Rocce mafiche ed ultramafiche proterozoiche e paleozoiche	80	175	120	15205085					
Metaperidotite	100	150	100						
Peridotite a flogopite	100	150	100						
Peridotite a ornblanda	100	150	100						
Eclogite e meta-eclogite	70	185	125						
Anfibolita a grana grossa	70	185	125						
Anfibolita a grana fine	70	185	125						

schwarze Schrift = Einheit wurde auf irgendein GA25-Blatt separat kartiert

violette Schrift = wurde nicht ausgeschieden bzw. tritt in der Schweiz nicht oberflächlich aus

27.02.2023