

## DEPOSITI QUATERNARI

	Deposito di versante
	Deposito di versante a grossi blocchi
	Cono di detrito
	Cono di detrito a grossi blocchi
	Deposito di frana
	Deposito di frana con trasporto glaciale
	Prodotto eluviale (alterite)
	Deposito colluviale
	Deposito alluvionale e/o fluvio-glaciale
	Conoidi alluvionale e/o fluvio-glaciale
	Alluvioni terrazzate
	Deposito di contatto glaciale
	Deposito di debris flow
	Deposito misto: debris flow e torrentizio alluvionale
	Conoidi misto: debris flow e torrentizio alluvionale
	Deposito misto: debris flow e gravitativo e/o valanga
	Conoidi misto: debris flow e gravitativo e/o valanga
	Traverzino
	Deposito glaciale (tifi indifferenziato)
	Tifi di alloggiamento
	Tifi di ablazione
	Rock Glacier
	Rock Glacier (glaciale)
	Rock Glacier (di versante)
	Nivmorena
	Deposito glacio-lacustre
	Deposito lacustre-palustre
	Torba o palude (deposito palustre)
	Deposito delizio
	Deposito lacustre
	Deposito eolico (LOESS)
	Deposito antropico
	Discarica RSU
	Discarica inerti
	Ghiacciai, Laghi, Fiumi e Nevai permanenti

## Simboli Conoidi

	Cono di detrito
	Conoidi alluvionale e/o fluvio-glaciale
	Conoidi di debris flow
	Conoidi misto: debris flow e torrentizio alluvionale
	Conoidi misto: debris flow e gravitativo e/o valanga

## SINTEMI

	PTG - SISTEMA POSTGLACIALE ALPINO
	PTG1 - SISTEMA POSTGLACIALE ALPINO - Sottosistema dell'Amola
	PTG2 - SISTEMA POSTGLACIALE ALPINO - Sottosistema del Mandrone
	PTG3 - SISTEMA POSTGLACIALE ALPINO - Sottosistema di Civezzano
	PTG4 - SISTEMA POSTGLACIALE ALPINO - Sottosistema di Ala
	POI - SISTEMA DEL PO
	POB - SIBSTEMA DEL PO RECENTE
	AST - UNITA' DI ASTE
	PVI - SISTEMA DEL PIAVE
	SAC - SISTEMA DI ALPE DI CAMPOGROSSO
	LA - SUPERSISTEMA DEI LAGHI
	LCN - SISTEMA DI CANTU'
	LCN1 - SISTEMA DI CANTU' - Sottosistema della Val Saviove
	SGD - SISTEMA DEL GARDA
	SGD1 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema di Male'
	SGD2 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema di Bondo
	SGD3 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema di Cloz
	SGD8 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema di Malga Fontana Bianca
	SGD12 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema di Laisnago
	SGD13 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema di Monte Gian
	SGD14 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema di Mollaro
	SGD16 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema della Val Mana
	SGD17 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema della Valle Aosta
	SGD18 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema della Val Bertone
	SGD19 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema della Val Daone
	SGD20 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema di Piccante
	SGD22 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema di Ronchi
	SGD23 - SISTEMA DEL GARDA - Sottosistema di Avio
	SGD29 - SIBSTEMA DI CANALE SAN BOVO
	SGD30 - SIBSTEMA DI MALGA CAGNON
	SGD31 - SIBSTEMA DI VAL MALENE
	SGD32 - SIBSTEMA DI SAN MARTINO DI CASTROZZA
	SGD33 - SIBSTEMA DI MOENA
	SGD34 - SIBSTEMA DI MALGA CAMPO D'ORSO
	SGD35 - SIBSTEMA DI PREDAZZO
	SC - SUPERSISTEMA DEI SETTE COMUNI
	AT - SUPERSISTEMA DELL'ASTICO
	AS - SUPERSISTEMA DI ASIAGO
	PED - FORMAZIONE DI PEDERSANO
	OTA - SISTEMA DI COSTALTA
	FLG - FORMAZIONE DI LAGONSIN
	CU - GRUPPO DEL CULMINE
	CM - SUPERSISTEMA DELLA COLMA DEL PIANO
	CTY - SISTEMA DI TIARNO
	FC - GRUPPO DI FORTE CASARA
	FCB - UNITA' DEI BINDESI
	FCF - UNITA' DI ROMAGNANO
	PG - SUPERSISTEMA DELLA PAGANELLA
	NG - SUPERSISTEMA DI NOGARE'
	DV - GRUPPO DI VALSORDA
	TNE - CONGLOMERATO DI TENNA
	FAD - FORMAZIONE DI FAEDO
	MS - SUPERSISTEMA DEL MONTE SPINALE
	RPS - SUPERSISTEMA DEL MONTE SPINALE - Sistema del Rio Pescara
	RBR - SUPERSISTEMA DEL MONTE SPINALE - Sistema del Rio Barnes

