
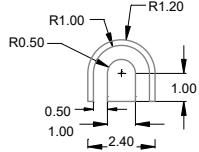


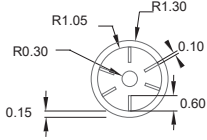


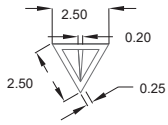
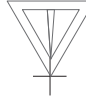

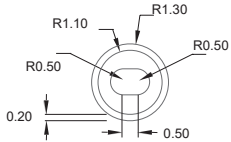





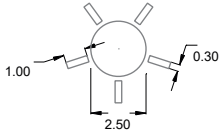
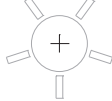

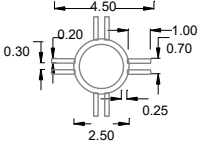
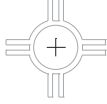




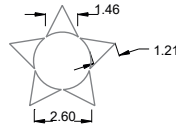


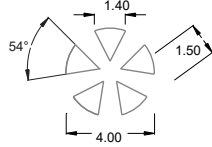
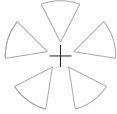

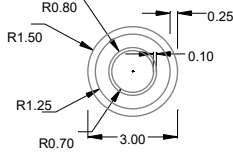


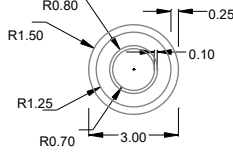


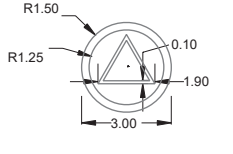


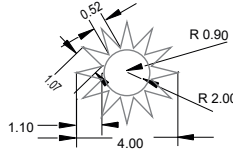
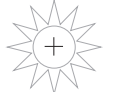

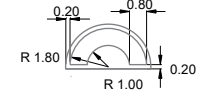


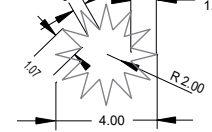


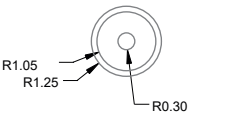


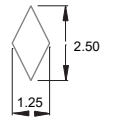


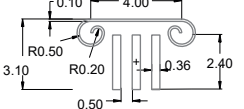



strato10 - punti - elementi geomorfologici ed antropici in forma simbolica

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
3010	grotta, principale cavità ipogea					Process blue	#0082CA
3011	spfondamento					Red032	#E5333F
3020	inghiottitoio					Process blue	#0082CA
3030	dolina					Process blue	#0082CA
4010	masso erratico significativo					253	#B11CAB
4030	morenico scheletrico sparso	solo BDG					
5030	maar					470	#A65A2A
5040	duomo					470	#A65A2A
5050	centro vulcanico sepolto e/o indiziato					470	#A65A2A
5060	<i>neck</i>					470	#A65A2A

strato10 - punti - elementi geomorfologici ed antropici in forma simbolica

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
5070	diatrema					470	#A65A2A
5080	cono di tufo					470	#A65A2A
5081	cono di cenere					470	#A65A2A
5090	cono di scorie					470	#A65A2A
5095	cono di pomici					470	#A65A2A
5110	emergenza di tunnel lavico					470	#A65A2A
5130	tumulo di lava					470	#A65A2A
5140	vulcanelli di fango					Process blue	#0082CA
8020	discarica, accumulo di origine antropica					Process blue	#0082CA
8100	area di interesse archeologico					Cool Gray 10	#636569


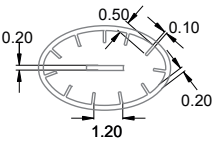


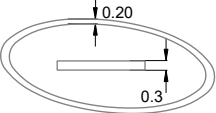


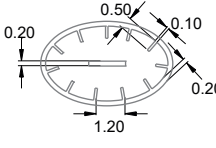


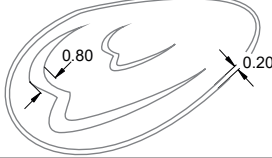

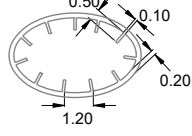


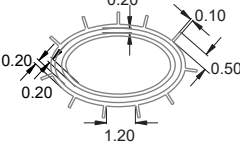


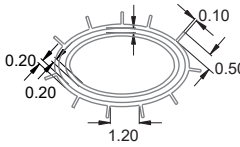
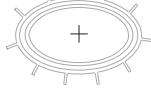

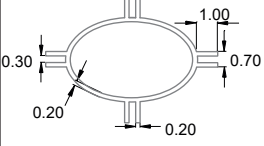
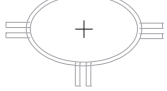

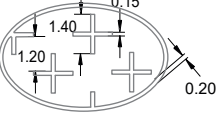

strato10 - punti - elementi geomorfologici ed antropici in forma simbolica

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
8200	relitto sommerso di natura indifferenziata	⦶				Black	#000000
9010	rilievo isolato					Process blue 70%	#01A6DA
9100	corpo litoide organogeno, bioherma					Process blue 70%	#01A6DA
9200	frana sottomarina, slump	solo BDG					
9310	bocca lagunare					Process blue 70%	#01A6DA
9311	traccia di antica bocca lagunare					Process blue 70%	#01A6DA
9410	increspature di fondo, ripple marks				orientato "DIREZIO"	Process blue 70%	#01A6DA
9420	megaripple				orientato "DIREZIO"	Process blue 70%	#01A6DA
9440	pockmark					Process blue 70%	#01A6DA
9510	vento dominante				orientato "DIREZIO"	Process blue 70%	#01A6DA


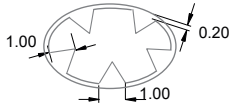

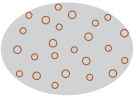
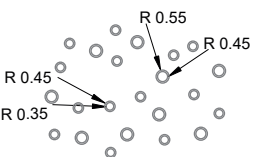
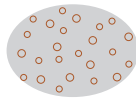
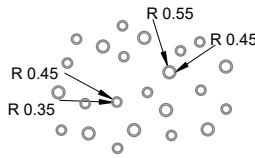
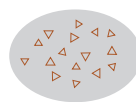
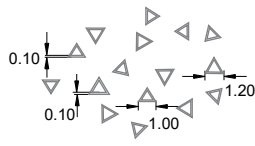
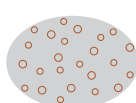
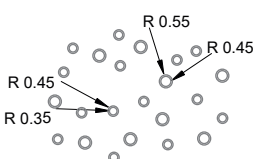
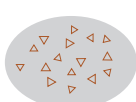
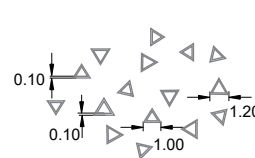

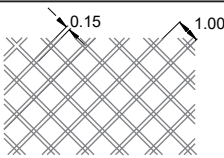

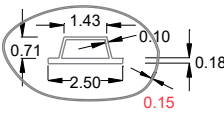

strato11 - poligoni - elementi geomorfologici ed antropici cartografabili

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
1010	cono detritico (la forma si allarga verso valle e si adatta all'andamento topografico)				orientato "DIREZIO"	Red032	#F5333F
1050	deformazione gravitativa profonda					Red032	#F5333F
1051	deformazione gravitativa profonda con verso di movimento riconosciuto, spostamento in blocco (il verso è perpendicolare alle isoipse)				orientato "DIREZIO"	Red032	#F5333F
1052	settore di versante caratterizzato da presunta instabilità generale per scivolamento (il verso è perpendicolare alle isoipse)				orientato variabile	Red032	#F5333F
1053	spostamento in blocco (il verso è perpendicolare alle isoipse)				orientato variabile	Red032	#F5333F
1060	depressione chiusa di origine gravitativa	solo BDG					
2010	conoide alluvionale e da debris flow (la forma si allarga verso valle e si adatta all'andamento topografico)				orientato "DIREZIO"	Process blue	#0082CA
2060	alveo fluviale abbandonato (quando presente data a lato del simbolo)					Process blue	#0082CA
2080	conoide di origine mista: di debris flow e/o torrentizio e/o di valanga (la forma si allarga verso valle e si adatta all'andamento topografico)				orientato "DIREZIO"	Process blue	#0082CA
2090	dosso fluviale					Green	#00A887

strato11 - poligoni - elementi geomorfologici ed antropici cartografabili

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
3020	spfondamento (il perimetro segue il bordo della depressione)				orientato variabile	Red032	#F5333F
3030	dolina (il perimetro segue il bordo della depressione)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
3040	depressione da sfondamento di dune (il perimetro segue il bordo della depressione)				orientato variabile	Green	#00A887
4040	rock glacier (la convessità è rivolta verso valle)				orientato variabile	253	#B11CAB
5030	<i>maar</i> (il perimetro segue il bordo della depressione)				orientato variabile	470	#A65A2A
5035	anello di tufo (il perimetro segue il bordo della depressione)				orientato variabile	470	#A65A2A
5036	anello di cenere (il perimetro segue il bordo della depressione)				orientato variabile	470	#A65A2A
5040	duomo (il perimetro segue il bordo della prominenza)				orientato variabile	470	#A65A2A
5050	centro vulcanico	solo BDG					
5060	neck (il perimetro segue il bordo del corpo vulcanico)				orientato variabile	470	#A65A2A

