

4.3. - LIBRERIA DEI SIMBOLI

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

01


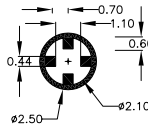


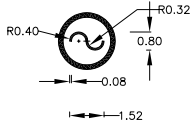


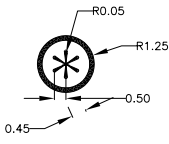


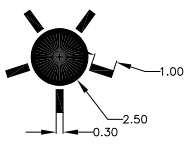
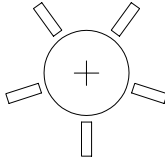

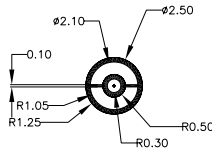


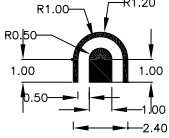

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
001	SV1	SV11001	DORSALE ANTIFORME ALTO STRUTTURALE	+						
002	SV2	SV21002	DEPRESSIONE SINFORME, BASSO STRUTTURALE	-						
003	SV12	SV121003	FACCETTA DI SCARPATA TETTONICA	Δ						
004	CS7	CS71004	PIETRA CARSICA (GRIZIA)		UGUALE GEOMETRIA					
005	FD26	FD261005	FACCETTA DI EROSIONE FLUVIALE		UGUALE GEOMETRIA		GREEN			
006	SV22	SV221006	CITTA' DI ROCCIA	⊕						
007	SV23	SV231007	PICCO ROCCIOSO	*						
008	FD38	FD381008	PICCO ROCCIOSO		UGUALE GEOMETRIA		GREEN			
009	CN4	CN41009	PICCO ISOLATO DA CRIOCLASTISMO		UGUALE GEOMETRIA		REFLEX BLUE			
010	ML12	ML121010	FARAGLIONE, SCOGLIO ISOLATO EMERSO		UGUALE GEOMETRIA		300 U	PROCESS BLUE		
011	SV24	SV241011	TORRIONE DI ROCCIA	■						
012	GL21	GL211012	MASSO ERRATICO		UGUALE GEOMETRIA		PURPLE	VIOLET		

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

02


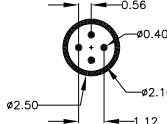


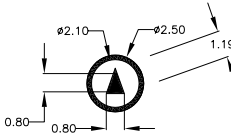


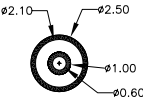


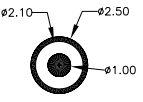


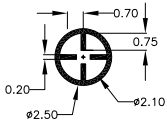


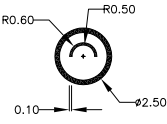

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
013	SV26	SV261013	CRATERE						1685 U	
014	SV27	SV271014	CRATERE OCCUPATO DA LAGO						1685 U	
015	SV28	SV281015	CENTRO ERUTTIVO						1685 U	
016	SV30	SV301016	MAAR						1685 U	Uguale al simbolo geologico
017	SV35	SV351017	INGRESSO DI TUNNEL DI LAVA						1685 U	
018	SV36	SV3610168	GROTTA						1685 U	
019	CS19	CS191019	INGRESSO DI GROTTA A SVILUPPO ORIZZONTALE		UGUALE GEOMETRIA					
020	ML11	ML111020	GROTTA		UGUALE GEOMETRIA					
							300 U	PROCESS BLUE	130 U	Per semplificazione grafica stesse unita' geometriche caratterizzano processi diversi

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

03

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
021	SV37	SV371021	CONO DI CENERE						1685 U	
022	SV38	SV381020	CONO DI SCORIE						1685 U	
023	SV39	SV391023	CONO DI LAVA						1685 U	
024	SV40	SV401024	CONO POLIGENICO						1685 U	
025	SV41	SV411025	CUPOLA LAVICA SEMPLICE						1685 U	
026	SV42	SV421026	CUPOLA LAVICA COMPLESSA						1685 U	
027	FD60i	FD601027	DEPRESSIONE DA SUFFISIOIDE		UGUALE GEOMETRIA		355 U	376 U		Integrazione al Q. n° 4

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

04





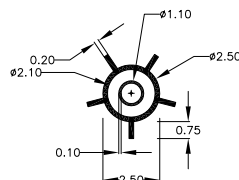
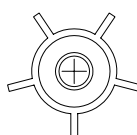

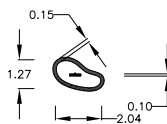


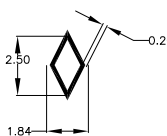


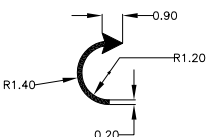


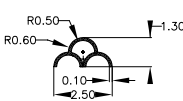

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
028	SV43	SV431028	CUPOLA SUBVULCANICA ESUMATA						1685 U	
029	SV44	SV441029	TAPPO VULCANICO						1685 U	
030	SV45	SV451030	NECK VULCANICO, DIATREMA						1685 U	
031	SV56	SV561031	VULCANETTO DI FANGO (FORMA PSEUDOVULCANICA)						1685 U	
032	CS1	CS11032	DOLINA	UGUALE GEOMETRIA					130 U	
033	SV57	SV571033	MANIFESTAZIONE GASSOSA AD ALTA TEMPERATURA						1685 U	Il carattere e' in stile Romans spessore 0,2 mm
034	SV58	SV581034	MANIFESTAZIONE GASSOSA FREDDA						1685 U	Il carattere e' in stile Romans spessore 0.2 mm

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

05


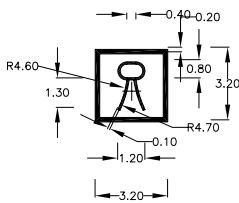
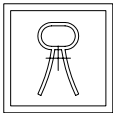

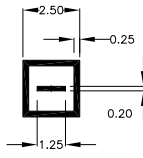


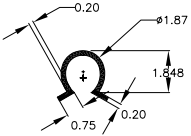


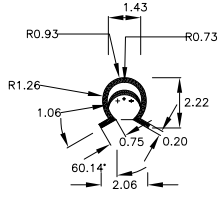


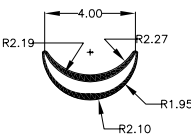


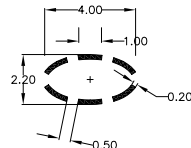
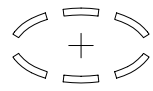
SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
035	SV59	SV591035	MANIFESTAZIONE GASSOSA SOTTOMARINA						1685 U	
036	SV0621	SV621036	ANELLO DI TUFO						1685 U	
037	VG27	VG271037	DEPRESSIONI CHIUSE				032 U	ORANGE 021 U		
038	VG0281	VG281038	DETRITO DI VERSANTE IN BLOCCHI				032 U	ORANGE 021 U		Variazione del simbolo rispetto al quaderno 4
039	FD2	FD21039	MARMITTA E/O ALTRA FORMA DI EROSIONE				GREEN	368 U		
040	ML9	ML91040	VASCHE DI EROSIONE		UGUALE GEOMETRIA				3145 U	
041	FD32	FD321041	AREA A BIANCANE				GREEN	368 U		

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

06

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
042	FD33	FD331042	AREA A PIRAMIDI DI TERRA				GREEN	368 U		
043	CS2	CS21043	POZZO PREVALENTEMENTE DI CROLLO					131 U		
044	CS17	CS171044	NICCHIA O RIPARO					131 U		
045	CS18	CS181045	ARCO, PONTE NATURALE					131 U		
046	ML14	ML141046	ARCO, PONTE NATURALE	UGUALE GEOMETRIA			300 U	PROCESS BLUE		Per semplificazione grafica stesse unita' geometriche caratterizzano processi diversi
047	CS21	CS211047	TRAVERTINO					131 U		
048	GL22	GL221048	DRUMLIN				PURPLE	VIOLET		

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

07

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
049	CN5	CN51049	AREA INTERESSATA DA CRIOTURBAZIONE				REFLEX BLUE	3005 U		
050	CN6v	CN6v1050	SUPERFICIE A CUSCINETTI ERBOSI				REFLEX BLUE	3005 U		
051	CN7	CN71051	SUPERFICIE A SUOLI POLIGONALI				REFLEX BLUE	3005 U		
052	CN8	CN81052	SUPERFICIE CON TERRAZZETTE				REFLEX BLUE	3005 U		
053	CN9	CN91053	SUPERFICIE A CUNEI DI GHIACCIO FOSSILI				REFLEX BLUE	3005 U		
054	CN15	CN151054	CAMPO DI PIETRE				REFLEX BLUE	3005 U		

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

08


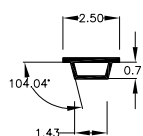


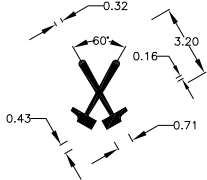
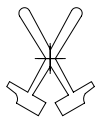

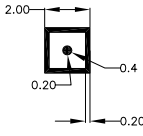


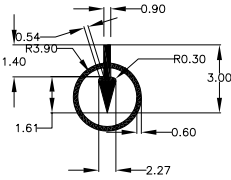
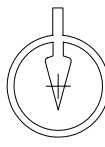

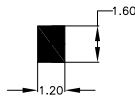


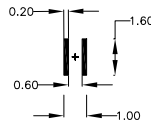

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE


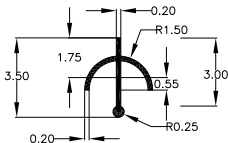
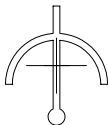

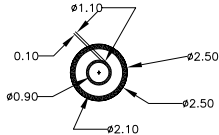

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
055	EL10	EL101055	AREA CON COPERTURE DI LOESS				327 U	3288 U		
056	AM5	AM51056	COLTRI INDIFFERENZIATE DI ALTERAZIONE (SEDIMENTI DI SUOLI, REGOLITE, ETC.)		UGUALE GEOMETRIA				131 U	
057	ML13	ML131057	SCOGLIO ISOLATO SOMMERSO				072 U	PROCESS BLUE		
058	ML57	ML571058	MANIFESTAZIONE GASSOSA				300 U	PROCESS BLUE		
059	AM1	AM11059	AREA A TAFONI						131 U	
060	AM2	AM21060	AREA CON SCULTURE ALVEOLARI						131 U	
061	AM3	AM31061	AREA A TAFONI E SCULTURE ALVEOLARI						131 U	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

10

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
068	AN13	AN131068	CAVA ABBANDONATA						BLACK	
069	AN14	AN141069	MINIERA A CIELO APERTO ABBANDONATA						BLACK	
070	AN19	AN191070	DISCARICA						BLACK	
071	AN36	AN361071	OPERA DI CAPTAZIONE DI GRANDI SORGENTI						BLACK	
072	AN41	AN411072	PENNELLO SCOGLIERA						BLACK	
073	AN42	AN421073	OPERE MARITIME E PORTUALI						BLACK	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000									
SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE									
N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	ANNOTAZIONI
074	AN43	AN431074	RESTI ARCHEOLOGICI DI OPERE MARITTIME E MOLI						
075	AN44i	AN441075	OPERE DI DIFESA SOFFOLTE						

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

12

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
076	GS10C	GS10A2076	GIACITURA DEGLI STRATI E SCISTOSITA'							U 1685 Vale quanto detto per la simbologia geologica Per l'applicazione vedi Q.2
077	GS10B	GS10B2077	GIACITURA DEGLI STRATI E SCISTOSITA'							U 1685 Per l'applicazione vedi Q.2
078	GS10A	GS10C2078	GIACITURA DEGLI STRATI E SCISTOSITA'							U 1685 Per l'applicazione vedi Q.2
079	GS100	GS1002079	GIACITURA DEGLI STRATI E SCISTOSITA'							U 1685 Per l'applicazione vedi Q.2