## SUBSTRATO

### Filoni nel Basamento Austoalpino

	fz - FILONI INTERMEDI
	fy - FILONI BASICI
	fy - FILONI BASICO-INTERMEDI

### Lamelle tonalitiche lungo la Linea delle Giudicarie Nord

	TLG - TONALITI
--	----------------

### Magmatismo tardo-Alpino - Batolite terziario dell'Adamello

	fu - FILONI ULTRABASICI
	APF - GRANODIORITI E QUARZODIORITI
	PPC - TONALITE DELLA PRESANELLA CENTRALE
	PPCa - TONALITE DELLA PRESANELLA CENTRALE - Zone ricche in bande di concentrazioni femiche
	PPCb - TONALITE DELLA PRESANELLA CENTRALE - Varietà leucocuarzodioritiche
	PPN - LEUCOTONALITE DELLA VAL NAMBRONE
	PPNa - LEUCOTONALITE DELLA VAL NAMBRONE - Zona di transizione caratterizzata dall'incremento della biotite
	PPG - TONALITE DELLA VAL D'AVIO
	PPGa - TONALITE DELLA VAL D'AVIO - Zone ricche in bande di concentrazione femica
	f - FILONI LEUCRICI
	fa - APLITI E PEGMATITI (filoni acidi)
	f - FILONI INTERMEDIO-BASICI
	BPA - BRECCIA DEL PISSALAT
	GBR - GRANODIORITE DEL BRUFFIONE
	LBO - LEUCOTONALITE - GRANODIORITE DEL LAGO BOAZZO
	TML - TONALITE DELLA MALGA LISTINO
	TMLa - TONALITE DELLA MALGA LISTINO - Leucotonalite
	TMX - TONALITE DEL MONTE MONOCOCOLA
	TAC - TONALITE DELL'ADAMELLO OCCIDENTALE
	TACa - TONALITE DELL'ADAMELLO OCCIDENTALE - Zone ricche in bande di concentrazioni femiche
	TAC1 - TONALITE DELL'ADAMELLO CENTRALE
	GTC - GRANODIORITE-TRONDHJEMITE DEL CORNO ALTO E SOSTINO
	GTC1 - GRANODIORITE-TRONDHJEMITE DEL CORNO ALTO E SOSTINO - Oriti a grana medio-fine
	GTC2 - GRANODIORITE-TRONDHJEMITE DEL CORNO ALTO E SOSTINO - Micrograniti
	RCT - TONALITE DEL RE DI CASTELLO
	MPE - TRONDHJEMITI E LEUCOGRANITI DI MALGA PERSEC
	mf - MASSE FEMICHE

### Filoni terziari nel Sudalpino

	fa - FILONI ANDESITICI E BASICI
	f - FILONI A QUARZO E/O BARITE
	fb - FILONI INTERMEDI E BASICI
	f - FILONI ANDESITICI
	f - FILONI INTERMEDI DEFORMATI
	fb - FILONI BASALTI-BASICI INTERMEDI
	fm - FILONI INDISTINTI NELLE COPERTURE (fm)

