

ELENCO AREE IN CLASSE IIIb (da sottoporre a Piano Protezione Civile) E CRONOPROGRAMMA SINTETICO

NUMERO	AMBITO	LOCALITA'	SOTTO CLASSE	MOTIVO PERICOLOSITA'	OPERE MITIGAZIONE PROPONIBILI				
					Consolidamenti	Drenaggi	Manutenzione e/o adeguamento rete di scolo artificiale/naturale	Altro	Ordine di grandezza delle spese *
1	Sinistra Po	Cascina sinistra Po	IIIb4	In zona allagata 1994 e inserita a tergo argine Maestro di Po (1994)			X	collaudo-manutenzione argini	A
2		Cascina sinistra Po	IIIb4	In zona allagata 1994 e inserita a tergo argine Maestro di Po (1994)			X	collaudo-manutenzione argini	A
3		Caburna - i Mezzi	IIIb4	In zona allagata 1994 e inserita a tergo argine Maestro di Po (1994)			X	collaudo-manutenzione argini	A
4a		Cascine Cavezzino	IIIb4	In zona allagata 1994 e inserita a tergo argine Maestro di Po (1994)			X	collaudo-manutenzione argini	A
4b		Cascine Cavezzino	IIIb3	In zona alluvionata 1994 (rilevata di almeno 2 m rispetto ambito 4a)			X	collaudo-manutenzione argini	A
5		Casc. Osteria - Carando	IIIb3	In zona alluvionata ma non allagata 1994			X	collaudo-manutenzione argini	A
6	Destra Po	Siberia dentro argine	IIIb4	Zona alluvionata 1994-2000			X	collaudo-manutenzione argini	A
7a		Siberia tergo argine	IIIb3	Zona alluvionata 1994-2000	X	X	X	collaudo-manutenzione argini-piano gestione pompe e paratoie	A-B
7b		Siberia al di sotto movimento franoso	IIIb4	Al di sotto di fenomeno franoso attivo	X	X	X	manutenzione, integrazione, monitoraggio opere di regimazione e consolidamento esistenti	A-B
8		C.na Sbarrera	IIIb3	Zona alluvionabile dal rio minore			X	ripristino sezione deflusso rio minore	A
9		edifici al piede Rocca	IIIb3	A tergo dell'argine maestro, al di sotto di versante Fq e potenzialmente allagabile da rio laterale		X	X	collaudo-manutenzione argini	A
10		Castello di Verrua	IIIb1	A ridosso di fenomeno franoso Fq	X	X	X	Studio geologico-geognostico di dettaglio	A-B
11		Castello di Verrua	IIIb3	Nei pressi di fenomeno franoso e con problematiche di eventuali vuoti antropici	X	X	X	Studio geologico-geognostico di dettaglio	A-B
12		C.na Margheria	IIIb4	All'interno argine (fascia B) ed allagata 1994 e 2000			X	manutenzione argini	A
13	Fenomeno franoso di Montaldo	Montaldo	IIIb1	Area congelata sino alle risultanze di indagine geologica-geognostica specifica				Studio geologico-geognostico di dettaglio pubblico	A
14		Carbignano - V.Ila Tensi	IIIb4	All'apice del movimento franoso Fa	X	X			A-B
15	Fenomeno franoso di San Giovanni - Ronzo	S. Giovanni - dorsale ovest	IIIb3	Al di sopra di fenomeno franoso Fa	X	X	X		A-B
16		San Giovanni - versante	IIIb4	All'apice del fenomeno franoso Fa	X	X	X		A-B
17		Valentino - dorsale ovest e cimitero	IIIb3	Instabilità diffusa latente	X	X	X		A-B
18		Valentino - versante	IIIb4	All'apice del fenomeno franoso Fa	X	X	X		A-B
19		Ronzo	IIIb3	Nei pressi di fenomeno franoso	X	X	X		A-B
20		Ronzo - Valentino	IIIb4	All'interno del fenomeno franoso	X	X	X		A-B
21	Ronzo - Valentino	IIIb3	Nei pressi di fenomeno franoso	X	X	X		A-B	

23	Monticelli - sud		IIIb2	Al di sopra di fenomeno franoso Fa	X	X	X		A-B
24	Monticelli		IIIb3	Al di sopra di fenomeno franoso Fa	X	X	X		A-B
25	Valentino - Fornace		IIIb3	Nei pressi di fenomeno franoso Fa	X	X	X		A-B
26	S. Lucia		IIIb3	Al di sopra di fenomeno franoso	X	X	X		A-B
27	Tabbia		IIIb2	Al di sopra di fenomeno franoso Fa	X	X	X		A-B
28	Bacino Torrente Ardozana	Cocetti	IIIb3	Aree potenzialmente esondabili per la piena dell'Ardozana e svuotamento improvviso invaso posto a monte			X	Studio idraulico di dettaglio e piano di manutenzione ordinaria	A
29		Cocetti	IIIb3	Area nei pressi del T. Ardozana e potenzialmente allagabile in caso di svuotamento improvviso dell'invaso posto a monte			X	Studio idraulico di dettaglio e piano di manutenzione	A
30		Cocetti	IIIb4	Area a ridosso dell'alveo ed esondabile in caso di piena			X	Studio idraulico di dettaglio e piano di manutenzione T. Ardozana	A
31		Cocetti - Fontanetto	IIIb3	Al di sopra di un'opera idraulica critica			X		A
32		Sulpiano - Rivalta - Ristorante	IIIb4	Aree allagabili per piena del T. Ardozana, del rio laterale ed in caso di svuotamento dell'invaso alle spalle della pizzeria Mulino			X	Studio idraulico di dettaglio e piano di manutenzione T. Ardozana	A
33		Sulpiano nord	IIIb2	Area nei pressi di fenomeno franoso	X	X			A
34		Sulpiano	IIIb2	Area nei pressi di fenomeno franoso	X	X			A
35		Sulpiano sud	IIIb2	Area nei pressi di fenomeno franoso	X	X			A
36		Casetto	IIIb3	Area allagabile in caso di ostruzione del ponte (a due campate)			X	Piano di manutenzione	A
37		Dezzene	IIIb4	Area a ridosso dell'alveo ed esondabile in caso di piena			X	Piano di manutenzione	A
38	C.na Monighetta	IIIb1	Area congelata sino alla verifica di dettaglio dei fenomeni franosi a monte e del reticolato superficiale					A	
39	C.na Caservalle sud	IIIb1	Area congelata sino alla verifica di dettaglio del grado di dissesto					A	
40	Sulpiano-Camorano	IIIb2	Area in frana stabilizzata	X	X	X		A	
41	Sulpiano-Camorano	IIIb3	Area sull'apice di fenomeno franoso	X	X	X		A	
42	Fravagnano - Santa Lucia	IIIb4	Area all'interno di fenomeno franoso	X	X	X		A-B	
43	C.na del Porto	IIIb2	Area con alle spalle un movimento gravitativo	X	X	X		A	

*Legenda ordine di grandezza spese per opere di mitigazione:
decine di migliaia di euro: A
centinaia di migliaia di euro: B
milioni di euro: C