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

13

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
080	IM3	IM32080	SORGENTE PERENNE							I Simboli qui rappresentati si utilizzano sul campo carta geomorfologico caratterizzato da layer IDROGRAFIA purché non vengano modificate le matrici IGM
081	IM4	IM42081	SORGENTE TEMPORANEA							
082	IM5	IM52082	SORGENTE MINERALE							Il carattere e' in stile Romans spessore 0.2 mm
083	IM6	IM62083	SORGENTE TERMOMINERALE							Il carattere e' in stile Romans spessore 0.2 mm
084	IM7	IM72084	SORGENTE O RISORGIVA DI ORIGINE CARSIICA							
085	IM8	IM82085	VENTO DOMINANTE							Il simbolo rappresentato si utilizza in legenda

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

14

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
086	IM9	IM92086	DERIVA LITORALE						PROCESS BLU	
087	IM10	IM102087	CORRENTI DI FONDO						PROCESS BLU	
088	SV20	SV202088	GRADINATE DI BANCATE DI STRATO						1685 U	Orientamento verso la testata degli strati
089	SV21	SV212089	"COSTOLATURE" DI TESTATE DI STRATO						1685 U	Orientamento verso la testata degli strati
090	VG6	VG62090	SUPERFICIE DISSESTATA DA Creep				032 U	021 U ORANGE		Orientamento verso valle
091	SV61i	SV612091	SELLA						1685 U	Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi. Integrazione del simbolo rispetto al Quaderno n. 4.
092	FD59i	FD592092	SELLA		UGUALE GEOMETRIA		GREEN	368 U		Vedi note simbolo precedente.

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

15

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
093	VG1	VG12093	NICCHIA DI FRANA di crollo				032 U		021 ORANGE	
094	VG2	VG22094	NICCHIA DI FRANA di scorrimento				032 U		021 ORANGE	
095	VG3	VG32095	NICCHIA DI FRANA di colamento				032 U		021 ORANGE	
096	VG4	VG42096	GRADINO DI FRANA				032 U		021 ORANGE	Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi I trattini vanno segnati sul lato topograficamente più basso
097	GL10	GL102097	SOGLIA DI VALLE SOSPESA		UGUALE GEOMETRIA		PURPLE	VIOLET		Orientamento secondo la direzione di scorrimento del ghiacciaio
098	ML19	ML192098	ORLO DI TERRAZZO DI ABRASIONE O DI PROPAGAZIONE		UGUALE GEOMETRIA		300 U	PROCESS BLEU		
099	FD5	FD52099	SOGLIA DA VALLE SOSPESA, GRADINO IN VALLE FLUVIALE		UGUALE GEOMETRIA		GREEN	368 U		
100	VG7	VG72100	SUPERFICIE DISSESTATA DA SOLIFLUSSO				032 U		021 ORANGE	Orientamento della freccia verso valle

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

16

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
101	VG8	VG82101	SUPERFICIE DISSESTATA DAL GELIFLUSSO				032 U	021 ORANGE		Orientamento verso valle
102	VG12	VG122102	CORPO DI FRANA di crollo				032 U	021 ORANGE		I Simboli si utilizzano su sfondo topografico
103	VG13	VG132103	CORPO DI FRANA di scorrimento				032 U	021 ORANGE		I Simboli si utilizzano su sfondo topografico; gli apici del triangolo vanno orientati verso valle
104	VG14	VG142104	CORPO DI FRANA di colamento				032 U	021 ORANGE		I Simboli si utilizzano su sfondo topografico; le convessità vanno orientate verso valle
105	VG15	VG152105	PICCOLA FRANA O GRUPPO DI PICCOLE FRANE NON CLASSIFICATE				032 U	021 ORANGE		Il simbolo si riferisce sia alla nicchia che al corpo e va orientato verso valle
106	VG25	VG252106	CONTROPENDENZA				032 U	021 ORANGE		Orientamento verso monte

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

17

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
107	FD3	FD32107	RAPIDA				GREEN	368 U		Orientamento verso valle
108	FD4	FD42108	CASCATA				GREEN	368 U		Orientamento verso valle
109	FD17	FD172109	ANTICA DIREZIONE DI SCORRIMENTO				GREEN	368 U		
110	FD19	FD192110	ALVEO CON EROSIONE LATERALE O SPONDA IN EROSIONE				GREEN	368 U		
111	FD27	FD272111	SUPERFICIE CON FORME DI DILAVAMENTO PREVALENTEMENTE DIFFUSO				GREEN	368 U		Orientamento verso valle
112	FD28	FD282112	SUPERFICIE CON FORME DI DILAVAMENTO PREVALENTEMENTE CONCENTRATO				GREEN	368 U		Orientamento verso valle

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

18

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
113	FD30	FD302113	CALANCO ISOLATO				GREEN	368 U		La concavità va rivolta verso valle
114	FD31	FD312114	AREA A CALANCHI E FORME SIMILARI				GREEN	368 U		Apice del triangolo verso monte
115	FD35	FD352115	NICCHIA DI SORGENTE; TESTATA DI INCISIONE DI RISORGIVA				355 U	368 U		La concavità va rivolta verso valle
116	CS5	CS52116	CAMPI SOLCATI (karren)						131 U	Orientamento perpendicolare alla linea di massima pendenza. Alla scala 1:50.000 il perimetro dell'area non va tracciato
117	CS6	CS62117	CAMPI SOLCATI DI STADIO EVOLUTIVO AVANZATO (karren, relitti, ruiniformi etc.)						131 U	I simboli sono perpendicolari alla linea di massima pendenza.
118	CS10	CS102118	HUM						131 U	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

19

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE		SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
				ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI					
119	CS16	CS162119	INGHIOTTITOIO						U 131	L'apice del simbolo indica l'inghiottitoio
120	CS20	CS202120	INGRESSO DI CAVITA' A SVILUPPO PREVALENTEMENTE VERTICALE, ABISSO						U 131	L'apice del simbolo indica l'ingresso
121	GL7	GL72121	SELLA				PURPLE	VIOLET		
122	GL8	GL82122	DIREZIONE DI FLUSSO trasfuenza				PURPLE	VIOLET		
123	GL9	GL92123	DIREZIONE DI FLUSSO confluensa				PURPLE	VIOLET		
124	GL12	GL122124	ROCCE MONTONATE				PURPLE	VIOLET		

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

20


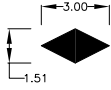
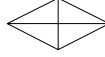

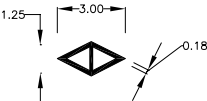
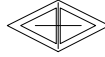

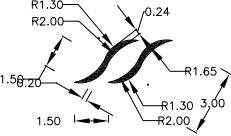


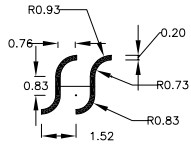
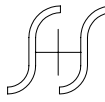

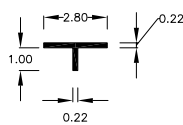
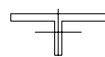

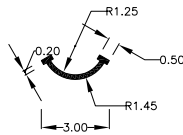

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE ORIENTATO


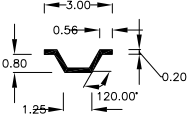

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
125	GL13	GL132125	STRIE E SOLCHI DI ESARAZIONE GLACIALE				PURPLE	VIOLET		Orientare la convessità secondo la direzione di scorrimento del ghiacciaio
126	GL14	GL142126	STRIE E SOLCHI DI ESARAZIONE GLACIALE				PURPLE	VIOLET		Orientare la freccia secondo la direzione di scorrimento del ghiacciaio
127	GL15	GL152127	CONTROPENDENZA DI ESARAZIONE				PURPLE	VIOLET		
128	CN10	CN102128	SUPERFICIE A SUOLI STRIATI				REFLEX BLUE	3005 U		Orientare il simbolo secondo la linea di massima pendenza
129	CN12	CN122129	ROCK GLACIER				REFLEX BLUE	3005 U		
130	EL2	EL22130	CONCA DI DEFLAZIONE				327 U	3272 U		Orientare il simbolo secondo la direzione dei venti dominanti

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

21

SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
131	ML32	ML322131	BOCCA LAGUNARE				300 U	PROCESS BLEU		
132	ML33	ML332132	TRACCIA DI ANTICA BOCCA LAGUNARE				300 U	PROCESS BLEU		
133	ML42	ML422133	AREA A DUNE IDRAULICHE				300 U	PROCESS BLEU		
134	ML43	ML432134	AREA A INCRISPATURE DI FONDO (ripple marks)				300 U	PROCESS BLEU		
135	AM6	AM62135	LIVELLI INDURITI (croste calcaree, duripan, etc.)						131 U	
136	AN26	AN262136	OPERE PRINCIPALI DI SBARRAMENTO FLUVIALE, DIGHE						BLACK	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000									
SIMBOLOGIA DI TIPO PUNTUALE ORIENTATO									
N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	SPECIFICHE P.to ANCORAGGIO	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	ANNOTAZIONI
137	AN27	AN272137	BRIGLIA						BLACK Orientare il simbolo secondo la direzione dei venti dominanti

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

23

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
138	LM_LITO	LM_LITO0010 LM_LITO0011	LIMITI LITOLOGICI						REFLEX BLUE	La codifica grafica si riferisce alla Sigla Limiti Litologici (LM.LITO) al colore blu reflex (0) ed al tratto certo (0) ed incerto (1)
139	LMFR01	LM_FR0100 LM_FR0101	LIMITI FORME assenza tipologia caratt. (forme rappresentate nei tasselli)						REFLEX BLUE	Limiti per Forme con assenza di tipologia caratterizzante. La codifica grafica si riferisce alla sigla Forma,colore Blu Reflex 0) ed al tratto certo (0) od incerto (1) Il limite utilizzato e' corrispondente a quello utilizzato nel substrato litol. ed uguale anche alla sua geometria
140	LMFR02	LMFR01111A	LIMITI FORME a tipologia caratterizzante				il colore da utilizzare è quello del morfotipo di riferimento			Limiti per Forme con presenza di tipologia caratterizzante. La codifica grafica si riferisce alla sigla Forma, allo stato di attivita' attivo(0),inattivo(1),altre forme(2) e all' identificativo del colore (1111) Pantone alfanumerico (A).
141	LMFR02	LMFRC21685U	LIMITI FORME COLATE LAVICHE (casi particolari)						1685 U	Questo limite deve essere utilizzato quando siano chiari i rapporti di sovrapposizione fra le diverse colate: andra' ubicato sul bordo della colata in posizione geometricamente piu' elevata. La codifica grafica si riferisce al Limite,(LM) Sigla Forma, Colata (C) stato di Attivita' Altre Forme (2) e l'identificativo Colore Pantone
142	TR	TR01	TRACCIA DI SEZIONE						PROCESS BLUE	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

