

SCHEDA CROLLI

		SEZ.1	SEZ.2	SEZ.2a	SEZ.2b	SEZ.2c	SEZ.2d	SEZ.2e	SEZ.3	SEZ.4	SEZ.5	SEZ.5a	SEZ.5b	SEZ.5c	SEZ.6	SEZ.7	SEZ.8	SEZ.9		
Lunghezza massima piste di discesa (m)		300	270	60	320	300	340	320	380	140	190	120	120	350	170	110	190	300		
ZONA DI DISTACCO	Pendenza (°)	70	65	55	65	65	70	65	60	65	70	65	65	70	60	70	80	60		
	Altezza della parete (m)	40	40	30	30	30	20	30	40	80	20	20	10	30	60	50	30	80		
	Forma della parete	Planare	sì	sì	no	no	sì	sì	sì	no	no	sì	sì	sì	no	no	no	no	no	
		Convessa	no	no	sì	sì	no	no	no	sì	sì	no	no	no	sì	no	no	no	no	
		Concava	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	sì	sì	sì	sì	
		Aggettante	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
	Fratture a monte della parete	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	Presenza di contatti litologici	no	no	no	no	no	no	no	no	sì	sì	no	no	no	no	no	no	no	no	
	Presenza di interstrati argillitici	sì	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
	Presenza di venute d'acqua	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
	Volumetrie potenzialmente instabili (totale in m ³)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	Sintomi di attività	Fratture aperte	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	no	sì	sì	sì	no	sì	sì	sì	sì	sì	
		Blocchi ruotati	no	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	no									
		Zone intensamente fratturate	no	no	no	no	no	no	sì	sì	sì	sì	no	no	sì	sì	sì	no	sì	
Superfici non alterate		sì	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	sì	sì	no	no		
Esecuzione di rilievo geomeccanico (n°)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
ZONA DI TRANSITO	Pendenza media versante (°)	30	40	35	40	30	45	45	35	45	35	30	30	35	30	30	45	35		
	Natura della superficie	Roccia resistente	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	
		Roccia debole	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
		Detrito grossolano	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	
		Detrito fine	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
	Tipo di impatti	Impatti singoli	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
		Impatti multipli	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	
	Rottura di blocchi per impatto	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	
	Tipo di vegetazione	Assente	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	sì	no	no	no	sì	
		Erbacea	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
		Arbustiva	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	sì	sì	sì	no	
		Di alto fusto	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	no	sì	sì	sì	sì	
	Altezza vegetazione abbattuta (m)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	ZONA DI ACCUMULO	Pendenza media (°)	10-15	5 - 10	10	15	20	15	30	5	/	5-10	5-10	5	5	5-10	5	5-10	5	
Natura della superficie		Roccia resistente	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
		Roccia debole	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
		Detrito grossolano	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	no	no	sì	sì	sì	sì	sì	
		Detrito fine	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
		Terreno	no	sì	sì	sì	no	sì	sì	sì	sì									
Materiale franato		Litologia	Calcere di Angolo; Carniola Bovegno	Verrucano Lombardo	Verrucano lombardo; Vulcaniti di Auccia	Verrucano lombardo; Vulcaniti di Auccia	Dozzo dei Galli	Dozzo dei Galli	Verrucano Lombardo	Verrucano Lombardo	Verrucano Lombardo	Verrucano Lombardo								
			Selezione	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		Forma	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica	Prismatica
		Volume min dei blocchi (m ³)	/	0,1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		Volume mod dei blocchi (m ³)	0,25	0,15	0,25	0,25	0,25	0,25	0,15	0,15	0,5	0,5	0,25	0,25	0,25	0,5	0,5	1	1	
		Volume max dei blocchi (m ³)	1	1	1	1	1	0,5	1	1	6	2	1	1	2	3	3	3	3	2
		Distanza min raggiunta dai blocchi (m)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		Distanza modale raggiunta dai blocchi (m)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		Distanza max raggiunta dai blocchi (m)	280	90	50	260	240	280	240	160	110	160	120	100	300	210	90	140	240	
		Tipo di vegetazione	Assente	no	sì	sì	sì	sì	sì	no	no	no	no							
Erbacea			no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
Arbustiva			sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	no	no	no	sì	sì	sì	
Di alto fusto			sì	no	no	no	no	no	no	no	no									

SCHEDA CROLLI

		SEZ.9a	SEZ.9b	SEZ.9c	SEZ.10	SEZ.10a	SEZ.10b	SEZ.10c	SEZ.11	SEZ.11a	SEZ.12	SEZ.12a	SEZ.13	SEZ.13a	SEZ.15	SEZ.16	SEZ.17	SEZ.18	
Lunghezza massima piste di discesa (m)		250	330	270	270	350	230	260	360	270	270	210	210	/	290	/	/	/	
ZONA DI DISTACCO	Pendenza (°)	60	65	60	70	60	70	65	65	70	80	70	60	70	65	45	50	55	
	Altezza della parete (m)	56	50	56	50	90	60	60	30	30	70	70	40	50	30	50	40	60	
	Forma della parete	Planare	no	no	no	no	sì	no	no	sì	no	no	no	no	no	no	sì	no	no
		Convessa	no	sì	no	sì	no	no	sì	no	sì	no	sì	sì	no	sì	no	sì	no
		Concava	sì	no	sì	no	no	sì	no	no	no	sì	no	no	sì	no	no	no	sì
		Aggettante	no																
	Fratture a monte della parete	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	Presenza di contatti litologici	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no
	Presenza di interstrati argillitici	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no
	Presenza di venute d'acqua	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no
	Volumetrie potenzialmente instabili (totale in m ³)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	Sintomi di attività	Fratture aperte	sì																
		Blocchi ruotati	sì	no	no	sì													
		Zone intensamente fratturate	no	sì	no														
Superfici non alterate		sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	
Esecuzione di rilievo geomeccanico (n°)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ZONA DI TRANSITO	Pendenza media versante (°)	45	35	35	40	45	40	40	35	35	35	30	35	35	40	25-30	35	35	
	Natura della superficie	Roccia resistente	sì																
		Roccia debole	no																
		Detrito grossolano	sì																
		Detrito fine	no																
		Terreno	no																
	Tipo di impatti	Impatti singoli	no																
		Impatti multipli	sì																
	Rottura di blocchi per impatto	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì
	Tipo di vegetazione	Assente	no																
		Erbacea	no																
		Arbustiva	sì																
		Di alto fusto	sì																
	Altezza vegetazione abbattuta (m)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ZONA DI ACCUMULO	Pendenza media (°)	5	5	5	5	10	5	5	10	5-10	10	5	0-5	10-15	0-5	0-5	5-10	15	
	Natura della superficie	Roccia resistente	no	sì	sì	sì													
		Roccia debole	no																
		Detrito grossolano	sì																
		Detrito fine	no																
		Terreno	sì	no	no	no	no	no	no	sì	no	no	no						
	Materiale franato	Litologia	Verrucano Lombardo																
		Selezione	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		Forma	Prismatica																
		Volume min dei blocchi (m ³)	/	/	/	0,25	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		Volume mod dei blocchi (m ³)	1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,25	0,5	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,5	0,5
		Volume max dei blocchi (m ³)	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
		Distanza min raggiunta dai blocchi (m)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		Distanza modale raggiunta dai blocchi (m)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Distanza max raggiunta dai blocchi (m)	190	270	210	200	230	190	100	290	260	210	320	160	210	230	300	290	280		
Tipo di vegetazione	Assente	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
	Erbacea	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	no	
	Arbustiva	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	
	Di alto fusto	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	