### ALPI MERIDIONALI - SUCCESSIONE SEDIMENTARIA E VULCANICA DAL PERMIANO AL TERZIARIO

	AVC - ARENARIE E CONGLOMERATI DELLA VAL CAOLBA
	MBR - FORMAZIONE DI MONTE BRIONE
	CLN - CALCARE DI LINFANO
	AQO - FORMAZIONE DI ACQUENERE
	PTA - ARGILLE DI PONTE ARCHE
	PPP - FORMAZIONE DI PONTE PIA'
	NAG - CALCARE DI NAGO
	NAGa - CALCARE DI NAGO - Litofacies marnosa
	CTB - CALCARE DI TORBOLE
	MCE - CALCARE DI MALCESINE
	VUB - BASALTO DELLA VAL LAGARINA
	VUB1 - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Membro di Lenzina
	VUB1b - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Membro di Lenzina: ioloclastiti
	VUB2 - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Membro del M.Blaena
	VUB2a - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Breccia di esplosione
	VUB2b - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Tuffi e tuffi
	VUB2c - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Basalti di colata
	VUB2d - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Corpi lavici a struttura microcristallina
	VUB2v - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Breccie, tuffi e tuffi
	CHI - FORMAZIONE DI CHIUSOLE
	YPN - VULCANITI BASALTICHE DELL'ALPONE
	VAG1 - FORMAZIONE DI VAL D'AGOLA - Membro di Bregn da l'Ors
	VAG2 - FORMAZIONE DI VAL D'AGOLA - Membro delle Coste di Grual
	VAG2a - FORMAZIONE DI VAL D'AGOLA - Membro delle Coste di Grual - lenti di conglomerati
	VAG2b - FORMAZIONE DI VAL D'AGOLA - Membro delle Coste di Grual - lenti di calcitoliti
	VAG3 - FORMAZIONE DI VAL D'AGOLA - Membro del Sarca di Campiglio
	SAA - SCAGLIA ROSSA
	SAAa - SCAGLIA ROSSA - Breccia a blocchi riempitiva di corpi filonari
	VVA - SCAGLIA VARIEGATA ALPINA
	SDL - SASS DE LA LUNA
	BRU - MARNIA DI BRUNTINGO
	MAI - MAIOLICA
	MAla - MAIOLICA - Corpi di breccie poligeniche
	PUJ - MARNE DEL PUEZ
	SLO - SELCIFERO LOMBARDO
	ARV - ROSSO AMMONITICO VERONESE
	ARVv - ROSSO AMMONITICO VERONESE - Membro superiore
	ARV1 - ROSSO AMMONITICO VERONESE - Membro inferiore
	FOZ - FORMAZIONE DI FONZASO
	EPE - ENCRINITE DEL PELLER
	TOF1 - FORMAZIONE DEL TOFINO - Membro del Torrente Duina
	TOF2 - FORMAZIONE DEL TOFINO - Membro di Val degli Inferi
	TOF3 - FORMAZIONE DEL TOFINO - Membro di Malga Tenara
	TOF3a - FORMAZIONE DEL TOFINO - Membro di Malga Tenara - lenti di breccie
	TOF4 - FORMAZIONE DEL TOFINO - Membro del Passo Palade
	TOF4a - FORMAZIONE DEL TOFINO - Membro di Bocchetta Stavazi
	FVO - FORMAZIONE DI VAL D'ORO
	OSV - OULITE DI SAN VIGILIO
	MIS - CALCARE DEL MISONE
	fa - FILONI SINDESMITARI - CG

### Basalto della Val Lagarina

	VUB - BASALTO DELLA VAL LAGARINA
	VUB1 - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Membro di Lenzina
	VUB1b - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Membro di Lenzina: ioloclastiti
	VUB2 - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Membro del M.Blaena
	VUB2a - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Breccia di esplosione
	VUB2b - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Tuffi e tuffi
	VUB2c - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Basalti di colata
	VUB2d - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Corpi lavici a struttura microcristallina
	VUB2v - BASALTO DELLA VAL LAGARINA - Breccie, tuffi e tuffi
	CHI - FORMAZIONE DI CHIUSOLE
	YPN - VULCANITI BASALTICHE DELL'ALPONE
	VAG1 - FORMAZIONE DI VAL D'AGOLA - Membro di Bregn da l'Ors
	VAG2 - FORMAZIONE DI VAL D'AGOLA - Membro delle Coste di Grual
	VAG2a - FORMAZIONE DI VAL D'AGOLA - Membro delle Coste di Grual - lenti di conglomerati
	VAG2b - FORMAZIONE DI VAL D'AGOLA - Membro delle Coste di Grual - lenti di calcitoliti
	VAG3 - FORMAZIONE DI VAL D'AGOLA - Membro del Sarca di Campiglio
	SAA - SCAGLIA ROSSA
	SAAa - SCAGLIA ROSSA - Breccia a blocchi riempitiva di corpi filonari
	VVA - SCAGLIA VARIEGATA ALPINA
	SDL - SASS DE LA LUNA
	BRU - MARNIA DI BRUNTINGO
	MAI - MAIOLICA
	MAla - MAIOLICA - Corpi di breccie poligeniche
	PUJ - MARNE DEL PUEZ
	SLO - SELCIFERO LOMBARDO
	ARV - ROSSO AMMONITICO VERONESE
	ARVv - ROSSO AMMONITICO VERONESE - Membro superiore
	ARV1 - ROSSO AMMONITICO VERONESE - Membro inferiore
	FOZ - FORMAZIONE DI FONZASO
	EPE - ENCRINITE DEL PELLER
	TOF1 - FORMAZIONE DEL TOFINO - Membro del Torrente Duina
	TOF2 - FORMAZIONE DEL TOFINO - Membro di Val degli Inferi
	TOF3 - FORMAZIONE DEL TOFINO - Membro di Malga Tenara
	TOF3a - FORMAZIONE DEL TOFINO - Membro di Malga Tenara - lenti di breccie
	TOF4 - FORMAZIONE DEL TOFINO - Membro del Passo Palade
	TOF4a - FORMAZIONE DEL TOFINO - Membro di Bocchetta Stavazi - lenti di breccie
	FVO - FORMAZIONE DI VAL D'ORO
	OSV - OULITE DI SAN VIGILIO
	MIS - CALCARE DEL MISONE
	fa - FILONI SINDESMITARI - CG