24


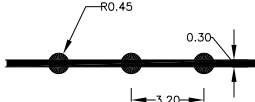


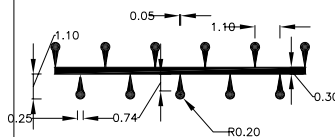


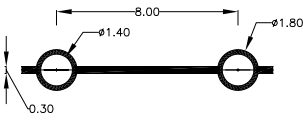


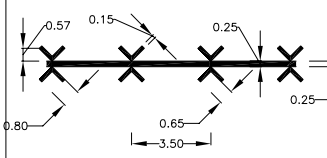


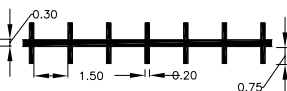

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
143	GS11	GS113143	FAGLIA CERTA						1685 U	
144	GS12	GS123144	FAGLIA PRESUNTA						1685 U	
145	GS15	GS153145	FRATTURA (O ALTRO LINEAMENTO TETTONICO DI INCERTA DEFINIZIONE)						1685 U	
146	IM2	IM23146	LIMITE DI PROBABILE ESONDAZIONE (OVE DETERMINABILE)						PROCESS BLUE	
147	SV1	SV13147	DORSALE ANTIFORME, ALTO STRUTTURALE						1685 U	Si assume una "range" di 0,36 mm in funzione di 1 cm sulla carta
148	SV2	SV23148	DEPRESSIONE SINFORME, BASSO STRUTTURALE						1685 U	Si assume una "range" di 0,36 mm in funzione di 1 cm sulla carta

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

25

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
149	SV17	SV173149	CRESTA							
150	VG11	VG113150	CRESTA DI DEGRADAZIONE		UGUALE GEOMETRIA		032 U		ORANGE	
151	FD36	FD363151	CRESTA		UGUALE GEOMETRIA		355 U		376 U	
152	GL3	GL33152	CRESTA		UGUALE GEOMETRIA		PURPLE		VIOLET	
153	SV33B	SV3363151	FESSURA (ANCHE ERUTTIVA) O CREPACCIO							
154	SV34	SV343155	TUNNEL DI LAVA COLLASSATO							
155	ML44	ML442156	BARRA, CORDONE SOMMERSO		UGUALE GEOMETRIA		300 U		PROCESS BLUE	
156	EL8	EL83157	CORDONE DUNARE ANTROPIZZATO: a) non in erosione		UGUALE GEOMETRIA		327 U		322 U	
157	SV46	SV463158	DICCO O FILONE RILEVATO							
158	SV47	SV473159	DICCO O FILONE DEPRESSO							

Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

26

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
159	VG23	VG233159	TRINCEA				032 U	021 ORANGE		
160	VG26	VG263160	DOPPIA CRESTA				032 U	021 ORANGE		
161	FD1B	FD1B3161	FORRA				355 U	376 U		Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi
162	CS11	CS113162	CANYON FLUVIO-CARSICO INATTIVO PER CARSISMO	UGUALE GEOMETRIA			GREEN	368 U		
163	FD6	FD63163	LETTO FLUVIALE A GRADINI				GREEN	368 U		Linea centrale in celeste
164	FD13A	FD13A3164	TRACCIA DI CORSO D'ACQUA ESTINTO, AL LIVELLO DELLA PIANURA O LEGGERMENTE INCASSATO				GREEN	368 U		Indicare la tessitura dei sedimenti Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
165	FD13Bv	FD13B3165	TRACCIA DI CORSO D'ACQUA ESTINTO, AL LIVELLO DELLA PIANURA O LEGGERMENTE INCASSATO				GREEN	368 U		Variazione rispetto al Q. n°4

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

27

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
166	FD14	FD143166	TRACCIA DI CORSO D'ACQUA ESTINTO, A CANALI INTRECCIATI				GREEN	368 U		Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
167	FD20	FD203167	MEANDRI INCASTRATI				GREEN	368 U		Vedi note simbolo precedente
168	FD37	FD373168	CRESTA AFFILATA O A LAMA				GREEN	368 U		Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi
169	GL4	GL43169	CRESTA AFFILATA O A LAMA		UGUALE GEOMETRIA		PURPLE	VIOLET		
170	ML6	ML63170	LINEA DI RIVA STABILE		UGUALE GEOMETRIA		300 U	PROCESS BLUE		
171	FD53	FD533171	ARGINE NATURALE				GREEN	368 U		Va utilizzato solo nei tratti in cui la distanza fra i due argini è superiore o uguale a 250 m.
172	CS12	CS123172	CONDOTTA PERCORSO DA FIUME SOTTERRANEO (OVE ACCERTATO)		UGUALE GEOMETRIA				131 U	Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi
173	GL16	GL163173	LIMITESUPERIORE DEL MODELLAMENTO GLACIALE				PURPLE	VIOLET		Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

28

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
174	GL17	GL173174	LIMITE DELLA MASSIMA ESPANSIONE DI CIASCUNA FASE GLACIALE BEN RICONOSCIUTA				PURPLE	VIOLET		Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
175	GL24	GL243175	ESKER (FORMA DI CONTATTO GLACIALE)				PURPLE	VIOLET		Vedi note simbolo precedente
176	CN11	CN113176	COLATA DI BLOCCHI				REFLEX BILU	U	3005	Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
177	EL6	EL63177	CORDONE DUNARE ALLO STATO NATURALE (ANCHE SE VEGETATO); non in erosione				327	U	3272	
178	EL7	EL73178	CORDONE DUNARE ALLO STATO NATURALE (ANCHE SE VEGETATO); in erosione				327	U	3272	
179	EL9	EL93179	CORDONE DUNARE ANTROPIZZATO; in erosione				327	U	3272	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

29

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
180	ML7	ML73180	ANTICA LINEA DI COSTA emersa			300 U			
181	ML8	ML83181	ANTICA LINEA DI COSTA sommersa			300 U			
182	ML22	ML223182	CORDONE LITORANEO (LIDO)	- . - . - .			300 U			
183	ML23	ML233183	CORDONE LITORANEO SORMONTATO DA DUNE (TOMBOLO)			300 U			
184	ML30A	ML30A3184	CANALE LAGUNARE E CANALE DI MAREA			300 U			
185	ML30B	ML30B3185	CANALE LAGUNARE E CANALE DI MAREA			300 U			

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

30

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
186	ML31A	ML31A3186	TRACCIA DI ANTICO CANALE LAGUNARE				300 U		PROCESS BLEU	
187	ML31B	ML31B3187	TRACCIA DI ANTICO CANALE LAGUNARE				300 U		PROCESS BLEU	
188	ML36	ML363188	FRONTE DI DELTA				300 U		PROCESS BLEU	
189	ML45	ML453189	ASSE DI TRUOCOLO				300 U		PROCESS BLEU	
190	ML53	ML533190	PRATERIA ALGALE O FANEROGAME						3145 U	Va utilizzato su fondo bianco se la prateria è impiantata su depositi
191	AN23	AN233191	RILEVATO STRADALE O FERROVIARIO						BLACK	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

31

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
192	AN25A	AN25A3192	CORSO D'ACQUA PENSILE IN ARGINI ARTIFICIALI						BLACK	Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda
193	AN25B	AN25B3193	CORSO D'ACQUA PENSILE IN ARGINI ARTIFICIALI						BLACK	Il colore dell'asse centrale è PROCESS BLU
194	AN26	AN263194	OPERE PRINCIPALI DI SBARRAMENTO FLUVIALE						BLACK	
195	AN28	AN283195	TRATTO DI CORSO D'ACQUA CON BRIGLIE						BLACK	Il colore dell'asse centrale è PROCESS BLUE
196	AN29	AN293196	ARGINE						BLACK	
197	AN30	AN303197	ARGINE DI MAESTRA						BLACK	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

32

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
198	AN32A	AN32A3198	CANALE SCOLMATORE PER IL DEFLUSSO DI PIENE ECCEZIONALI						BLACK	
199	AN32B	AN32B3199	CANALE SCOLMATORE PER IL DEFLUSSO DI PIENE ECCEZIONALI						BLACK	
200	AN34B	AN34B200	TRINCEA, CANALE ABBANDONATO, CANALE IN ERUZIONE						1685 U	
201	AN35	AN353201	PRINCIPALE CONDOTTA IN GALLERIA						BLACK	
202	AN37A	AN37A3202	CANALE LAGUNARE ARTIFICIALE						BLACK	
203	AN37B	AN37B3203	CANALE LAGUNARE ARTIFICIALE						BLACK	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

33

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
204	AN38v	AN383204	CANALE ARTIFICIALE						BLACK	Variazione rispetto al Q. n°4
205	AN41	AN413205	PENNELLO SCOGLIERA						BLACK	
206	AN42	AN423206	OPERE MARITTIME E PORTUALI						BLACK	
207	AN44i	AN443207	OPERE DI DIFESA SOFFOLTE						BLACK	Integrazione del simbolo rispetto al Quaderno n. 4.
208	AN34	AN34208	TRINCEA, CANALE ABBANDONATO, CANALE IN COSTRUZIONE						BLACK	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

34

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. Q.4 e/o INTEGRAZIONI	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
209	GS13	GS134209	SOVRASCORRIMENTO CERTO							i triangoli indicano la parte sovrascorsa
210	VG1	VG14210	NICCHIA DI FRANA di crollo		UGUALE GEOMETRIA		032 U	ORANGE 021 U		i triangoli indicano la parte sovrascorsa
211	CS8	CS84211	BORDO DI POLJE		UGUALE GEOMETRIA				131 U	i triangoli indicano la parte sovrascorsa
212	GL1	GL14212	ORLO DI CIRCO		UGUALE GEOMETRIA		PURPLE	VIOLET		i triangoli indicano la parte sovrascorsa
213	GS14	GS144213	SOVRASCORRIMENTO PRESUNTO							caratterizzano processi diversi Si e' attribuita una codifica grafica anche per la parte incerta poiche' vengono modificati i parametri geometrici della linea di base
214	SV5	SV54214	ORLO DI SCARPATA DI FAGLIA							i triangoli vanno orientati sul lato topograficamente piu' basso
215	VG9	SV74215	ORLO DI SCARPATA DI DEGRADAZIONE		UGUALE GEOMETRIA		032 U	ORANGE 021 U		per semplificazione grafica spesso stesse unita' geometriche caratterizzano processi diversi
216	ML4	ML44216	LINEA DI RIVA in avanzamento		UGUALE GEOMETRIA		300 U	PROCESS BLUE		i triangoli vanno segnati sul lato topograficamente più basso
217	GL5	GL4217	ORLO DI SCARPATA		UGUALE GEOMETRIA		PURPLE	VIOLET		per semplificazione grafica spesso stesse unita' geometriche caratterizzano processi diversi
218	SV7	SV74218	ORLO DI SCARPATA DI LINEA DI FAGLIA CON INDIZI DI RIATTIVAZIONE TETT. QUATERNARIA							i triangoli vanno orientati sul lato topograficamente piu' basso
219	SV9	SV94219	ORLO DI SCARPATA DI LINEA DI FAGLIA DELLO STESSO SENSO DEL RIGETTO							Vedi nota simbolo precedente
220	SV10	SV104220	ORLO DI SCARPATA DI LINEA DI FAGLIA NEL SENSO INVERSO DEL RIGETTO							Vedi nota simbolo precedente

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

35

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. Q.4 e/o INTEGRAZIONI	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
221	SV11	SV114221	ORLO DI SCARPATA DI FLESSURA						1685 U	Orientamento verso il lato topograficamente più basso
222	SV15	SV154222	ORLO DI RILIEVO MONOCLINALE A CUESTA						1685 U	Orientare i triangoli verso la testata degli strati
223	SV16	SV164223	ORLO DI RILIEVO MONOCLINALE AD HOGBACK						1685 U	Orientare i triangoli verso la testata degli strati
224	SV18	SV184224	ORLO DI GRANDE PARETE						1685 U	Orientare verso il lato topograficamente più basso
225	SV19	SV194225	CORNICE, ORLO DI SCARPATA RIPIDA INFLUENZATA DALLA STRUTTURA						1685 U	Orientare verso il lato topograficamente più basso
226	FD23	FD234226	ORLO DI SCARPATA DI EROSIONE FLUVIALE O DI TERRAZZO h. fra 5 e 10 m		UGUALE GEOMETRIA		032 U		ORANGE 021 U	Per semplificazione grafica spesso stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi
227	GL6	GL64227	GRADINO IN VALLE GLACIALE		UGUALE GEOMETRIA				1685 U	
228	ML15	ML154228	ORLO DI FALESIA O DI RIPA DI EROSIONE h. inferiore a 25 metri		UGUALE GEOMETRIA		300 U		PROCESS BLUE	
229	SR2	SR24229	ORLO DI SCARPATA DELIMITANTE FORME SPIANATE		UGUALE GEOMETRIA				213 U	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