strato11 - poligoni - elementi geomorfologici ed antropici cartografabili

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
5070	diatrema (il perimetro segue il bordo della depressione)				orientato variabile	470	#A65A2A
5080	cono di tufo (su colore dell'unità)					470	#A65A2A
5081	cono di cenere (su colore dell'unità)					470	#A65A2A
5090	cono di scorie (su colore dell'unità)					470	#A65A2A
5095	cono di pomici (su colore dell'unità)					470	#A65A2A
5120	bastione di scorie (su colore dell'unità)					470	#A65A2A
5130	tumulo di lava	solo BDG					
8020	struttura antropica					Cool Gray 10	#636569
8021	lago o invaso artificiale	solo BDG					
8030	area di cava (il graficismo interno cambierà, secondo le specifiche del puntuale, se attiva o inattiva)				orientato variabile	Red 032	#F5333F

strato11 - poligoni - elementi geomorfologici ed antropici cartografabili

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
8110	superficie di sbancamento					Cool Gray 10	#636569
9010	delta sommerso (la forma si allarga verso valle e si adatta all'andamento topografico)				"orientato "DIREZIO"	Process blue 70%	#01A6DA
9011	delta sommerso in erosione (la forma si allarga verso valle e si adatta all'andamento topografico)				"orientato "DIREZIO"	Process blue 70%	#01A6DA
9012	conoide sottomarino (la forma si allarga verso valle e si adatta all'andamento topografico)				"orientato "DIREZIO"	Process blue 70%	#01A6DA
9320	traccia di antico canale lagunare					Process blue 70%	#01A6DA
9410	area a dune sottomarine, <i>sand waves</i>					Process blue 70%	#01A6DA
9420	area a increspature di fondo, <i>ripple marks</i>					Process blue 70%	#01A6DA
9430	area a megaripple					Process blue 70%	#01A6DA
9440	area ad impronte longitudinali da corrente					Process blue 70%	#01A6DA
9610	<i>thalweg</i> di canyon	solo BDG					

strato12 - linee - elementi geomorfologici ed antropici lineari

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
1030	orlo di scarpata di frana (i trattini vanno orientati verso il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	Red 032	#F5333F
1040	trincea di deformazione gravitativa profonda di versante (sinonimo di <i>trench</i>)					Red 032	#F5333F
1070	traccia di superficie di distacco gravitativo					Red 032	#F5333F
1080	gradino di scivolamento (i trattini vanno orientati verso il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	Red 032	#F5333F
2050	orlo di terrazzo fluviale				orientato variabile	Process blue	#0082CA
2060	traccia di alveo fluviale abbandonato					Process blue	#0082CA
2061	traccia di alveo fluviale abbandonato con verso di scorrimento (le frecce indicano l'antico verso di scorrimento del corso d'acqua)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
2062	traccia di alveo fluviale abbandonato con verso di scorrimento poco evidente					Process blue	#0082CA
2063	bordo di alveo fluviale abbandonato (i trattini indicano il lato topograficamente più basso e le frecce indicano l'antico verso di scorrimento)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
2070	ventaglio di esondazione (le linee seguono la forma o la traccia dei depositi)				orientato variabile	Process blue	#0082CA

strato12 - linee - elementi geomorfologici ed antropici lineari

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
2120	ventaglio di sfondamento di dune (le linee seguono la forma o la traccia dei depositi)				orientato variabile	Green	#00A887
2140	linea delle risorgive					Process blue	#0082CA
3050	orlo di terrazzo lacustre				orientato variabile	Green	#00A887
4020	cordone morenico terminale o laterale (la linea segue la cresta del cordone)				orientato variabile	253	#B11CAB
4021	argine detritico di nevaio (protales rampart) (la linea segue la cresta dell'argine)				orientato variabile	253	#B11CAB
4050	circo glaciale (la linea segue l'orlo del circo e i triangoli vanno orientato con l'apice verso valle)				orientato variabile	253	#B11CAB
5010	orlo di cratere (la linea segue l'orlo del cratere e i simboli indicano il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	470	#A65A2A
5011	orlo di cratere incerto (la linea segue l'orlo del cratere e i simboli indicano il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	470	#A65A2A
5020	orlo morfologico di caldera (la linea segue l'orlo della caldera e i simboli indicano il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	470	#A65A2A
5021	orlo morfologico di caldera incerto (la linea segue l'orlo della caldera e i simboli indicano il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	470	#A65A2A

strato12 - linee - elementi geomorfologici ed antropici lineari

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
5022	orlo di caldera sepolto (la linea segue l'orlo della caldera e i simboli indicano il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	470	#A65A2A
5023	orlo di scarpata di collasso vulcanico (i trattini vanno orientati verso il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	470	#A65A2A
5050	limite morfologico di centro o corpo vulcanico					470	#A65A2A
5060	orlo morfologico di colata lavica				orientato variabile	470	#A65A2A
5070	orlo di diatrema (i triangoli vanno orientati verso il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	470	#A65A2A
5100	frattura eruttiva (la data a lato del simbolo riporta il codice BD campo "LABEL")					470	#A65A2A
5140	tunnel di lava collassato					470	#A65A2A
5150	argine di colata					470	#A65A2A
6010	evidenza morfologica di antica linea di costa					Process blue	#0082CA
6020	linea di riva alla data del rilevamento					Nero	#000000

strato12 - linee - elementi geomorfologici ed antropici lineari

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML
6030	cordone litorale					Process blue	#0082CA
6040	traccia di antico canale lagunare					Process blue	#0082CA
6050	traccia di antica bocca lagunare (il tratto varia a seconda della grandezza topografica)					Process blue	#0082CA
6060	traccia di canale di area interdistributrice					Process blue	#0082CA
6070	traccia di canale lagunare					Process blue	#0082CA
7010	allineamento di dune					470	#A65A2A
8010	orlo di scarpata di cava (i trattini vanno orientati verso il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	Red032	#F5333F
8011	orlo di scarpata antropica (i trattini vanno orientati verso il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	Cool gray 10	#636569
8012	orlo di scarpata di discarica (i simboli vanno orientati verso il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	Cool gray 10	#636569
8020	argine artificiale					Cool gray 10	#636569

strato12 - linee - elementi geomorfologici ed antropici lineari

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML
8030	traccia di canale di bonifica					Cool gray 10	#636569
8040	opera di difesa longitudinale emergente distaccata					Cool gray 10	#636569
8050	molo foraneo					Cool gray 10	#636569
8060	opera di difesa trasversale emergente					Cool gray 10	#636569
8070	opera di difesa longitudinale aderente					Cool gray 10	#636569
8080	opera di difesa soffolta					Cool gray 10	#636569
8090	cavi o condotte sottomarini					Process blue	#0082CA
9010	linea di drenaggio sommersa (le frecce indicano il verso di drenaggio)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9011	asse di <i>canyon</i> sottomarino (le frecce sono rivolte verso la maggiore profondità)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9012	paleoalveo sepolto					Process blue	#0082CA


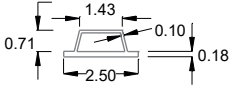


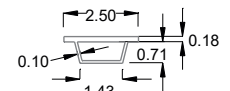


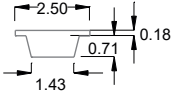


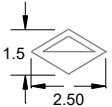


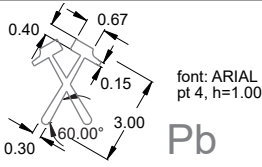
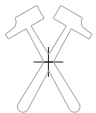

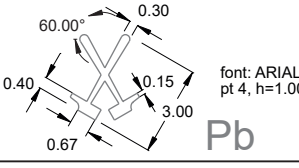
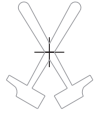

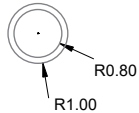


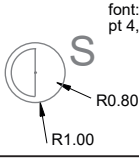


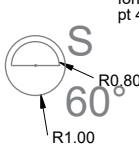

strato12 - linee - elementi geomorfologici ed antropici lineari

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
9013	bordo di paleoalveo sepolto					Process blue	#0082CA
9014	orlo di falesia	solo BDG					
9015	fronte del delta sommerso					Process blue	#0082CA
9016	fronte del delta sommerso progradante (i triangoli indicano il verso di progradazione)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9017	fronte del delta sommerso in erosione (i simboli indicano il verso di retrogradazione)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9018	<i>gully</i> (le frecce sono rivolte verso la maggiore profondità)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9019	limite morfologico di corpo sepolto					Process blue	#0082CA
9020	barra sommersa					Process blue	#0082CA
9030	orlo di terrazzo marino (i trattini vanno orientati verso il lato topograficamente più basso)				orientato variabile	Process cyan	#009FE3
9110	ciglio della piattaforma continentale (i triangoli sono rivolti verso la maggiore profondità)				orientato variabile	Process blue	#0082CA