### Gruppo dei Calcarei Grigi

	CG - CALCARI GRIGI (indistinti)
	OGR - FORMAZIONE DI GRIGNO (ooliti)
	COM - CALCARE OOLITICO DI MASSONE
	RTZ - FORMAZIONE DI ROTZO
	RTZa - FORMAZIONE DI ROTZO - Litofacies oolitica
	RTZod - FORMAZIONE DI ROTZO - Litofacies oolitica dolomitizzata
	RTZ1 - FORMAZIONE DI ROTZO - Membro di Toivell
	RTZ2 - FORMAZIONE DI ROTZO - Litofacies a Lithioli
	LOP - CALCARE OOLITICO DI LOPPIO

	FMZ - FORMAZIONE DI MONTE ZUGNA
	FMZa - FORMAZIONE DI MONTE ZUGNA - Dolomitizzata
	FMZ1 - FORMAZIONE DI MONTE ZUGNA - Membro di Stenico

### COR - CORNA

	COR1 - CORNA - Membro del Monte Pichea
	COR2 - CORNA - Membro del Doss de la Torta
	ZUI1 - CALCARE DI ZU - Membro del Gostè
	ZUI2 - CALCARE DI ZU - Membro di Riva
	ZUI3 - CALCARE DI ZU - Membro di Trenalzo
	ARS - ARGILLITE DI RIVA DI SOLTÒ
	ZOR - CALCARE DI ZORZINO
	ZORa - CALCARE DI ZORZINO - Calcirudi di margine di piattaforma
	DZN - DOLOMIE ZONATE
	DZNa - DOLOMIE ZONATE - Breccie di pendio
	DPR - DOLOMIA PRINCIPALE
	DPRa - DOLOMIA PRINCIPALE - Litofacies basale
	DPRb - DOLOMIA PRINCIPALE - Litofacies stromatolite
	DPRc - DOLOMIA PRINCIPALE - Litofacies di letto
	DPRd - DOLOMIA PRINCIPALE - Dolomitizzata
	DPR1 - DOLOMIA PRINCIPALE - Membro della Valvestino
	DPR2 - DOLOMIA PRINCIPALE - Membro della Val di Bondo
	DPR4 - DOLOMIA PRINCIPALE - Membro di Malga Filavna
	SGB - FORMAZIONE DI SAN GIOVANNI BIANCO
	BRE - FORMAZIONE DI BRENO
	BRE2 - FORMAZIONE DI BRENO - Membro di Campolungo
	TVZ - FORMAZIONE DI TRAVENANZES
	FON - BRECCIA DI FONGARA
	LOZ - ARGILLITE DI LOZZO
	SAB - ARENARIA DI VAL SABBIA
	RUF - CONGLOMERATO DI RUFFRE'
	PRO - CALCARE DI PRATOTONDO
	ESI - CALCARE DI ESINO
	Est - CALCARE DI ESINO - Facies stratificata di piattaforma interna, ad oniroidi e gastropodi
	SCS - FORMAZIONE DI SAN CASSIANO
	DCS - DOLOMIA CASSIANA
	DCSa - DOLOMIA CASSIANA - Scarpata slope
	DCSb - DOLOMIA CASSIANA - Platform top
	WEN - FORMAZIONE DI WENGEN
	WENa - FORMAZIONE DI WENGEN - Olistoti carbonatici biancastri e coralli
	LVLb - FORMAZIONE DI WENGEN - LA VALLE (tuffi)

### Ciclo vulcanico medio-Triassico (Ladinico)

	VAB - VULCANITI ANDESITICO-BASALTICHE
	VABa - VULCANITI ANDESITICO-BASALTICHE - Lave a blocchi e breccie vulcaniche
	MON2a - MONZODIORITE (Plutone dei Monzoni)
	MON21 - MONZOGABBRIO (Plutone dei Monzoni)
	PIRa - PIROSSENITE (Plutone dei Monzoni)
	GAB - GABBRIO (Plutone di Predazzo)
	GABa - GABBRIO (Plutone dei Monzoni)
	GABb - GABBRIO (Plutone dei Monzoni)
	MON2b - MONZODIORITE (Plutone dei Monzoni)
	MON21b - MONZOGABBRIO (Plutone dei Monzoni)
	PIR - PIROSSENITE (Plutone di Predazzo)
	SIE - SIENITE (Plutone di Predazzo)
	SIEa - SIENITE PORFIRICA (Plutone di Predazzo)
	MARM - MARMO
	MARMa - MARMO ?