36

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. Q.4 e/o INTEGRAZIONI	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
230	SV25	SV254230	ORLO DI CRATERE						175 U	Orientamento verso il lato topograficamente più basso
231	VG24	VG244231	GRADINO		UGUALE GEOMETRIA		032 U	ORANGE 021 U		Per semplificazione grafica stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi
232	FD24	FD244232	ORLO DI SCARPATA DI EROSIONE FLUVIALE O DI TERRAZZO c) altezza superiore o 10 m		UGUALE GEOMETRIA		GREEN	368 U		vedi note simbolo precedente
233	ML16	ML164233	ORLO DI FALESIA O DI RIPA DI EROSIONE b) di altezza maggiore o uguale a 25 mt		UGUALE GEOMETRIA		300 U	PROCESS BLUE		Orientare verso il lato topograficamente più basso
234	GL15	GL154234	CONTROPENDENZA DI ESARAZIONE		UGUALE GEOMETRIA		PURPLE	VIOLET		Orientare verso il lato topograficamente più basso
235	SV29	SV294235	ORLO DI MAAR						1685 U	vedi note simbolo precedente
236	SV31	SV314236	ORLO DI CALDERA						1685 U	Orientare verso il lato topograficamente più basso
237	SV32	SV324237	LIMITE DI DEPRESSIONE VULCANO-TETTONICA						1685 U	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

37

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. Q.4 e/o INTEGRAZIONI	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
238	SV33A	SV33A4238	FESSURA (anche eruttiva) O CREPACCIO							Gli apici dei triangoli indicano il crepaccio
239	FD1A	FD1A4239	FORRA		UGUALE GEOMETRIA		GREEN		368 U	Per semplificazione grafica stesse unita' geometriche caratterizzano processi diversi
240	CS11	CS11A240	CANYON FLUVIO-CARSICO INATTIVO PER CARSISMO		UGUALE GEOMETRIA				131 U	orientare verso il lato topograficamente piu' basso
241	SV62i	SV62A241	ORLO DI ANELLO DI TUFO						1685 U	Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda
242	VG2	VG2A242	NICCHIA DI FRANA: di scorrimento				032 U		ORANGE 021 U	Orientare verso il lato topograficamente piu' basso
243	VG3	VG3A243	NICCHIA DI FRANA: di colamento				032 U		ORANGE 021 U	Orientare verso il lato topograficamente piu' basso
244	VG4	VG4A244	GRADINO DI FRANA				032 U		ORANGE 021 U	Orientare verso il lato topograficamente piu' basso
245	GL10	GL10A245	SOGLIA DI VALLE SOSPESA		UGUALE GEOMETRIA		PURPLE		VIOLET	Per semplificazione grafica spesso stesse unita' geometriche caratterizzano processi diversi.
246	ML19	ML19A246	ORLO DI TERRAZZO DI ABRASIONE O DI PROGRAZIONE		UGUALE GEOMETRIA		300 U		PROCESS BLUE	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

38

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. Q.4 e/o INTEGRAZIONI	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
247	VG10	FG104247	CANALONE IN ROCCIA E CON SCARICO DI DETRITO				032 U	ORANGE	021 U	
248	FD9	FD94248	SOLCO DA RUSCELLAMENTO CONCENTRATO		UGUALE GEOMETRIA		GREEN	U	368	
249	CN3	CN34249	CANALONE DI VALANGA		UGUALE GEOMETRIA		REFLEX BLUE	U	3005	
250	VG25	VG254250	CONTROPENDENZA				032 U	ORANGE	021 U	I trattini sono rivolti verso monte
251	FD7	FD74251	GOMITO DI CATTURA FLUVIALE				GREEN	U	368	
252	FD8	FD84252	ALVEO IN APPROFONDIMENTO				GREEN	U	368	
253	FD10	FD104253	VALLECOLA A V				GREEN	U	368	Apice delle unità geometriche a monte
254	FD11	FD114254	VALLECOLA A CONCA				GREEN	U	368	Orientare le convessità verso monte

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

39

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. Q.4 e/o INTEGRAZIONI	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
255	FD12	FD124255	VALLECOLA A FONDO PIATTO				GREEN	368 U		Le unità geometriche sono aperte verso valle
256	FD15	FD154256	VALLE RELITTA				GREEN	368 U		
257	CS15	CS154257	VALLE SECCA		UGUALE GEOMETRIA				131 U	
258	SR5	SR54258	VALLE RELITTA		UGUALE GEOMETRIA				213 U	
259	FD16	FD164259	TRACCIA DI SCARICATORE FLUVIO-GLACIALE ESTINTO				GREEN	368 U		Per l'applicazione vedi paragrafo 4.3.3
260	FD18	FD184260	CANALE DI ESONDAZIONE				GREEN	368 U		
261	FD19	FD194261	ALVEO CON EROSIONE LATERALE O SPONDA IN EROSIONE				GREEN	368 U		

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

40

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. Q.4 e/o INTEGRAZIONI	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
262	FD22	FD224262	ORLO DI SCARPATA DI EROSIONE FLUVIALE O DI TERRAZZO: altezza inferiore a 5 mt				GREEN	368	U	Le unità geometriche vanno segnate sul lato topograficamente più basso
263	FD25	FD254263	ORLO DI SCARPATA DI DENUTAZIONE				GREEN	368	U	Le unità geometriche vanno segnate sul lato topograficamente più basso
264	FD29	FD294264	BARRANCO				GREEN	368	U	Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda
265	FD30	FD304265	CALANCO ISOLATO				GREEN	368	U	Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda
266	FD49	FD494266	COLATA DA TRASPORTO IN MASSA debris -flow, mud-flow				GREEN	368	U	
267	CS13	CS134267	VALLE CIECA				GREEN	131	U	La freccia va orientata verso l'inghiottitoio Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

41

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. Q.4 e/o INTEGRAZIONI	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
268	CS14	CS144268	VALLE CHIUSA						131 U	La freccia va orientata verso valle Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda
269	GL2	GL24269	ORLO DI CONCA DI SOVRAESCAVAZIONE				PURPLE	VIOLET		Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda
270	GL23	GL234270	ORLO DI KAME (FORMA DI CONTATTO GLACIALE)				PURPLE	VIOLET		I relativi depositi fluvio-glaciali vanno indicati in verde. I tratti indicano il lato topograficamente più basso Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
271	CN2	CN24271	ORLO DI NICCHIA DI NIVAZIONE				REFLEX BLUE		3005 U	
272	EL3A	EL3A4272	SOLCO DI DEFLAZIONE				3275 U	3272 U		Orientare secondo la direzione dei venti dominanti
273	EL3B	EL3B4273	SOLCO DI DEFLAZIONE				3275 U	3272 U		Orientare secondo la direzione dei venti dominanti

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

42

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. Q.4 e/o INTEGRAZIONI	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
274	ML1	ML14274	BORDO DELLA PIATTAFORMA CONTINENTALE				300 U	PROCESS BLUE		I triangoli vanno segnati sul lato topograficamente più basso
275	ML2	ML24275	BORDO DELLA PIATTAFORMA CONTINENTALE: in progradazione				300 U	PROCESS BLUE		I triangoli vanno segnati sul lato topograficamente più basso
276	ML3	ML34276	BORDO DELLA PIATTAFORMA CONTINENTALE: in arretramento				300 U	PROCESS BLUE		I triangoli vanno segnati sul lato topograficamente più basso
277	ML5	ML54277	LINEA DI RIVA: in arretramento				300 U	PROCESS BLUE		I triangoli vanno segnati sul lato topograficamente più basso
278	ML10	ML104278	SOLCO DI BATTENTE				300 U	PROCESS BLUE		
279	ML20	ML204279	CUSPIDI DI SPIAGGIA				300 U	PROCESS BLUE		

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

43

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. Q.4 e/o INTEGRAZIONI	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
280	ML29v	ML29v+280	ANTICO LIMITE DI BACINO LAGUNARE				300 U		PROCESS BLUE	Variazione del simbolo rispetto al Q. n° 4
281	ML32	ML32+281	BOCCA LAGUNARE				300 U		PROCESS BLUE	Per l'applicazione vedi par. 4.3.3
282	ML33	ML33+282	TRACCIA DI ANTICA BOCCA LAGUNARE				300 U		PROCESS BLUE	Per l'applicazione vedi par. 4.3.3
283	ML37	ML37+283	FRONTE DI DELTA: progradante				300 U		PROCESS BLUE	Per l'applicazione vedi par. 4.3.3
284	ML38	ML38+284	FRONTE DI DELTA: in erosione				300 U		PROCESS BLUE	Per l'applicazione vedi par. 4.3.3
285	AM6	AM6+285	LIVELLI INDURITI (CROSTE CALCAREE, DURIPAN)						131 U	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

44


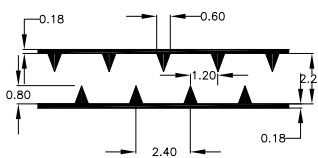
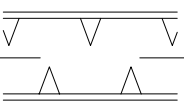

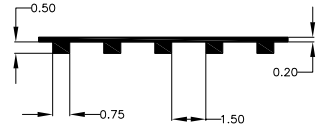


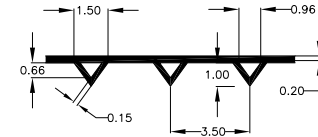
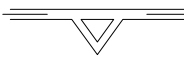
SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. Q.4 e/o INTEGRAZIONI	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
286	AN5	AN54286	ORLO DI TERRAZZO A MURETTI O A SCARPATE						BLACK	I trattini vanno segnati sul lato topograficamente più basso
287	AN8	AN84287	PISTA DA SCI						BLACK	Orientare parallelamente alla linea di massima pendenza
288	AN16	AN164288	ORLO DI SCARPATA DI CAVA						BLACK	I trattini vanno segnati sul lato topograficamente più basso
289	AN17	AN174289	ORLO DI SCARPATA DI MINIERA						BLACK	Le unità geometriche vanno segnate sul lato topograficamente più basso
290	AN18	AN184290	ORLO DI SCARPATA DI DISCARICA						BLACK	Le unità geometriche vanno segnate sul lato topograficamente più basso
291	AN33	AN334291	DEVIAZIONE ARTIFICIALE DI CORSO D'ACQUA						BLACK	Vedi par. 4.3.3

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

45

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. Q.4 e/o INTEGRAZIONI	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
292	AN34	AN34292	TRINCEA, CANALE ABBANDONATO, CANALE IN COSTRUZIONE						BLACK	
293	AN40	AN404293	DIFESA ADERENTE ALLA RIVA VERSO MARE O VERSO LAGUNA						BLACK	Le unità geometriche vanno segnate sul lato topograficamente più basso
294	AN45i	AN454294	ORLO DI SCARPATA						BLACK	Integrazione al Q. n° 4