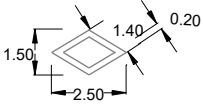


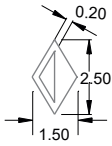


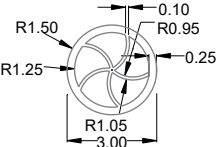


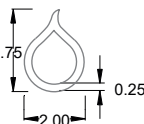


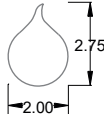


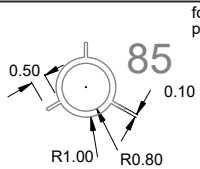


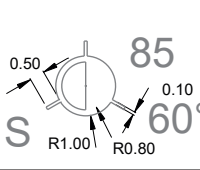


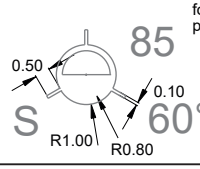


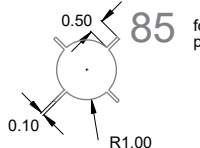


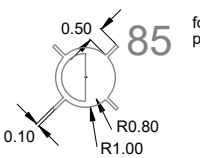

strato12 - linee - elementi geomorfologici ed antropici lineari

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
9111	ciglio della piattaforma continentale in arretramento (le frecce indicano il verso di arretramento)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9112	ciglio della piattaforma continentale in progradazione (le frecce indicano il verso di progradazione)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9120	testata di <i>canyon</i> (i triangoli sono rivolti verso la maggiore profondità)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9121	testata di <i>canyon</i> in arretramento (le frecce indicano il verso di arretramento)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9122	orlo di <i>canyon</i> (i simboli indicano la maggiore profondità)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9130	rottura di pendio (i simboli indicano la maggiore profondità)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9131	rottura di pendio concava (i simboli indicano la maggiore profondità)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9141	ciglio di terrazzo deposizionale sommerso (i simboli indicano la maggiore profondità)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9142	ciglio di terrazzo deposizionale sommerso in arretramento (le frecce indicano il verso di arretramento)				orientato variabile	Process blue	#0082CA
9210	solco di battente	solo BDG					


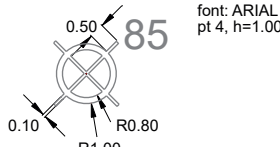


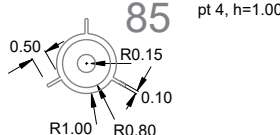


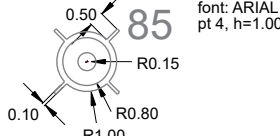


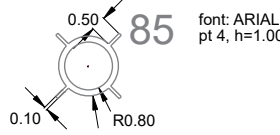


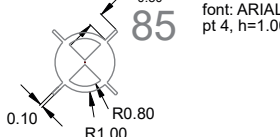


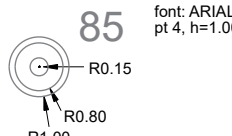


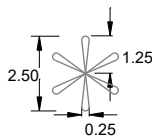
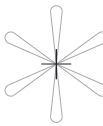

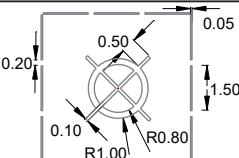
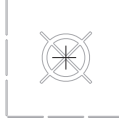
strato13 - punti - risorse e proiezioni

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML
1110	cava attiva					Red032	#F5333F
1120	cava inattiva					Red032	#F5333F
1130	cava adibita a scarica					Red032	#F5333F
1131	cava riempita					Red032	#F5333F
1150	saggio di cava	solo BDG					
1210	miniera attiva <small>(le lettere a lato del simbolo riportano il codice BDG campo "LABEL1")</small>					Red032	#F5333F
1220	miniera inattiva <small>(le lettere a lato del simbolo riportano il codice BDG campo "LABEL1")</small>					Red032	#F5333F
2100	sorgente					Process blue	#0082CA
2110	sorgente minerale <small>(le lettere a lato del simbolo riportano il codice BDG campo "LABEL1")</small>					Process blue	#0082CA
2120	sorgente termominerale <small>(le lettere a lato del simbolo riportano il codice BDG campo "LABEL1" e "LABEL2")</small>					Process blue	#0082CA



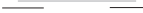

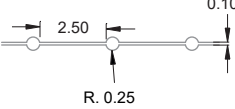


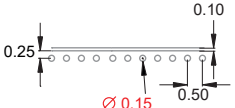


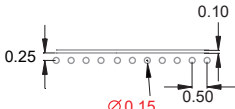


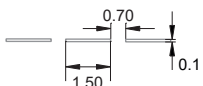


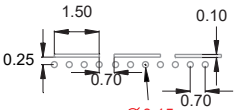


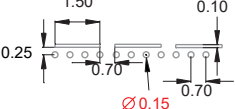





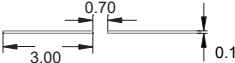

strato13 - punti - risorse e proiezioni

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
2210	manifestazione di vapore					470	#A65A2A
2220	manifestazioni di idrocarburi					Process blue	#0082CA
2300	emanazione gassosa (mofete)					470	#A65A2A
2410	emanazione gassosa fredda					Process blue	#0082CA
2420	emanazione gassosa ad alta temperatura (fumarole)					470	#A65A2A
3100	pozzo per acqua (segnalazione della profondità in metri)					Process blue	#0082CA
3110	pozzo per acqua minerale (le lettere a lato del simbolo riportano il codice BDG campo "LABEL1" e "LABEL2") (segnalazione della profondità in metri)					Process blue	#0082CA
3120	pozzo per acqua termominerale (le lettere a lato del simbolo riportano il codice BDG campo "LABEL1" e "LABEL2") (segnalazione della profondità in metri)					Process blue	#0082CA
3210	pozzo per idrocarburi liquidi (segnalazione della profondità in metri)					Red 032	#F5333F
3220	pozzo per idrocarburi gassosi (segnalazione della profondità in metri)					Red 032	#F5333F

strato13 - punti - risorse e prospezioni

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML
3310	pozzo per ricerca mineraria (segnalazione della profondità in metri)					Red 032	#F5333F
3400	sondaggio esplorativo (segnalazione della profondità in metri)					Red 032	#F5333F
3401	sondaggio geognostico CARG (segnalazione della profondità in metri)					Red 032	#F5333F
3410	sondaggio per ricerca di idrocarburi (segnalazione della profondità in metri)					Red 032	#F5333F
3420	sondaggio per ricerca geotermica (segnalazione della profondità in metri)					Red 032	#F5333F
3430	sondaggio per ricerca mineraria (segnalazione della profondità in metri)					Red 032	#F5333F
3440	manifestazione di interesse minerario					Process blue	#0082CA
3450	area interessata da sondaggi per ricerca mineraria					Red 032	#F5333F
3500	prove penetrometriche	solo BDG					
3510	prove penetrometriche dinamiche	solo BDG					
3520	prove penetrometriche statiche	solo BDG					

strato18 - linee - unità cartografabili geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML
999	bordo di acquisizione	solo BDG					
1000	contatto stratigrafico o litologico					Reflex blue	#001689
1010	contatto eteropico					Reflex blue	#001689
1100	contatto stratigrafico inconforme				orientato	Reflex blue	#001689
1200	traccia di superficie di discontinuità				orientato	Process blue	#0082CA
1500	contatto stratigrafico o litologico incerto					Reflex blue	#001689
1600	contatto stratigrafico inconforme incerto				orientato	Reflex blue	#001689
1700	traccia di superficie di discontinuità incerta				orientato	Process blue2	#0082CA
2000	contatto tettonico					Black	#000000
2010	contatto tettonico sinmetamorfico					Black	#000000

strato18 - linee - unità cartografabili geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML
2100	faglia					Reflex blue	#001689
2110	faglia diretta (la parte ribassata, indicata dai trattini, deve essere alla destra dell'arco)				orientato	Reflex blue	#001689
2111	faglia a basso angolo diretta (la parte ribassata, indicata dai trattini, deve essere alla destra dell'arco)				orientato	Reflex blue	#001689
2120	faglia inversa (la parte rialzata, indicata dai triangoli, deve essere alla destra dell'arco)				orientato	Reflex blue	#001689
2130	faglia di crescita e rotazionale (l'indicazione del verso di crescita e rotazione, indicata dalla freccia, deve essere alla sinistra dell'arco)				orientato	Reflex blue	#001689
2141	faglia con prevalente componente trascorrente destra				orientato	Reflex blue	#001689
2142	faglia con prevalente componente trascorrente sinistra				orientato	Reflex blue	#001689
2143	faglia con prevalente componente trascorrente (con senso di movimento non determinabile)				orientato	Reflex blue	#001689
2150	faglia sinsedimentaria					Magenta (quadriceomia)	#E5007E
2155	paleofaglia					253	#B11CAB