### Litofacies vulcaniche Trissiche della Val di Fiemme - Fassa

	IMFa - FORMAZIONE DEL MONTE FERNAZZA - Caotico eterogeneo Auct.
	IMFb - FORMAZIONE DEL MONTE FERNAZZA - Arenarie vulcanoclastiche, ioloclastiti sensu stricto, torbiditi vulcanoclastiche e subordinatamente carbonatiche, breccie stratificate in banchi.
	IMFc - FORMAZIONE DEL MONTE FERNAZZA - Pillow-breccias
	IMFd - FORMAZIONE DEL MONTE FERNAZZA - Pillow-lavas
	IMFg - FORMAZIONE DEL MONTE FERNAZZA - Lave basaltiche coerenti massicce
	IMFf - FORMAZIONE DEL MONTE FERNAZZA - Lave andesitiche
	IMFg - FORMAZIONE DEL MONTE FERNAZZA - Breccia tuffi basale
	FGLa - FORMAZIONE DEL MONTE AGNELLO - Breccia tuffi basale
	FGLb - FORMAZIONE DEL MONTE AGNELLO - Lava basaltica a blocchi
	FGLc - FORMAZIONE DEL MONTE AGNELLO - Lava basaltica
	FGLd - FORMAZIONE DEL MONTE AGNELLO - Breccia tuffi - tuffi
	VLAd - DIATREMA
	VLAF - FILONI E CORPI SUBVULCANICI
	CCS - Calcareniti biotidiche, calcari micritici bituminosi con selce, breccie carbonatiche
	SCI - FORMAZIONE DELLO SCILIAR
	SCiB - FORMAZIONE DELLO SCILIAR - Breccie di collasso sinvulcaniche
	SCiC - FORMAZIONE DELLO SCILIAR - Platform top
	SCiLa - FORMAZIONE DELLO SCILIAR - Platform top dolomitizzata
	SCiS - FORMAZIONE DELLO SCILIAR - Depositi di scarpata (slope)
	SCiSa - FORMAZIONE DELLO SCILIAR - Depositi di scarpata (slope) dolomitizzata
	ZW - GRUPPO DELLE ZWISCHENBILDUNGEN
	BHL - FORMAZIONE DI BUCHENSTEIN-LIVINALONGO
	BUC - FORMAZIONE DI BUCHENSTEIN
	MTB - MARNIE DELLA VAL DI CENTA
	CSM - CALCARI SCURI DI MARGON
	MNA - FORMAZIONE DI MOENA
	CTR - FORMAZIONE DEL CONTRIN
	MRB - CALCARE DI MORBIAC
	VVL - CALCARE DELLA VAL VELA
	RIC - CONGLOMERATO DI RICHTHOFFEN
	RMR - CONGLOMERATO DI RICHTHOFFEN-CALCARI SCURI DI MORBIAC INDISTINTI
	UAI - COMPLESSO ANISICO INDIFFERENZIATO
	PRZ - CALCARE DI PREZZO
	NOD - FORMAZIONE E NODOSUS
	CMS - CALCARE DI MONTE SPITZ
	TRE - CONGLOMERATO DEL TRETTO
	REC - CALCARE DI RECOARO
	CMR1 - CALCARE DI CAMORELLI - Membro del Calcare di Dosso dei Morti
	GIV1 - FORMAZIONE DI GIOVO - Membro del Passo Palade
	GIV2 - FORMAZIONE DI GIOVO - Membro di Cortaccia
	GIV3 - FORMAZIONE DI GIOVO - Membro del Monte Ozzi
	VTG - CONGLOMERATO DI VOLTAGO
	ANG - CALCARE DI ANGOLO
	ANGa - CALCARE DI ANGOLO - Calcari scuri stratificati
	DVG - DOLOMIA DELLA VALSUGANA
	BOV - CARNIOLA DI BOVEGNO
	GLS - FORMAZIONE A GRACILIS</