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

46

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
295	GS000	GS166295	ROCCIA						1685 U	
296	IM11	IM116296	GHIACCIAIO		UGUALE GEOMETRIA				CYAN al 50%	
297	IM12	IM126297	NEVAIO PERMANENTE		UGUALE GEOMETRIA				CYAN al 50%	
298	SV3	SV36298	AREA DI RECENTE SOLLEVAMENTO						1685 U	
299	SV4	SV46299	AREA DI RECENTE ABBASSAMENTO						1685 U	Per recente abbassamento si intende avvenuto negli ultimi 200 anni
300	SV12	SV126300	FACCETTA DI SCARPATA TETTONICA						1685 U	Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi
301	FD26	FD266301	FACCETTA DI EROSIONE FLUVIALE		UGUALE GEOMETRIA		GREEN		368 U	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

47

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI		
302	SV14	SV146302	SUPERFICIE STRUTTURALE DEGRADATA O SUPERFICIE SUBSTRUTTURALE							U 1685	Alla scala della carta il perimetro dell'area può essere omesso	
303	SV13	SV136303	SUPERFICIE STRUTTURALE							U 1685	Alla scala della carta il perimetro dell'area può essere omesso Per semplificazione grafica, stesse geometrie caratterizzano processi diversi	
304	FD56	FD566304	SUPERFICIE DI TERRAZZO		UGUALE GEOMETRIA		GREEN		368	U	Si utilizza su fondo bianco. Ove possibile, indicare l'ordine terrazzi con numeri romani dall'alto in basso	
305	ML18	ML186305	SUPERFICIE DI ACCUMULO		UGUALE GEOMETRIA		300	U	PROCESS	BLU	Si utilizza su fondo bianco se lo spessore del deposito è elevato, sul colore del substrato se lo spessore è modesto. Indicare la granulometria del deposito	
306	SR1	SR16306	FORMA SPIANATA, UBCATA SUI FIANCHI O ALLA 'SOMMITA' DEI RILIEVI		UGUALE GEOMETRIA					213	U	Alla scala della carta il perimetro dell'area può essere omesso
307	SV22	SV226307	CITTA' DI ROCCIA							U 1685		
308	SV37	SV376308	CONO DI CENERE							U 1685		

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

48


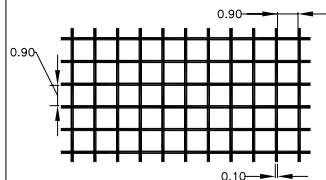
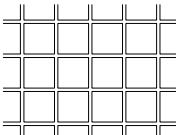

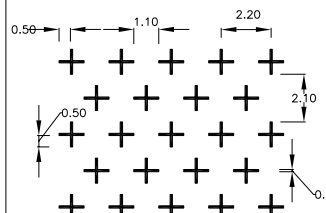
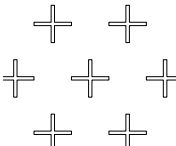

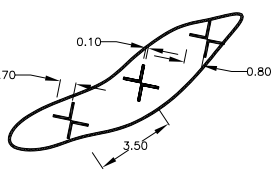
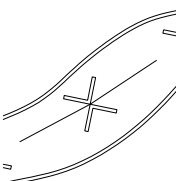

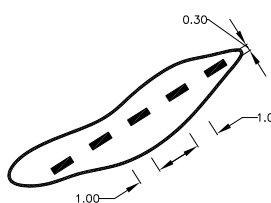
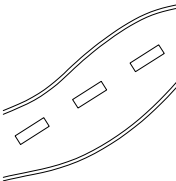

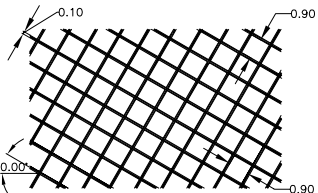
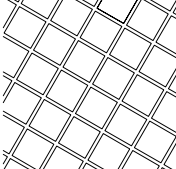

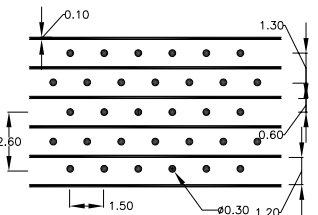
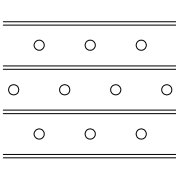
SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
309	SV38	SV386309	CONO DI SCORIE							Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
310	SV39	SV396310	CONO DI LAVA							Vedi note simbolo precedente
311	SV40	SV406311	CONO POLIGENICO							Vedi note simbolo precedente
312	SV41	SV416312	CUPOLA LAVICA SEMPLICE							Vedi note simbolo precedente Le varie tipologie di cupole vanno specificate, ove possibile, nelle note illustrative
313	SV42	SV426313	CUPOLA LAVICA COMPLESSA							Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda. Le varie tipologie di cupole vanno specificate, ove possibile, nelle note illustrative
314	SV43	SV436314	CUPOLA SUBVULCANICA ESUMATA							Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

49

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
315	SV44	SV446315	TAPPO VULCANICO							Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
316	AN10v	AN106316	MINIERA A CIELO APERTO		UGUALE GEOMETRIA					
317	SV45	SV456317	NECK VULCANICO, DIATREMA							Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
318	SV46	SV466318	DICCO O FILONE RILEVATO							Vedi note simbolo precedente
319	SV47	SV476319	DICCO O FILONE DEPRESSO							Vedi note simbolo precedente
320	SV48	SV486320	BASTIONE DI SCORIE SALDATE							Vedi note simbolo precedente
321	SV55	SV556321	CAMPO DI CENERE							Vedi note simbolo precedente

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

50


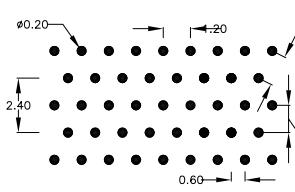
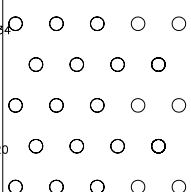

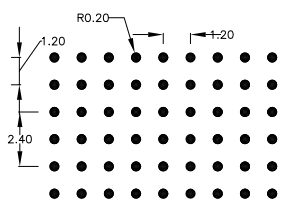
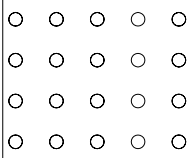

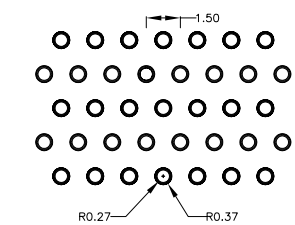
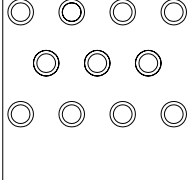
SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
322	VG16	VG166322	DETRITO DI VERSANTE				032 U	021 ORANGE		<p>puntinato "random": è stato elaborato un "gruppo unitario" per la ripetizione seriale</p> <p>Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda</p> <p>Si utilizza su fondo bianco se il ripiano interessa depositi</p> <p>Nel caso in cui si conservino dei depositi, indicarne la granulometria. Alla scala della carta il contorno dell'area può essere omissso</p> <p>Per semplificazione grafica, stesse geometrie caratterizzano processi diversi</p> <p>Le granulometrie miste vengono rappresentate con una combinazione dei simboli elementari presentati nell'elenco. Si utilizzano su fondo bianco se lo spessore del deposito è elevato, sul colore del substrato se lo spessore è modesto.</p> <p>Per semplificazione grafica, stesse geometrie caratterizzano processi diversi Vedi note simbolo precedente</p>
323	AN31	AN236323	CASSA DI ESPANSIONE DELLE PIENE		UGUALE GEOMETRIA					
324	VG27	VG276324	DEPRESSIONI CHIUSE				032 U	021 ORANGE		
325	FD21	FD216325	RIPIANO DI EROSIONE				032 U	021 ORANGE		
326	ML17	ML176326	SPIANATA DI EROSIONE		UGUALE GEOMETRIA		300 U	PROCESS BLU		
327	CN1	CN16327	SUPERFICIE DI CRIOPLANAZIONE		UGUALE GEOMETRIA		REFLEX BLU	3005 U		
328	FD33	FD336328	AREA A PIRAMIDI DI TERRA				GREEN	368 U		
329	FD39	FD396329	LIMO E ARGILLA				GREEN	368 U		
330	ML46	ML466330	LIMO E ARGILLA		UGUALE GEOMETRIA		300 U	PROCESS BLU		

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

51


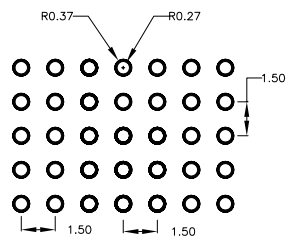
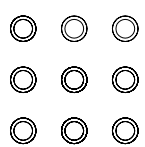

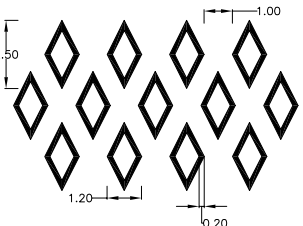
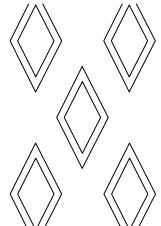

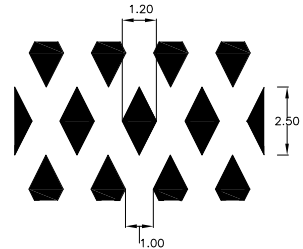
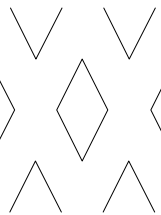

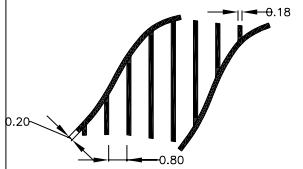
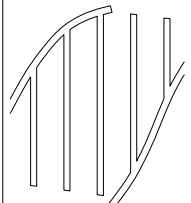
SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
331	FD40	FD406331	SABBIA				GREEN		368 U	Le granulometrie miste vengono rappresentate con una combinazione dei simboli elementari presentati nell'elenco. Si utilizzano su fondo bianco se lo spessore del deposito è elevato, sul colore del substrato se lo spessore è modesto.
332	EL4	EL46332	SABBIA		UGUALE GEOMETRIA		327 U		3272 U	Si utilizzano su fondo bianco se lo spessore del deposito è elevato, sul colore del substrato se lo spessore è modesto.
333	ML47	ML476333	SABBIA		UGUALE GEOMETRIA		300 U	PROCESS BLU		Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi. Vedi note simbolo FD40.
334	FD41	FD416334	SABBIA CEMENTATA				032 U		021 ORANGE	Vedi note simbolo FD40.
335	EL5	EL56335	SABBIA CEMENTATA		UGUALE GEOMETRIA		327 U		3272 U	Si utilizzano su fondo bianco se lo spessore del deposito è elevato, sul colore del substrato se lo spessore è modesto.
336	ML48	ML486336	SABBIA CEMENTATA		UGUALE GEOMETRIA		300 U	PROCESS BLU		Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi. Vedi note simbolo FD40.
337	FD42	FD426337	GHIAIA				032 U		021 ORANGE	Vedi note simbolo FD40. Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi
338	ML49	ML496338	GHIAIA		UGUALE GEOMETRIA		300 U	PROCESS BLU		Si utilizzano su fondo bianco se lo spessore del deposito è elevato, sul colore del substrato se lo spessore è modesto.