strato18 - linee - unità cartografabili geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML	codice colore HTML
2160	faglia transtensiva (diretta trascorrente) destra				orientato	Reflex blue	#001689	
2170	faglia transtensiva (diretta trascorrente) sinistra				orientato	Reflex blue	#001588	
2180	faglia transpressiva (inversa trascorrente) destra				orientato	Reflex blue	#001588	
2190	faglia transpressiva (inversa trascorrente) sinistra				orientato	Reflex blue	#001588	
2200	sovrascorrimento principale (la parte sovrascorsa, indicata dai triangoli, deve essere alla destra dell'arco)				orientato	Reflex blue	#001588	
2210	sovrascorrimento di importanza minore (la parte sovrascorsa, indicata dai triangoli, deve essere alla destra dell'arco)				orientato	Reflex blue	#001588	
2300	giunti (<i>master-joints</i>)					Reflex blue	#001588	
2410	paleofaglia riattivata in faglia diretta				orientato	253	#B11CAB	
2411	paleofaglia riattivata in sovrascorrimento				orientato	253	#B11CAB	
2412	paleofaglia riattivata in faglia inversa				orientato	253	#B11CAB	

strato18 - linee - unità cartografabili geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
2413	paleofaglia riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente destra				orientato	253	#B11CAB
2414	paleofaglia riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente sinistra				orientato	253	#B11CAB
2415	paleofaglia riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente (con senso di movimento non determinabile)				orientato	253	#B11CAB
2416	paleofaglia riattivata in faglia transtensiva destra				orientato	253	#B11CAB
2417	paleofaglia riattivata in faglia transtensiva sinistra				orientato	253	#B11CAB
2418	paleofaglia riattivata in faglia transpressiva destra				orientato	253	#B11CAB
2419	paleofaglia riattivata in faglia transpressiva sinistra				orientato	253	#B11CAB
2420	faglia inversa riattivata in faglia diretta				orientato	Reflex blue	#001689
2421	faglia inversa riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente destra				orientato	Reflex blue	#001689
2422	faglia inversa riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente sinistra				orientato	Reflex blue	#001689

strato18 - linee - unità cartografabili geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
2423	faglia inversa riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente con senso di movimento non determinabile				orientato	Reflex blue	#001689
2424	faglia inversa riattivata in faglia transtensiva destra				orientato	Reflex blue	#001689
2425	faglia inversa riattivata in faglia transtensiva sinistra				orientato	Reflex blue	#001689
2426	faglia inversa riattivata in faglia transpressiva destra				orientato	Reflex blue	#001689
2427	faglia inversa riattivata in faglia transpressiva sinistra				orientato	Reflex blue	#001689
2430	sovrascorrimento riattivato in faglia diretta				orientato	Reflex blue	#001689
2431	sovrascorrimento riattivato in faglia con prevalente componente trascorrente destra				orientato	Reflex blue	#001689
2432	sovrascorrimento riattivato in faglia con prevalente componente trascorrente sinistra				orientato	Reflex blue	#001689
2433	sovrascorrimento riattivato in faglia con prevalente componente trascorrente (con senso di movimento non determinabile)				orientato	Reflex blue	#001689
2434	sovrascorrimento riattivato in faglia transtensiva destra				orientato	Reflex blue	#001689

strato18 - linee - unità cartografabili geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
2435	sovrascorrimento riattivato in faglia transensiva sinistra				orientato	Reflex blue	#001689
2436	sovrascorrimento riattivato in faglia transpressiva destra				orientato	Reflex blue	#001689
2437	sovrascorrimento riattivato in faglia transpressiva sinistra				orientato	Reflex blue	#001689
2500	contatto tettonico incerto o sepolto					Black (quadr cromia)	#000000
2510	contatto tettonico sinmetamorfico incerto o sepolto					Black (quadr cromia)	#000000
2600	faglia incerta o sepolta					Reflex blue	#001689
2610	faglia diretta incerta o sepolta (la parte ribassata, indicata dai trattini, deve essere alla destra dell'arco)				orientato	Reflex blue	#001689
2611	faglia a basso angolo diretta incerta o sepolta (la parte ribassata, indicata dai trattini, deve essere alla destra dell'arco)				orientato	Reflex blue	#001689
2620	faglia inversa incerta o sepolta (la parte rialzata, indicata dai triangoli, deve essere alla destra dell'arco)				orientato	Reflex blue	#001689
2630	faglia di crescita e rotazionale incerta o sepolta (l'indicazione del verso di crescita e rotazione, indicata dalla freccia, deve essere alla sinistra dell'arco)				orientato	Reflex blue	#001689

strato18 - linee - unità cartografabili geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice HTML
2641	faglia con prevalente componente trascorrente destra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
2642	faglia con prevalente componente trascorrente sinistra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
2643	faglia con prevalente componente trascorrente (con senso di movimento non determinabile) incerta o sepolta					Reflex blue	#001689
2650	faglia sinsedimentaria incerta o sepolta					Magenta (quadricromia)	#E6007E
2655	paleofaglia incerta o sepolta					253	#B11CAB
2660	faglia transtensiva destra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
2670	faglia transtensiva sinistra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
2680	faglia transpressiva destra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
2690	faglia transpressiva sinistra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
2700	sovrascorrimento principale incerto o sepolto (la parte ribassata, indicata dai triangoli, deve essere alla destra dell'arco)				orientato	Reflex blue	#001689

strato18 - linee - unità cartografabili geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice HTML
2710	sovrascorrimento di importanza minore incerto o sepolto (la parte ribassata, indicata dai triangoli, deve essere alla destra dell'arco)				orientato	Reflex blue	#001689
2800	faglia cieca					Magenta (quadricecromia)	#E6007E
2900	sovrascorrimento principale cieco				orientato	Magenta (quadricecromia)	#E6007E
2910	sovrascorrimento cieco di importanza minore				orientato	Magenta (quadricecromia)	#E6007E
3010	paleofaglia riattivata in faglia diretta incerta o sepolta				orientato	253	#B11CAB
3011	paleofaglia riattivata in sovrascorrimento incerta o sepolta				orientato	253	#B11CAB
3012	paleofaglia riattivata in faglia inversa incerta o sepolta				orientato	253	#B11CAB
3013	paleofaglia riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente destra incerta o sepolta				orientato	253	#B11CAB
3014	paleofaglia riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente sinistra incerta o sepolta				orientato	253	#B11CAB
3015	paleofaglia riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente (con senso di movimento non determinabile) incerta o sepolta				orientato	253	#B11CAB





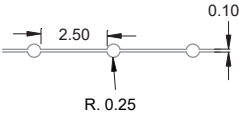


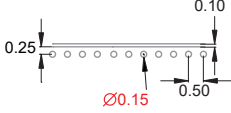


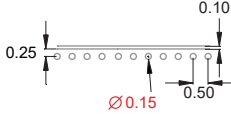


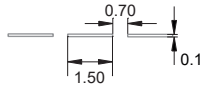
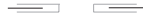

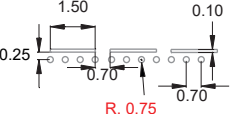


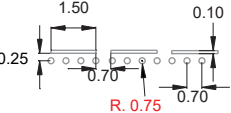





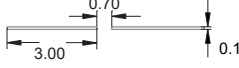

strato18 - linee - unità cartografabili geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
3016	paleofaglia riattivata in faglia transtensiva destra incerta o sepolta				orientato	253	#B11CAB
3017	paleofaglia riattivata in faglia transtensiva sinistra incerta o sepolta				orientato	253	#B11CAB
3018	paleofaglia riattivata in faglia transpressiva destra incerta o sepolta				orientato	253	#B11CAB
3019	paleofaglia riattivata in faglia transpressiva sinistra incerta o sepolta				orientato	253	#B11CAB
3020	faglia inversa riattivata in faglia diretta incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3021	faglia inversa riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente destra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3022	faglia inversa riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente sinistra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3023	faglia inversa riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente (con senso di movimento non determinabile) incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3024	faglia inversa riattivata in faglia transtensiva destra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3025	faglia inversa riattivata in faglia transtensiva sinistra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689

strato18 - linee - unità cartografabili geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
3026	faglia inversa riattivata in faglia transpressiva destra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3027	faglia inversa riattivata in faglia transpressiva sinistra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3030	sovrascorrimento riattivato in faglia diretta incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3031	sovrascorrimento riattivato in faglia con prevalente componente trascorrente destra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3032	sovrascorrimento riattivato in faglia con prevalente componente trascorrente sinistra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3033	sovrascorrimento riattivato in faglia con prevalente componente trascorrente (con senso di movimento non determinabile) incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3034	sovrascorrimento riattivato in faglia transtensiva destra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3035	sovrascorrimento riattivato in faglia transtensiva sinistra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3036	sovrascorrimento riattivato in faglia transpressiva destra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689
3037	sovrascorrimento riattivato in faglia transpressiva sinistra incerta o sepolta				orientato	Reflex blue	#001689

strato18 - linee - unità cartografabili geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML
999	bordo di acquisizione	solo BDG					
1000	contatto stratigrafico o litologico					Reflex blue	#001689
1010	contatto eteropico					Reflex blue	#001689
1100	contatto stratigrafico inconforme				orientato	Reflex blue	#001689
1200	traccia di superficie di discontinuità				orientato	Process blue	#0082CA
1500	contatto stratigrafico o litologico incerto					Reflex blue	#001689
1600	contatto stratigrafico inconforme incerto				orientato	Reflex blue	#001689
1700	traccia di superficie di discontinuità incerta				orientato	Process blue2	#0082CA
2000	contatto tettonico					Black	#000000
2010	contatto tettonico sinmetamorfico					Black	#000000

**strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche
(caratteri dei depositi quaternari)**

codice BDG campo		denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
t0180801000 "TIPO"	tab.1 dizionario Unità Quaternarie "SIGLA"							
1020	a	deposito di versante					Red 032	#F5333F
1020	a	deposito di versante a grossi blocchi					Red 032	#F5333F
1022	a ₃	detrito di falda					Red 032	#F5333F
1022	a ₃	detrito di falda a grossi blocchi					Red 032	#F5333F
1060	a ₁	deposito di frana			↓	orientato "DIREZIO"	Red 032 50%	#FFA499
1060	a ₁	deposito di frana antica			↓	orientato "DIREZIO"	Cyan 50%	#81D0F5
1060	a ₁	deposito di frana a grossi blocchi (il colore dipende dall'età)			↓	orientato "DIREZIO"	Red 032 50% Cyan 50%	#FFA499 #81D0F5
1070	a ₅	deposito di frana con trasporto glaciale					Red 032	#F5333F
2020	b ₂	coltre eluvio-colluviale					Process blue	#0082CA
2021	b ₆	prodotto eluviale (alterite)					Process blue	#0082CA

**strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche
(caratteri dei depositi quaternari)**

codice BDG campo		denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML
t0180801000 "TIPO"	tab.1 dizionario Unità Quaternarie "SIGLA"							
2022	b ₇	deposito colluviale					Process blue	#0082CA
2030	b	deposito alluvionale e fluvio-glaciale	tipologia di tessitura				Process blue	#0082CA
2030	b _n	deposito alluvionale terrazzato	tipologia di tessitura				Process blue	#0082CA
2040	b ₅	deposito di contatto glaciale					253	#B11CAB
2050	b ₄	deposito di <i>debris flow</i>					Process blue	#0082CA
2060	b ₈	deposito di glacis					Process blue	#0082CA
2090	i	deposito di origine mista: di <i>debris flow</i> e/o torrentizio e/o di valanga					Process blue	#0082CA
3040	f ₁	travertino					Process blue	#0082CA
4030	c ₁	<i>till</i> indifferenziato					253	#B11CAB
4031	c ₄	<i>till</i> di alloggiamento					253	#B11CAB


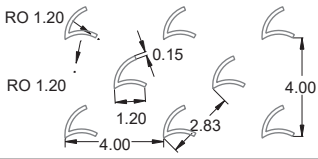
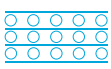
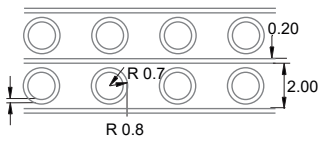
**strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche
(caratteri dei depositi quaternari)**

codice BDG campo		denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML	codice colore HTML
t0180801000 "TIPO"	tab.1 dizionario Unità Quaternarie "SIGLA"								
4032	C ₅	till di ablazione					253	#B11CAB	
4050	C ₃	morenico scheletrico sparso					253	#B11CAB	
4060	C ₆	deposito glacio-lacustre					253	#B11CAB	
4070	C ₇	deposito crionivale					253	#B11CAB	
5010	I	deposito vulcanoclastico					470	#A65A2A	
6010	e	deposito lacustre, palustre					Green	#00A887	
6010	e	deposito lacustre, palustre	tipologia di tessitura				Green	#00A887	
6040	e ₃	deposito palustre	tipologia di tessitura				Green	#00A887	
6050	g ₁	deposito delizioso					Cyan 50%	#81D0F5	
6050	g ₁	deposito delizioso	tipologia di tessitura				Cyan	#009FE3	

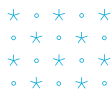
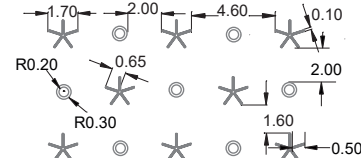

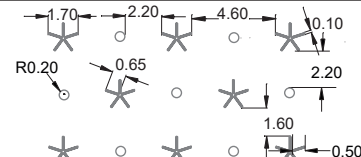

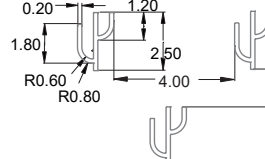

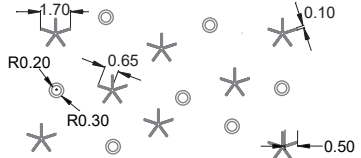

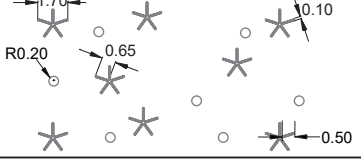
**strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche
(caratteri dei depositi quaternari)**

codice BDG campo		denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML	codice colore HTML
t0180801000 "TIPO"	tab.1 dizionario Unità Quaternarie "SIGLA"								
6060	e ₂	deposito lacustre	tipologia di tessitura				Green	#00A887	#00A887
6070	e ₅	deposito palustre (<i>paludi attuali e subattuali eventualmente drenate</i>)					Green	#00A887	#00A887
6080	e ₁	deposito lagunare	tipologia di tessitura				Cyan 50%	#81D0F5	#81D0F5
7020	d	deposito eolico	tipologia di tessitura				1395	#9B5F17	#9B5F17
8010	h	deposito antropico					Cool Gray 10	#636569	#636569
8010	h ₁	discarica					Cool Gray 10	#636569	#636569
8010	h ₂	salina					Cool Gray 10	#636569	#636569
9000	g	deposito marino	tipologia di tessitura				Cyan	#009FE3	#009FE3
9010	g ₂	deposito di spiaggia	tipologia di tessitura				Cyan	#009FE3	#009FE3
9050	g ₁₇	deposito di frana sottomarina				orientato "DIREZIO"	Red032 50%	#FFA499	#FFA499



**strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche
(caratteri dei depositi quaternari)**

codice BDG campo		denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
t0180801000 "TIPO"	tab.1 dizionario Unità Quaternarie "SIGLA"							
	g_n	deposito marino terrazzato	tipologia di tessitura				Cyan	#009FE3
	g_3	deposito di piana tidale	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	g_4	praterie a fanerogame marine					Process blue 70%	#01A6DA
	g_5	deposito biogenico marino <i>(codice in abbandono, rimane solo per il pregresso)</i>	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	g_6	deposito di fronte del delta	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	g_7	deposito di scarpata di prodelta	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	g_8	deposito di spiaggia sommersa	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	g_9	deposito costiero di bassa energia, golfo	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	g_{10}	<i>beach rock</i>					Process blue 70%	#01A6DA
	g_{11}	deposito di transizione alla piattaforma continentale , prisma litorale	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA

**strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche
(caratteri dei depositi quaternari)**

codice BDG campo		denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
t0180801000 "TIPO"	tab.1 dizionario Unità Quaternarie "SIGLA"							
	g ₁₂	deposito bioclastico (ghiaia)					Process blue 70%	#01A6DA
	g ₁₂	deposito bioclastico (sabbia)					Process blue 70%	#01A6DA
	g ₁₃	corpo litoido organogeno, bioherma					Process blue 70%	#01A6DA
	g ₁₄	deposito bioclastico da smantellamento di bioherma (ghiaia)					Process blue 70%	#01A6DA
	g ₁₄	deposito bioclastico da smantellamento di bioherma (sabbia)					Process blue 70%	#01A6DA
	g ₁₅	deposito di piede di falesia	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	g ₁₆	deposito rielaborato da correnti	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	g ₁₈	deposito di piattaforma continentale	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	g ₁₉	deposito di piattaforma continentale interna	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	g ₂₀	deposito di piattaforma intermedia	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA

**strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche
(caratteri dei depositi quaternari)**

codice BDG campo		denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML
t0180801000 "TIPO"	tab.1 dizionario Unità Quaternarie "SIGLA"							
	g ₂₁	deposito di piattaforma continentale esterna	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	m ₁	deposito da flussi gravitativi non canalizzati				orientato "DIREZIO"	Process blue 70%	#01A6DA
	m ₂	deposito di scarpata continentale	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	m ₃	deposito torbiditico	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	m ₄	deposito torbiditico di argine	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	m ₅	deposito torbiditico di canale	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	m ₆	deposito torbiditico di lobo	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	m ₇	deposito torbiditico di riempimento di canyon	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	m ₈	deposito di torbiditico da trasporto in massa	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA
	m ₉	deposito palinsesto	tipologia di tessitura				Process blue 70%	#01A6DA


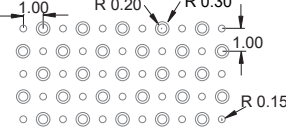







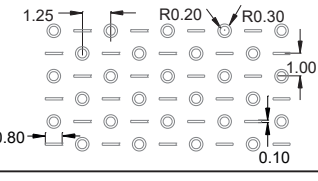





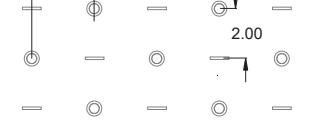

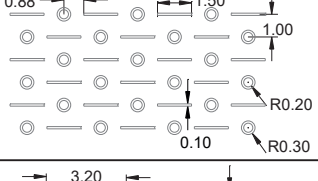





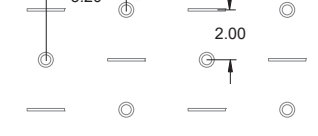

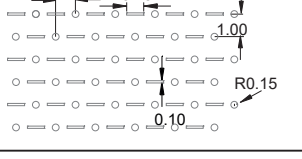





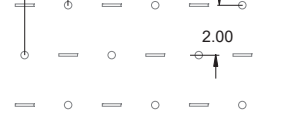

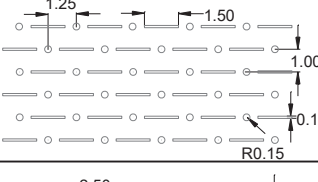





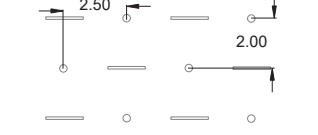
strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche - T0180803000
(caratteri tessiturali) - simbologie elementari

codice BDG	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	colore genesi				
				fluviale, fluvio-glaciale	lacustre, palustre	eolico	marino	marino sommerso
B / mB	blocchi							
G / mG	ghiaia							
S / mS	sabbia							
				Pantone Process blue #0082CA	Pantone Green #00A887	Pantone 1395 #9B5F17	Pantone 3005 #009EE3	Pantone Process blue 70% #01A6DA

strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche - T0180803000
(caratteri tessiturali) - simbologie elementari

codice BDG	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	colore genesi				
				fluviale, fluvio-glaciale	lacustre, palustre	eolico	marino	marino sommerso
L / mL	limo, silt							
A / mA	argilla							
T	torba							
				Pantone Process blue #0082CA	Pantone Green #00A887	Pantone 1395 #9B5F17	Pantone 3005 #009EE3	Pantone Process blue 70% #01A6DA

strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche - T0180803000
(caratteri tessiturali) - esempi di combinazione tra simbologie elementari

codice BDG	denominazione del simbolo	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	colore genesi			
				fluviale, fluvio-glaciale	lacustre, palustre	eolico	marino
GS/ SG	ghiaia e sabbia/ sabbia e ghiaia						
							
GL/ LG	ghiaia e limo/ limo e ghiaia						
							
GA/ AG	ghiaia e argilla/ argilla e ghiaia						
							
SL/ LS	sabbia e limo/ limo e sabbia						
							
SA/ AS	sabbia e argilla/ argilla e sabbia						
							

strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche - T0180803000
(caratteri tessiturali) - esempi di combinazione tra simbologie elementari

codice BDG	denominazione del simbolo	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	colore genesi			
				fluviale, fluvio-glaciale	lacustre, palustre	eolico	marino
LA/ AL	limo e argilla/ argilla e limo Nei poligoni particolarmente estesi (al di sopra dei 2 cm ² alla scala della carta), si può applicare al graficismo una spaziatura doppia.						
AB/ BA	argilla e blocchi/ blocchi e argilla Nei poligoni particolarmente estesi (al di sopra dei 2 cm ² alla scala della carta), si può applicare al graficismo una spaziatura doppia.						
BG/ GB	blocchi e ghiaia/ ghiaia e blocchi Nei poligoni particolarmente estesi (al di sopra dei 2 cm ² alla scala della carta), si può applicare al graficismo una spaziatura doppia.						
LT/ TL	limo e torba/ torba e limo Nei poligoni particolarmente estesi (al di sopra dei 2 cm ² alla scala della carta), si può applicare al graficismo una spaziatura doppia.						
AT/ TA	argilla e torba/ torba e argilla Nei poligoni particolarmente estesi (al di sopra dei 2 cm ² alla scala della carta), si può applicare al graficismo una spaziatura doppia.						








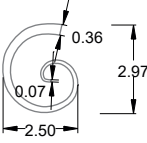





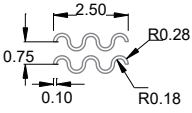


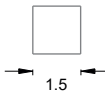


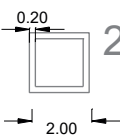

strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche - T0180803000
(caratteri tessiturali) - esempi di combinazione tra simbologie elementari

codice BDG	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	colore genesi				
				fluviale, fluvio-glaciale	lacustre, palustre	eolico	marino	marino sommerso
mSA	sabbia argillosa							
mAS	argilla sabbiosa							
mAL	argilla limosa							
mLA	limo argilloso							
mLS	limo sabbioso							



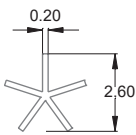

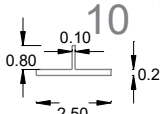

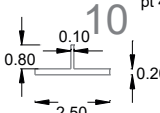

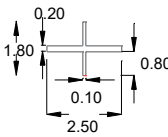

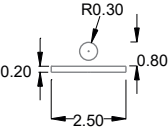

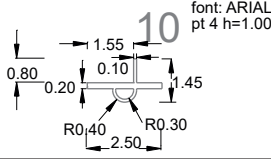

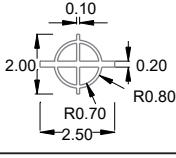

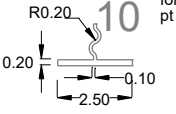

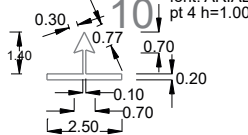

strato18 - poligoni - unità cartografabili geologiche - T0180803000
(caratteri tessiturali) - esempi di combinazione tra simbologie elementari

codice BDG	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	colore genesi				
				fluviale, fluvio-glaciale	lacustre, palustre	eolico	marino	marino sommerso
mSL	sabbia limosa							Pantone Process blue 70% #01A9DA
mSG	sabbia ghiaiosa							
mGS	ghiaia sabbiosa							
mA-L già mP	argilla-limo già pelite							
mA-LS già mPS	argilla-limo sabbiosi già pelite sabbiosa							


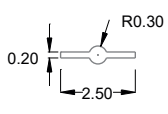


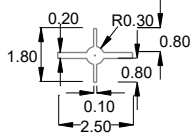


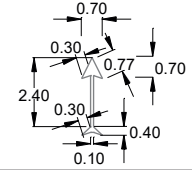


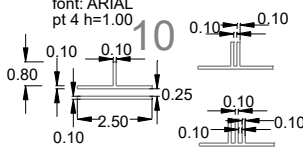


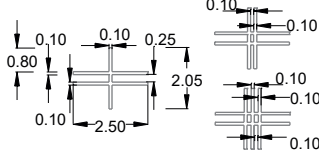
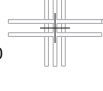

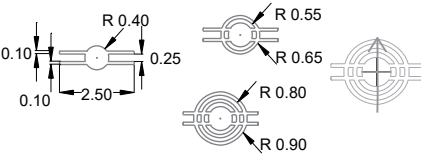


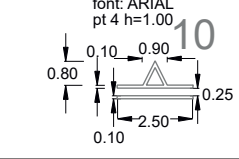


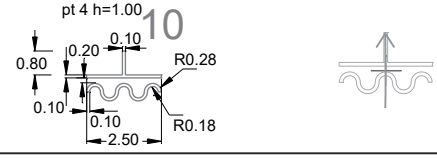
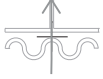
strato19 - punti - punti di osservazioni geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML
1000	affioramento geologico o elemento geomorfologico di particolare interesse		font: FUTURA 			Process blue	#0082CA
1100	affioramento di interesse stratigrafico					Process blue	#0082CA
1110	località fossilifera					Process blue	#0082CA
1111	località fossilifera a vertebrati	solo BDG					
1112	località fossilifera ad invertebrati	solo BDG					
1113	località fossilifera a vegetali	solo BDG					
1200	affioramento di interesse sedimentologico					Process blue	#0082CA
1220	<i>slump</i> intraformazionale non cartografabile					Red 032	#F5333F
1300	affioramento di interesse strutturale					Process blue	#0082CA
1310	stazione strutturale (numerata)			font: ARIAL pt 4 h=1.00 		Process blue	#0082CA


