

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