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

52


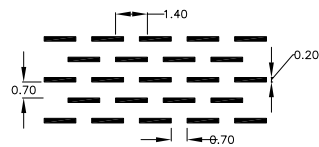
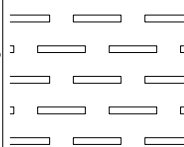

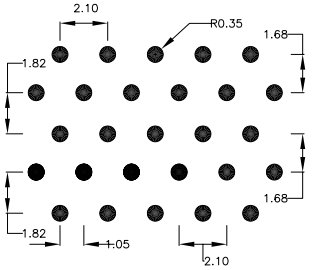
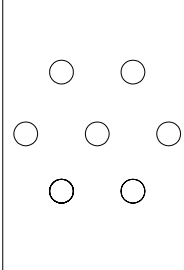

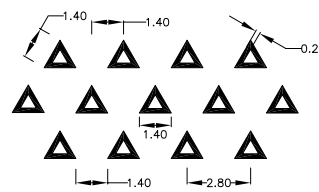
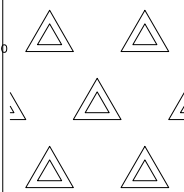


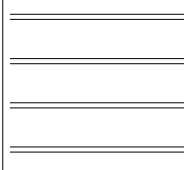

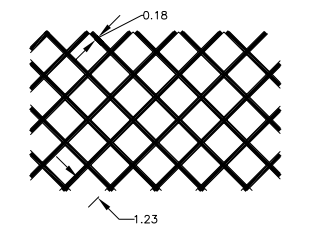
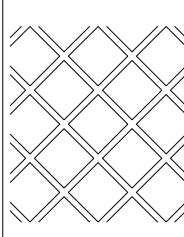
SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
339	FD43	FD436339	GHIAIA CEMENTATA				032 U			Le granulometrie miste vengono rappresentate con una combinazione dei simboli elementari presentati nell'elenco. Si utilizzano su fondo bianco se lo spessore del deposito è elevato, sul colore del substrato se lo spessore è modesto.
340	ML50	ML506340	GHIAIA CEMENTATA		UGUALE GEOMETRIA		300 U		PROCESS BLUE	Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi. Vedi note simbolo precedente.
341	FD44	FD446341	BLOCCHI				032 U		021 ORANGE	Vedi note precedenti
342	ML51	ML516342	BLOCCHI		UGUALE GEOMETRIA		072 U		PROCESS BLUE	Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi. Vedi note simbolo precedente.
343	FD45	FD456343	BLOCCHI CEMENTATI				032 U		021 ORANGE	Vedi note simbolo FD43.
344	ML52	ML526344	BLOCCHI CEMENTATI		UGUALE GEOMETRIA		300 U		PROCESS BLUE	Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi. Vedi note simbolo precedente.
345	FD55	FD556345	DOSSO FLUVALE				032 U		021 ORANGE	Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

53

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
346	CS3	CS36346	DEPRESSIONE A CONTOURNO COMPLESSO							
347	CS4	CS46347	CAMPO DI DOLINE							
348	CS7	CS76348	PIETRAIA CARSIACA (griza)							
349	CN15	CN156349	CAMPO DI PIETRE		UGUALE GEOMETRIA		REFLEX BLU	293 U		
350	CS9	CS96350	SUPERFICIE SPIANATA (ljut)							
351	CS21	CS216351	TRAVERTINO							

Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda

Per semplificazione grafica, stesse unità geometriche caratterizzano processi diversi

Si utilizza su fondo bianco se lo spessore del deposito è elevato, sul colore del substrato se lo spessore è modesto.

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

54


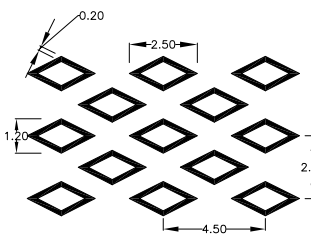
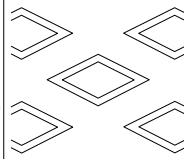

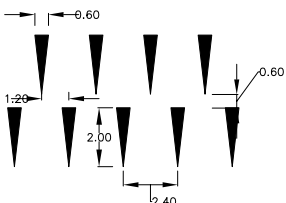
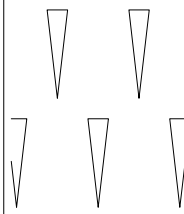

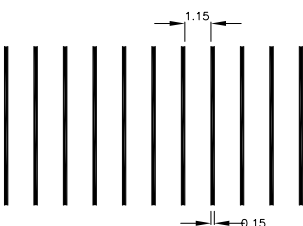
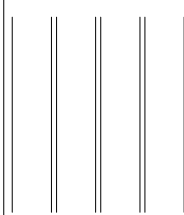

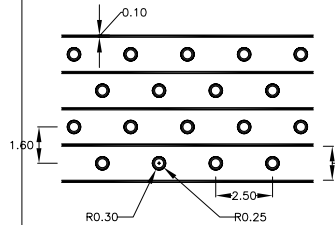
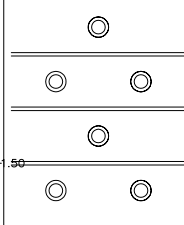

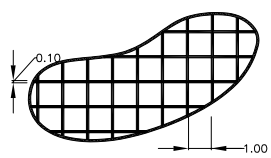
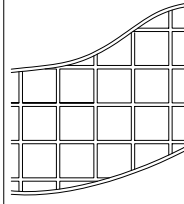

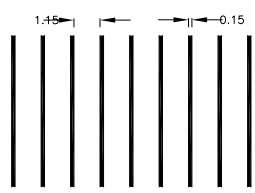
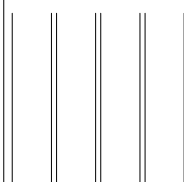
SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
352	GL19	GL196352	DEPOSITO GLACIALE				PURPLE	VIOLET		I simboli si utilizzano su fondo bianco se lo spessore del deposito è elevato, sul colore del substrato se lo spessore è modesto
353	GL20v	GL20653	AREA A MASSI ERRATICI				PURPLE	VIOLET		Variazione del simbolo rispetto al quaderno n. 4
354	GL22	GL226354	DRUMLIN				PURPLE	VIOLET		Indicare all'interno il deposito morenico Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
355	GL24	GL246355	ESKER (forma di contatto glaciale)				PURPLE	VIOLET		Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
356	CN5	CN56356	AREA INTERESSATA DA CRIOTURBAZIONE				REFLEX BLUE	3005 U		
357	CN6v	CN66357	SUPERFICIE A CUSCINETTI ERBOSI				REFLEX BLUE	3005 U		Variazione del simbolo rispetto al quaderno n. 4

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

55

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
358	CN7	CN76358	SUPERFICIE A SUOLI POLIGONALI				REFLEX BLUE		3005 U	
359	CN9	CN96359	SUPERFICIE A CUNEI DI GHIACCIO FOSSILI				REFLEX BLUE		3005 U	
360	EL10	EL106360	AREA CON COPERTURE DI LOESS				327 U	3272 U		Si assimilano a questa categoria anche i sedimenti "loess-like". Si utilizza su fondo bianco se il deposito è di spessore elevato, sul colore del substrato se lo spessore è modesto
361	ML21v	ML216361v	BEACH ROCK				300 U	PROCESS BLUE		Variazione del simbolo rispetto al quaderno n. 4.
362	ML22	ML226362	CORDONE LITORANEO (LIDO)				300 U	PROCESS BLUE		Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
363	ML23	ML236363	CORDONE LITORANEO SORMONTATO DA DUNE (TOMBOLLO)				300 U	PROCESS BLUE		Vedi note simbolo precedente.

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

56

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
364	ML24	ML246364	STAGNO, ACQUETRINO, ZONA PALUSTRE				300 U		PROCESS BLUE	
365	ML25	ML256365	DEPOSITO DI TORBA				300 U		PROCESS BLUE	
366	ML26	ML266366	LAGUNA COSTIERA				300 U		PROCESS BLUE	Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
367	ML27	ML276367	LAGUNA COSTIERA PERENNE				300 U		PROCESS BLUE	Vedi note simbolo precedente
368	ML28	ML286368	LAGUNA COSTIERA INTERMITTENTE				300 U		PROCESS BLUE	Vedi note simbolo precedente
369	ML53	ML536369	PRATERIA ALGALE O FANEROGAME				300 U		PROCESS BLUE	Si utilizza su fondo bianco se la prateria è impiantata su depositi

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

57


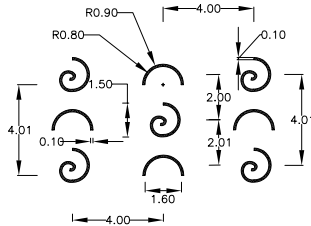


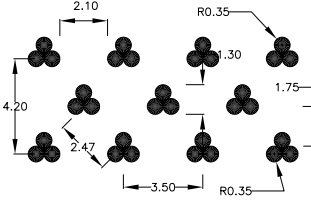
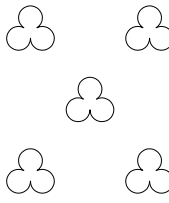

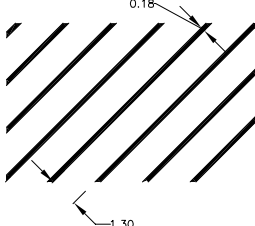
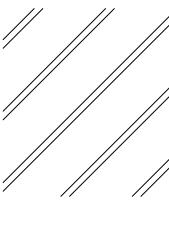

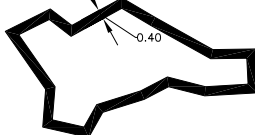
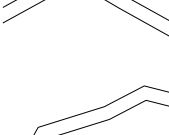

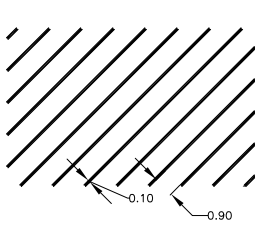
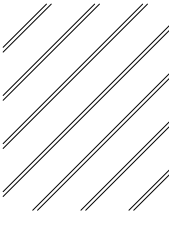

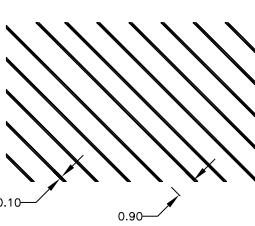
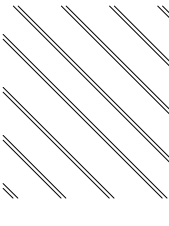
SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
370	ML54	ML546370	PRATERIA ALGALE O FANEROGAME DIRADATA				300 U	PROCESS BLUE		Si utilizza su fondo bianco se la prateria è impiantata su depositi
371	ML55	ML556371	"MATTES" DI POSIDONIA MORTA				300 U	PROCESS BLUE		
372	ML56	ML566372	CORALLIGENO				300 U	PROCESS BLUE		
373	SR3v	SR36373	ANTICA SUPERFICIE DI EROSIONE FOSSILLIZZATA E POI RIESUMATA						213 U	Variazione del simbolo rispetto al quaderno n. 4.
374	AM1	AM16374	AREA A TAFONI						131 U	
375	AM2	AM26375	AREA CON SCULTURE ALVEOLARI						131 U	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

58

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
376	AM3	AM36376	AREA A TAFONI E SCULTURE ALVEOLARI						131 U	
377	AM4	AM46377	AREA CON CATASTE DI BLOCCHI (tor)						131 U	
378	AM5	AM56378	COLTRI INDIFFERENZIALE DI ALTERAZIONE (SEDIMENTI DI SUOLI, REGOLITE, ETC.)						131 U	Si utilizza su fondo bianco se il deposito è di spessore elevato, sul colore del substrato se lo spessore è modesto
379	AN1	AN16379	PRINCIPALI AREE URBANIZZATE						BLACK	Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda
380	AN9v	AN96380	CAVA						BLACK	La distinzione tra cava e miniera è relativa alla Legge n. 1443 del 29.7.1927 Variazione del simbolo rispetto al quaderno n. 4.
381	AN13v	AN136381	CAVA ABBANDONATA						BLACK	Variazione del simbolo rispetto al quaderno n. 4.