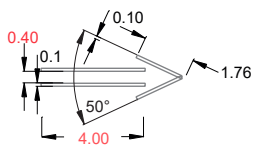
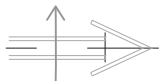

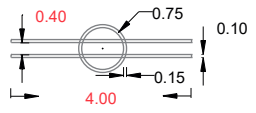


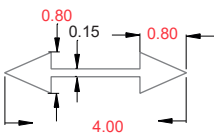


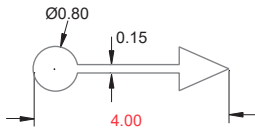


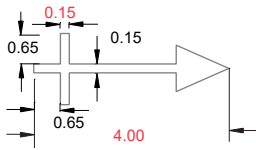
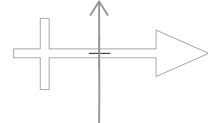
strato19 - punti - punti di osservazioni geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML
1400	affioramento/località di interesse mineralogico petrografico	M	font: FUTURA 			Process blue	#0082CA
1500	profilo pedogenetico	*				Process blue	#0082CA
3100	stratificazione diritta il numero a lato del simbolo riporta il codice BDG campo "INCLINA"	+ ¹⁰	font: ARIAL pt 4 h=1.00 		orientato "IMMERSIO"	Reflex blue	#001689
3101	clinostatificazione il numero a lato del simbolo riporta il codice BDG campo "INCLINA"	+ ¹⁰	font: ARIAL pt 4 h=1.00 		orientato "IMMERSIO"	253	#B11CAB
3110	stratificazione orizzontale diritta	+				Reflex blue	#001689
3120	stratificazione verticale con indicazione della polarità	+			orientato "DIREZIO"	Reflex blue	#001689
3130	stratificazione rovesciata il numero a lato del simbolo riporta il codice BDG campo "INCLINA"	+ ¹⁰	font: ARIAL pt 4 h=1.00 		orientato "IMMERSIO"	Reflex blue	#001689
3131	stratificazione orizzontale rovesciata	+				Reflex blue	#001689
3140	stratificazione contorta con valori medi di immersione ed inclinazione il numero a lato del simbolo riporta il codice BDG campo "INCLINA"	+ ¹⁰	font: ARIAL pt 4 h=1.00 		orientato "IMMERSIO"	Reflex blue	#001689
3150	stratificazione a polarità sconosciuta il numero a lato del simbolo riporta il codice BDG campo "INCLINA"	+ ¹⁰	font: ARIAL pt 4 h=1.00 		orientato "IMMERSIO"	Reflex blue	#001689

strato19 - punti - punti di osservazioni geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML	codice colore HTML
3151	stratificazione verticale a polarità sconosciuta				"orientato" "DIREZIO"	Reflex blue	#001689	#001689
3152	stratificazione orizzontale a polarità sconosciuta					Reflex blue	#001689	#001689
3160	direzione di <i>younging</i>				"orientato" "DIREZIO"	Reflex blue	#001689	#001689
3210	superficie di clivaggio o scistosità inclinata il numero di linee verticali nel simbolo indicano la fase deformativa codice BDG campo "FASE"		font: ARIAL pt 4 h=1.00 		"orientato" "IMMERSIO"	Reflex blue	#001689	#001689
3220	superficie di clivaggio o scistosità orizzontale il numero di linee verticali nel simbolo indicano la fase deformativa codice BDG campo "FASE"					Reflex blue	#001689	#001689
3230	superficie di clivaggio o scistosità verticale il numero di cerchi nel simbolo indicano la fase deformativa codice BDG campo "FASE"				"orientato" "DIREZIO"	Reflex blue	#001689	#001689
3250	<i>bedding magmatico</i>		font: ARIAL pt 4 h=1.00 		"orientato" "DIREZIO"	Reflex blue	#001689	#001689
3260	<i>foliazione milonitica</i>		font: ARIAL pt 4 h=1.00 			Reflex blue	#001689	#001689
3240	<i>fabric composito</i>	solo BDG						
3301	<i>stria e/o fibra di faglia (slickenline)</i>	solo BDG						


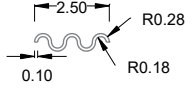


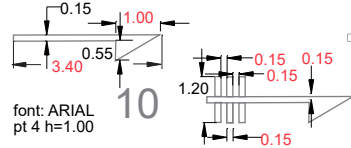
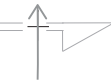

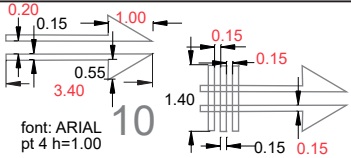


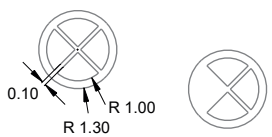

strato19 - punti - punti di osservazioni geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
3302	stria e/o fibra di faglia verticale	solo BDG					
3303	stria e/o fibra di faglia orizzontale	solo BDG					
3310	elemento lineare primario (lineazione di origine sedimentaria, direzione di flusso in rocce ignee)				orientato "DIREZIO"	Reflex blue	#001689
3312	elemento lineare primario verticale				orientato "DIREZIO"	Reflex blue	#001689
3313	elemento lineare primario orizzontale					Reflex blue	#001689
3320	lineazione di estensione (orientazione preferenziale di forma)				orientato "DIREZIO"	Reflex blue	#001689
3321	lineazione minerale				orientato "DIREZIO"	Reflex blue	#001689
3322	lineazione d'intersezione	solo BDG					
3323	lineazione di estensione (orientazione preferenziale di forma) orizzontale	solo BDG					
3324	lineazione minerale orizzontale	solo BDG					


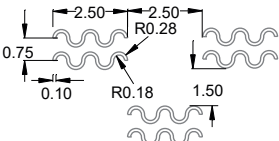


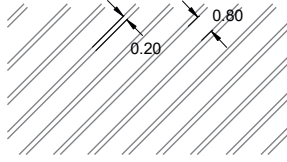


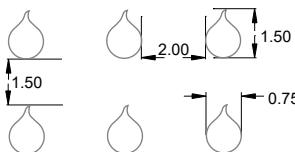


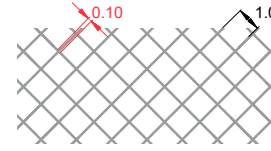
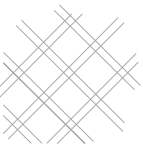

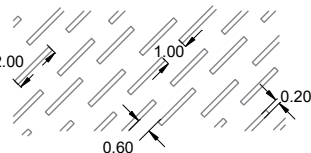
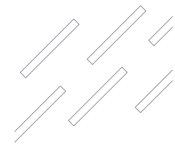

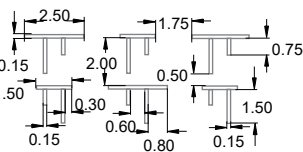

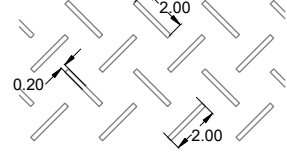


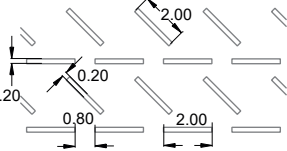
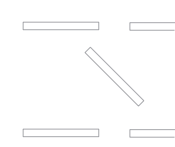

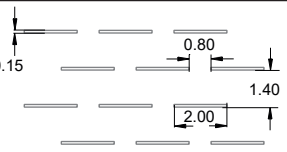


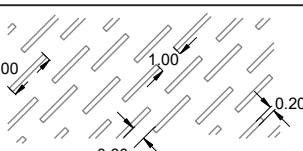

strato19 - punti - punti di osservazioni geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML	codice colore HTML
3325	lineazione d'intersezione orizzontale	solo BDG						
3326	lineazione di estensione (<i>orientazione preferenziale di forma</i>) verticale	solo BDG						
3327	lineazione minerale verticale	solo BDG						
3328	lineazione d'intersezione verticale	solo BDG						
3330	specchio di faglia inclinato	solo BDG						
3331	specchio di faglia verticale	solo BDG						
3332	specchio di faglia orizzontale	solo BDG						
3333	fratture e giunti	solo BDG						
3410	asse di piega simmetrica (vergenza neutra) con indicazione dell' inclinazione	solo BDG						
3411	asse di piega simmetrica (vergenza neutra) orizzontale	solo BDG						


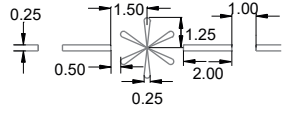
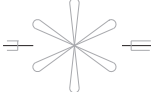

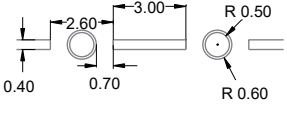


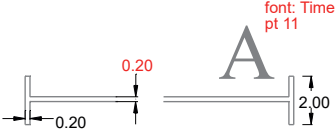


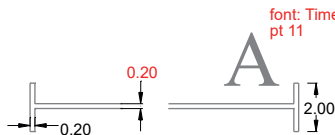


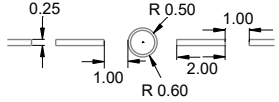


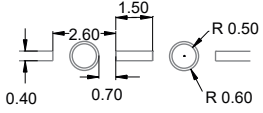

strato19 - punti - punti di osservazioni geologiche

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML	codice
3412	asse di piega simmetrica (vergenza neutra) verticale	solo BDG						
3420	asse di piega asimmetrica	solo BDG						
3421	asse di piega asimmetrica orizzontale	solo BDG						
3422	asse di piega asimmetrica verticale	solo BDG						
3430	inclinazione del piano assiale riferita alla traccia della superficie assiale	solo BDG						
3440	associazione di pieghe minori					Reflex blue		#001689
3450	asse di piega il numero di linee verticali nel simbolo indicano la fase deformativa codice BDG campo "FASE"				orientato "DIREZIO"	Reflex blue		#001689
3451	asse di piega orizzontale il numero di linee verticali nel simbolo indicano la fase deformativa codice BDG campo "FASE"				orientato "DIREZIO"	Reflex blue		#001689
3452	asse di piega verticale le fasi deformative sono indicate in senso antiorario dalla campitura all'interno del cerchio codice BDG campo "FASE"					Reflex blue		#001689
3460	strutture reomorfiche	solo BDG						

strato22 - poligoni - processi geologici e biologici particolari

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	particolari della trama	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
1220	slump intraformazionale cartografabile					Red032	#F5333F
2010	area di alterazione idrotermale					470	#A65A2A
2020	campo di fumarole					470	#A65A2A
2040	zona di ossidazione					Red032	#F5333F
2050	zona interessata da mineralizzazione				Magenta (quadrifromia)	470	#E6007E
2060	calcrete				Process blue		#0082CA
3010	zona cataclastica					Red032	#F5333F
3011	zona cataclastico-milonitica					Red032	#F5333F
3020	zona di taglio duttile o milonitica				orientato "DIREZZIO"	Reflex blue	#001689
3030	sistema di fratture e tension gashes ripetitivi alla mesoscala					Red032	#F5333F

strato27 - linee - tracciati geologici e geofisici

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice HTML
1000	traccia di successione campionata	solo BDG					
1100	traccia di <i>log</i> stratigrafico	solo BDG					
1200	sezione tipo					Process blue	#0082CA
1300	sezione di riferimento					Process blue	#0082CA
2000	traccia di sezione geologica					Process blue	#0082CA
2100	traccia di sezione geologica (Foglio di sottosuolo)					Green	#00A887
3000	tracciato di galleria mineraria	solo BDG					
4000	traccia di linea sismica significativa (prospezioni a mare)					Process blue	#0082CA
4010	traccia di linea sismica	solo BDG					
5000	traccia di linea acustica					Process blue	#0082CA

strato30 - linee - descrizione del sottosuolo tramite isolinee

codice BDG campo "TIPO"	codice BDG campo "TIPO_CONTACTO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
	1001	contatto stratigrafico di tetto					Black	#000000
	1002	contatto stratigrafico di letto					Black	#000000
1010		isobate di unità sepolte il colore potrà variare per necessità di contrasto con le campiture					470	#9b5f17
1011		isobate del tetto del Pliocene il colore potrà variare per necessità di contrasto con le campiture					470	#9b5f17
1012		isobate della base dei depositi quaternari il colore potrà variare per necessità di contrasto con le campiture					470	#9b5f17
1020		isobate di discontinuità sepolte il colore potrà variare per necessità di contrasto con le campiture					470	#9b5f17
	1051	contatto litologico di tetto					Black	#000000
	1052	contatto litologico di letto					Black	#000000
	1101	contatto stratigrafico inconforme di tetto	solo BDG					
	1102	contatto stratigrafico inconforme di letto	solo BDG					

strato32 - linee - elementi tettonici e plicativi del sottosuolo

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
1010	traccia di superficie assiale di anticlinale				orientato	Reflex blue	#001689
1020	traccia di superficie assiale di sinclinale				orientato	Reflex blue	#001689
1030	traccia di superficie assiale antiforme				orientato	Reflex blue	#001689
1040	traccia di superficie assiale sinforme				orientato	Reflex blue	#001689
2000	contatto tettonico					Black	#000000
2010	contatto tettonico sinmetamorfico					Black	#000000
2100	faglia					Reflex blue	#001689
2110	faglia diretta la parte ribassata, indicata dai trattini, deve essere alla destra dell'arco					Reflex blue	#001689
2120	faglia inversa la parte rialzata, indicata dai triangoli, deve essere alla destra dell'arco				orientato	Reflex blue	#001689
2130	faglia di crescita e rotazionale l'indicazione del verso di crescita e rotazione, indicata dalla freccia, deve essere alla sinistra dell'arco				orientato	Reflex blue	#001689

strato32 - linee - elementi tettonici e plicativi del sottosuolo

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML
2141	faglia con prevalente componente trascorrente destra				orientato	Reflex blue	#001689
2142	faglia con prevalente componente trascorrente sinistra				orientato	Reflex blue	#001689
2143	faglia con prevalente componente trascorrente (con senso di movimento non determinabile)				orientato	Reflex blue	#001689
2150	faglia sinsedimentaria				orientato	Magenta (quadrirromia)	#E6007E
2155	paleofaglia				orientato	253	#B11CAB
2160	faglia transtensiva (diretta trascorrente) destra				orientato	Reflex blue	#001689
2170	faglia transtensiva (diretta trascorrente) sinistra				orientato	Reflex blue	#001588
2180	faglia transpressiva (inversa trascorrente) destra				orientato	Reflex blue	#001588
2190	faglia transpressiva (inversa trascorrente) sinistra				orientato	Reflex blue	#001588
2200	sovrascorrimento principale la parte sovrascorsa, indicata dai triangoli, deve essere alla destra dell'arco				orientato	Reflex blue	#001588

strato32 - linee - elementi tettonici e plicativi del sottosuolo

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	codice colore HTML
2210	sovrascorrimento di importanza minore la parte sovrascorsa, indicata dai triangoli, deve essere alla destra dell'arco				orientato	Reflex blue	#001588
2410	paleofaglia riattivata in faglia diretta				orientato	253	#B11CAB
2411	paleofaglia riattivata in sovrascorrimento				orientato	253	#B11CAB
2412	paleofaglia riattivata in faglia inversa				orientato	253	#B11CAB
2413	paleofaglia riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente destra				orientato	253	#B11CAB
2414	paleofaglia riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente sinistra				orientato	253	#B11CAB
2415	paleofaglia riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente (con senso di movimento non determinabile)				orientato	253	#B11CAB
2416	paleofaglia riattivata in faglia transtensiva destra				orientato	253	#B11CAB
2417	paleofaglia riattivata in faglia transtensiva sinistra				orientato	253	#B11CAB
2418	paleofaglia riattivata in faglia transpressiva destra				orientato	253	#B11CAB

strato32 - linee - elementi tettonici e plicativi del sottosuolo

codice BDG campo "TIPO"	denominazione	simbolo alla scala della carta	specifiche dimensionali	punto ancoraggio direzione e verso	proprietà	colore Pantone	colore HTML	codice HTML
2419	paleofaglia riattivata				orientato	253	#B11CAB	#001689
2420	faglia inversa riattivata in faglia diretta				orientato	Reflex blue	#001689	#001689
2421	faglia inversa riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente destra				orientato	Reflex blue	#001689	#001689
2422	faglia inversa riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente sinistra				orientato	Reflex blue	#001689	#001689
2423	faglia inversa riattivata in faglia con prevalente componente trascorrente (con senso di movimento non determinabile)				orientato	Reflex blue	#001689	#001689
2424	faglia inversa riattivata in faglia transtensiva destra				orientato	Reflex blue	#001689	#001689
2425	faglia inversa riattivata in faglia transtensiva sinistra				orientato	Reflex blue	#001689	#001689
2426	faglia inversa riattivata in faglia transpressiva destra				orientato	Reflex blue	#001689	#001689
2427	faglia inversa riattivata in faglia transpressiva sinistra				orientato	Reflex blue	#001689	#001689
2430	sovrascorrimento riattivato in faglia diretta				orientato	Reflex blue	#001689	#001689