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

59


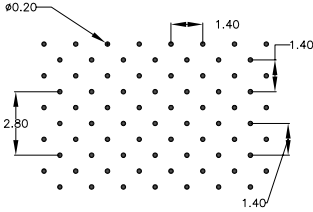
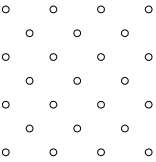

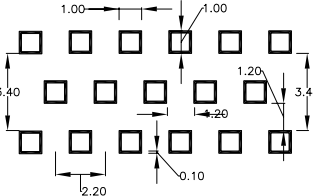
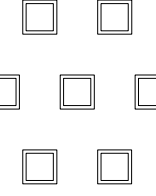

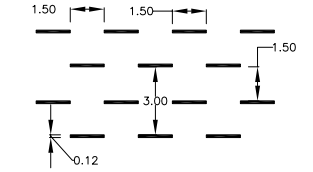
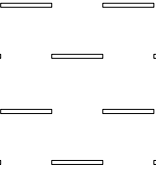
SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
382	AN14v	AN146382	MINIERA A C.A. ABBANDONATA							
383	AN15	AN156383	AREA DI SUBSIDENZA							
384	AN19	AN196384	DISCARICA							
385	AN20	AN206385	SCAVI E TRINCEE BELLICHE							
386	AN21	AN216386	SUPERFICIE DI SBANCAMENTO							
387	AN23	AN236387	RILEVATO STRADALE O FERROVIARIO							

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

60


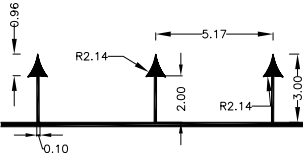
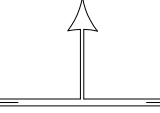

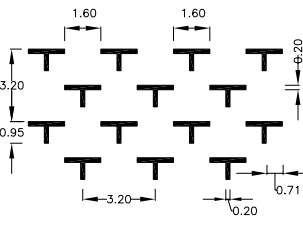
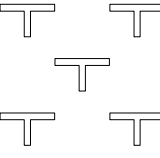

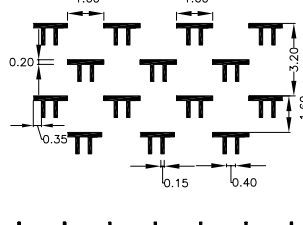
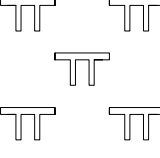

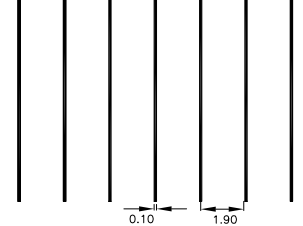
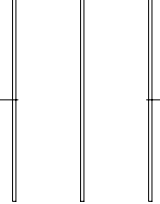

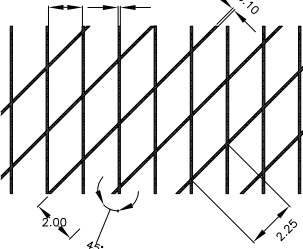
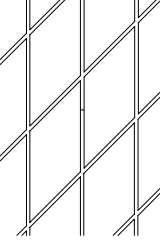
SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
388	AN24	AN246388	SALINA BONIFICA PER COLMATA						BLACK	
389	AN39	AN396389	SALINA						BLACK	
390	AN42	AN426390	OPERE MARITTIME E PORTUALI						BLACK	

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

61


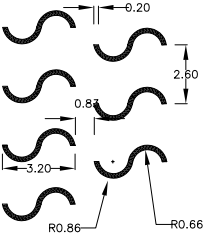
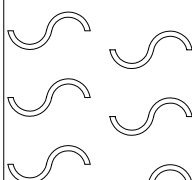

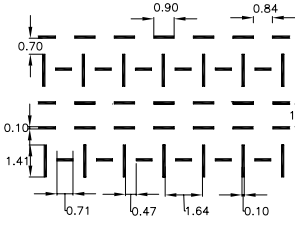
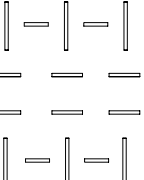

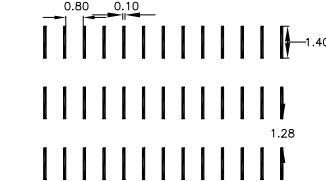
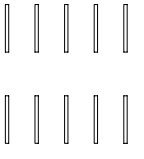

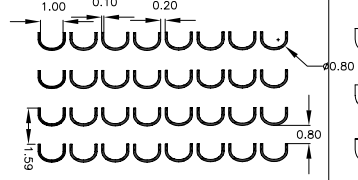
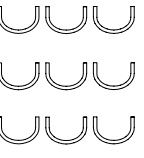

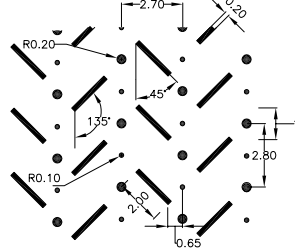
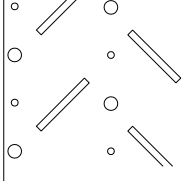

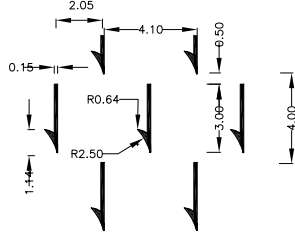
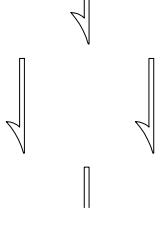
SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
391	IM1	IM17391	ZONA ENDOREICA							
392	SV20	SV207392	GRADINATE DI BANCATE DI STRATO						PROCESS BLUE	Orientamento verso la testata degli strati Il limite può non essere tracciato in quanto possono essere utilizzate singolarmente le unità geometriche che compongono il simbolo.
393	AM6	AM67393	LIVELLI INDURITI (CROSTE CALCAREE, DURIPAN, ETC.)		UGUALE GEOMETRIA				131U	Vedi nota simbolo precedente
394	SV21	SV217394	"COSTOLATURE" DI TESTATE DI STRATO						1685 U	Vedi nota simbolo precedente
395	SV49	SV497395	COLATA LAVICA						1685 U	Il bordo di una colata lavica può essere rappresentato da una linea semplice o da una linea fiancheggiata da punti; il secondo tipo di rappresentazione va utilizzato solo nei casi in cui siano chiari i rapporti di sovrapposizione fra le diverse colate: i punti saranno ubicati sul bordo della colata lavica in posizione geometricamente più elevata. Orientamento secondo la direzione della colata. Il simbolo rappresentato alla scala della carta si utilizza in legenda.
396	SV50v	SV50v7396	COLATA DI LAVA SCORIACEA, A BLOCCHI O A LASTRE						1685 U	Vedi nota simbolo precedente Variazioni del simbolo rispetto al Quaderno n.4

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

62

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
397	SV51	SV517393	COLATA DI LAVA A CORDE						1685 U	Vedi nota simbolo precedente
398	SV52	SV527398	COLATA DI LAVA A FESSURAZIONE PRISMATICA						1685 U	Vedi nota simbolo precedente
399	SV53	SV537399	COLATA DI LAVA A RIVOLI O A CANALI FLUIDALI						1685 U	Vedi nota simbolo precedente
400	SV54	SV547400	COLATA DI FANGO (LAHAR)						1685 U	Orientamento secondo la direzione della colata
401	SV601	SV6017401	COLATA PIROCLASTA						1685 U	Integrazioni del simbolo rispetto al Quaderno n.4
402	VG6	VG67402	SUPERFICIE DISSESTATA DA CREEP				032U	ORANGE 021U		I simboli vanno orientati verso valle

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

63


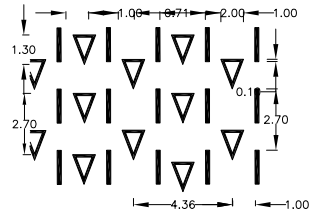
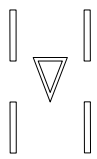

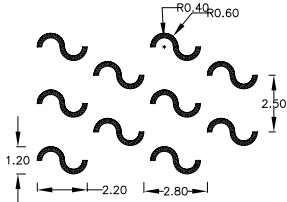
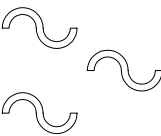

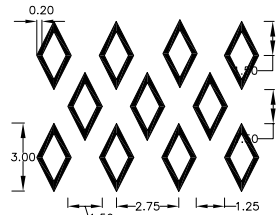
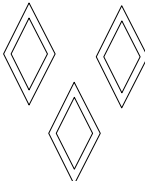

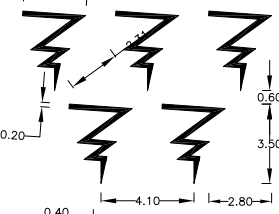


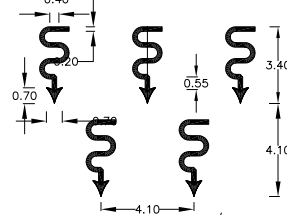


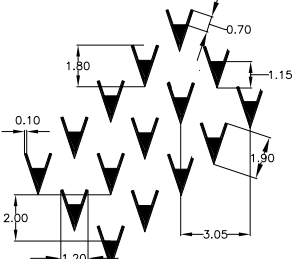
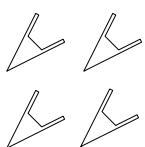
SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
403	VG7	VG77403	SUPERFICIE DISSESTATA DA SOLI FLUSSO				032U		ORANGE 021U	I simboli vanno orientati verso valle.
404	VG8	VG87404	SUPERFICIE DISSESTATA DA GELIFLUSSO				032U		ORANGE 021U	Vedi nota simbolo precedente
405	VG12	VG127405	CORPO DI FRANA : DI CROLLO				032U		ORANGE 021U	I simboli si utilizzano su fondo bianco
406	VG13	VG137406	CORPO DI FRANA : DI SCORRIMENTO				032 U		ORANGE 021 U	I simboli si utilizzano su fondo bianco; gli apici vanno orientati verso valle
407	VG14	VG147407	CORPO DI FRANA : DI COLAMENTO				032 U		ORANGE 021 U	I simboli si utilizzano su fondo bianco; le convessità vanno orientati verso valle
408	VG20	VG207408	COLATA DI GELIFLUSSO				032 U		ORANGE 021 U	Il simbolo si utilizza su fondo bianco. Convessità verso valle

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

64

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
409	VG21	VG217409	DEPOSITO DI GRANDI FRANE MOBILIZZATO DAI GHIACCIAI				032 U	ORANGE 021U		Si utilizza su fondo bianco. L'orientamento è secondo lo scorrimento del ghiacciaio
410	VG22	VG227410	VERSANTE VISTOSAMENTE INTERESSATO DA DEFORMAZIONE PROFONDA				032 U	ORANGE 021U		
411	VG000	VG287411	DETRITO DI VERSANTE IN BLOCCHI				032 U	ORANGE 021U		
412	FD27	FD277412	SUPERFICIE CON FORME DI DILAVAMENTO PREVALENTEMENTE DIFFUSO				GREEN	368 U		Orientamento verso valle. Possono essere utilizzate le stesse unità geometriche dei simboli puntuali. Il passo tra un'unità e l'altra può variare in funzione dell'area, inserendo semplicemente "???" puntuali orientandoli
413	FD28	FD287413	SUPERFICIE CON FORME DI DILAVAMENTO PREVALENTEMENTE CONCENTRATO				GREEN	368 U		Vedi nota simbolo precedente
414	FD49	FD497414	COLATA DA TRASPORTO IN MASSA (DEBRIS-FLOW, ...)				GREEN	368 U		Si utilizza su fondo bianco. Orientamento verso valle. Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda.

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

65

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
415	FD51	FD517415	DEPOSITO COLLUVIALE				GREEN		368 U	I simboli si utilizzano su fondo bianco. La convessità va orientata verso valle
416	CS5	CS57416	CAMPI SOLCATI (KARREN)						152 U	Sono perpendicolari alla linea di massima pendenza. Alla scala della carta il perimetro dell'area non va tracciato
417	CS6	CS67417	CAMPI SOLCATI DI STADIO EVOLUTIVO AVANZATO (KARREN, RELITTI, RUINIFORMI, ETC.)						152 U	Sono perpendicolari alla linea di massima pendenza. Alla scala della carta il perimetro dell'area non va tracciato
418	CS10	CS107418	HUM						152 U	I trattini del simbolo A vanno segnati sul lato topograficamente più basso
419	GL11	GL117419	SUPERFICIE ROCCIOSA DI MODELLAMENTO GLACIALE				PURPLE		VIOLET	Orientare la retinatura perpendicolarmente alla direzione media di scorrimento del ghiacciaio
420	GL13	GL137420	RILIEVO A DORSO DI CETACEO				PURPLE		VIOLET	Orientare la convessità secondo il verso di scorrimento del ghiacciaio

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

66


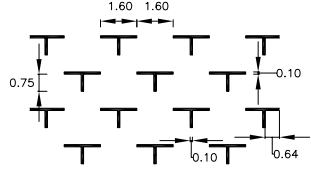
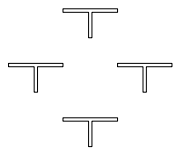

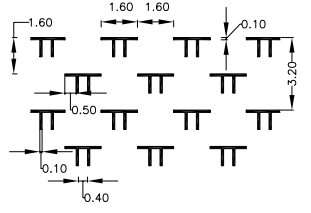
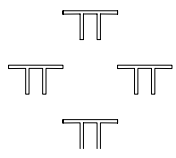
SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
421	CN8	CN87421	SUPERFICIE CON TERRAZZETTE				REFLEX BLUE	293 U		Devono avere la direzione di allungamento ortogonale alla pendenza massima del pendio.
422	CN10	CN107422	SUPERFICIE A SUOLI STRIATI				REFLEX BLUE	293 U		Orientare secondo la linea di massima pendenza.
423	EL1	EL17423	A. FORME DI EROSIONE: SUPERFICIE DI DEFLAZIONE				3275 U	3288 U		Orientare il simbolo secondo la direzione dei venti.
424	EL2	EL27424	CONCA DI DEFLAZIONE				3275 U	3288 U		Vedi nota simbolo precedente
425	ML42	ML427425	AREA A DUNE IDRAULICHE				072 U	PROCESS BLUE		

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

67

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE ORIENTATO

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
426	AN3	AN37426	VERSANTE CON TERRAZZAMENTO A MURETTI O A SCARPATE : in degradazione							I trattini vanno orientati verso valle
427	AN4	AN47427	VERSANTE CON TERRAZZAMENTO A MURETTI O A SCARPATE : integro							I trattini vanno orientati verso valle

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

68

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE VARIABILE


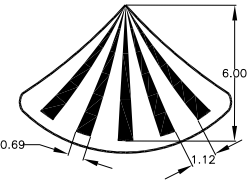
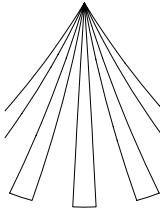

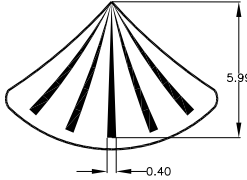
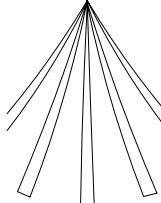

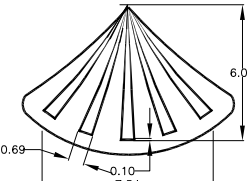
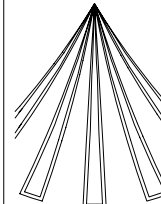
N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
428	SV6	SV68428	VERSANTE DI FAGLIA						1685 U	Direzione orientata ortogonalmente alla linea media di faglia Per l'applicazione vedi nota. *
429	SV8	SV88429	VERSANTE DI FAGLIA CON INDIZI DI RIATTIVAZIONE TETTONICA QUATERNARIA						1685 U	Direzione orientata ortogonalmente alla linea media di faglia Per l'applicazione vedi nota. *
430	VG18	VG188430	FALDA DI DETRITO				032 U		ORANGE 021 U	Utilizzare su fondo bianco. Le fasce interne si adattano all'andamento topografico. Per l'applicazione vedi nota. *
431	VG19	VG198431	FALDA DETRITICA STRATIFICATA				032 U		ORANGE 021 U	Utilizzare su fondo bianco. Le fasce interne si adattano all'andamento topografico. Apice triangoli verso monte. Per l'applicazione vedi nota. *
432	FD34	FD348432	GLACIS D'EROSIONE				GREEN		368 U	Andamento parallelo alla line di massima pendenza, si allargano verso valle adattandosi all'andamento topografico. Per l'applicazione vedi nota. *
433	SR4	SR48433	PEDIMENT O GLACIS D'EROSIONE PEDEMONTANO		UGUALE GEOMETRIA				213 U	Le unità geometriche sono parallele alla line di massima pendenza, si allargano verso valle adattandosi all'andamento topografico. Per l'applicazione vedi nota. *

* Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

69

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE VARIABILE


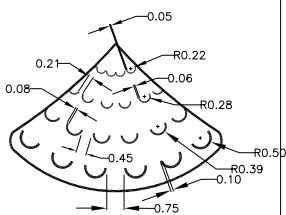


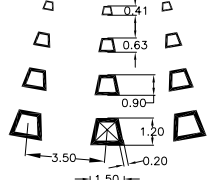
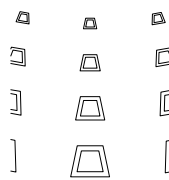

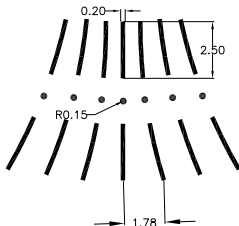
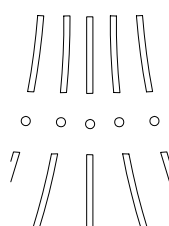

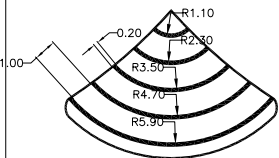


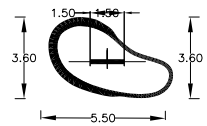
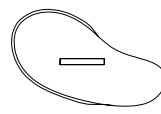

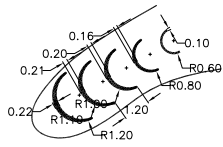
N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
434	VG17	VG178434	CONO DI DETRITO				032 U	ORANGE 021 U		Utilizzare su fondo bianco. Le fasce interne si adattano all'andamento topografico. Per l'applicazione vedi nota. *
435	FD48	FD488435	CONOIDE ALLUVIONALE : Pendenza superiore al 10%		UGUALE GEOMETRIA		GREEN	368 U		Utilizzare su fondo bianco. Le fasce interne si adattano verso valle adattandosi all'andamento topografico. Per l'applicazione vedi nota. *
436	CN14	CN148436	CONO DA VALANGA		UGUALE GEOMETRIA		REFLEX BLUE	293 U		Utilizzare su fondo bianco. Le fasce interne si allargano verso valle adattandosi all'andamento topografico. Per l'applicazione vedi nota. *
437	ML41	ML418437	CONOIDE SOTTOMARINO		UGUALE GEOMETRIA			3145 U		Le fasce interne si allargano verso valle adattandosi all'andamento topografico. Per l'applicazione vedi nota. *
438	FD46	FD468438	CONOIDE ALLUVIONALE: Pendenza inferiore al 2%				032 U	ORANGE 021 U		Utilizzare su fondo bianco. Le fasce interne si allargano verso valle adattandosi all'andamento topografico. Per l'applicazione vedi nota. *
439	FD47	FD478439	CONOIDE ALLUVIONALE: Pendenza fra il 2% e il 10%							Utilizzare su fondo bianco. Le fasce interne si allargano verso valle adattandosi all'andamento topografico. Per l'applicazione vedi nota. *

* Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

70

SIMBOLOGIA DI TIPO AREALE VARIABILE


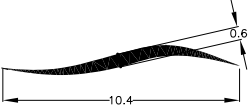


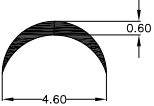


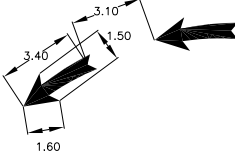


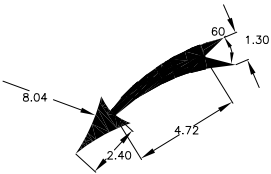
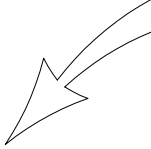
N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	DETTAGLIO DELLA TRAMA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
440	FD50	FD508440	CONO COLLUVIALE				032 U	ORANGE 021 U		Utilizzare su fondo bianco. Convessità unità geometriche orientata verso valle. Per l'applicazione vedi nota. *
441	FD52	FD528441	GLACIS D'ACCUMULO				032 U	ORANGE 021 U		Utilizzare su fondo bianco. Le unità geometriche sono parallele alla linea di max pendenza, si allargano verso valle adattandosi all'andamento topografico. Per l'applicazione vedi nota. *
442	FD54	FD548442	VENTAGLIO DI ESONDAZIONE				032 U	ORANGE 021 U		le linee si allargano in direzione della esondazione. Per l'applicazione vedi nota. *
443	FD58	FD588443	CONO FLUVIO-GLACIALE				032 U	ORANGE 021 U		Utilizzare su fondo bianco. La curvatura delle unità geometriche è a raggi concentrici. Per l'applicazione vedi nota. *
444	CS1	CS18444	DOLINA					ORANGE 021 U		Per l'applicazione vale quanto detto nella simbologia geologica (Vedi q. n°2) *
445	CN12	CN128445	ROCK GLACIER							Utilizzare su fondo bianco. Le fasce interne si allargano verso valle adattandosi all'andamento topografico. Per l'applicazione vedi nota. *

* Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda

SEGNI CONVENZIONALI PER LA STAMPA DELLA CARTA
 GEOMORFOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000

71

SIMBOLOGIA DI TIPO LINEARE VARIABILE

N. PROGRESSIVO	CODIFICA S.G.N. QUADERNO N. 4	IDENTIFICATIVO REQUISITI CARTOGRAFICI	DESCRIZIONE	RAPPRESENTAZIONE ALLA SCALA 1:50.000	SPECIFICHE DIMENSIONALI	POSIZIONE IN CAMPO CARTA	SIGLA PANTONE FORME ATTIVE	SIGLA PANTONE FORME NON ATTIVE	SIGLA PANTONE ALTRE FORME	ANNOTAZIONI
446	GL18	GL185446	CORDONE MORENICO				PURPLE	VIOLET		Per l'applicazione vedi nota. Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda
447	CN13	CN13447	NIVOMORENA				REFLEX BLUE	293 U		Per l'applicazione vedi nota. Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda
448	ML39	ML395448	CANYON SOTTOMARINO						3145 U	Per l'applicazione vedi nota. Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda
449	ML40	ML405449	INCISIONE SOTTOMARINA						3145 U	Per l'applicazione vedi nota. Il simbolo rappresentato alla scala 1:50.000 si utilizza in legenda