

Mappatura del bacino 3a con indicazione degli interventi relativi alla bonifica ed alla riduzione del rischio idraulico

ALLEGATI CARTOGRAFICI

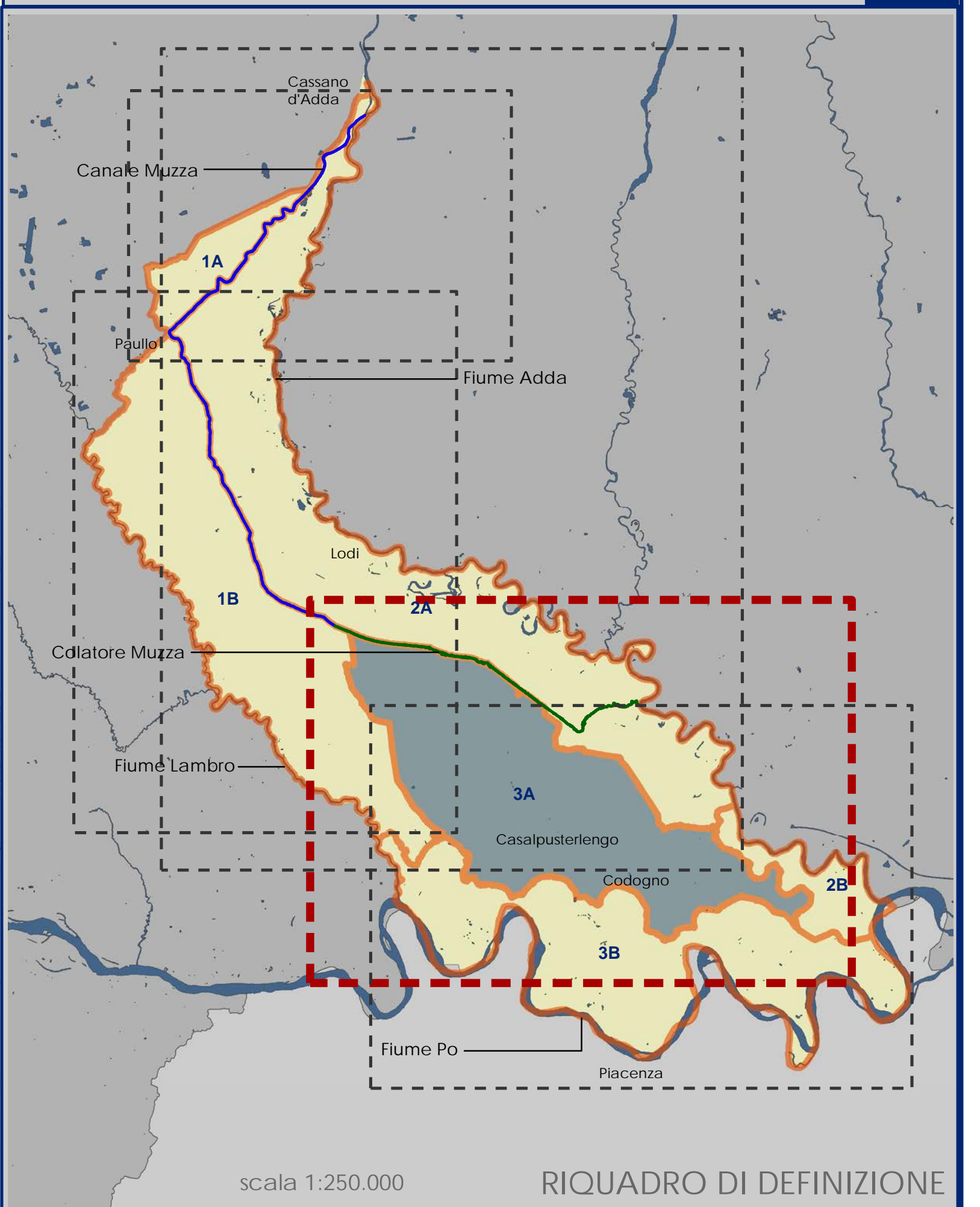
TAV.17d CARTA DELLE OPERE DI BONIFICA IN PROGETTO
Mappatura del bacino 3a con indicazione degli interventi relativi alla bonifica ed alla riduzione del rischio idraulico

scala 1:25.000
EDIZIONE: GIUGNO 2018

AUTORITA' PROPONENTE: Dott. Ing. Marco Chiesa
AUTORITA' PROCEDENTE: Dott. Ing. Marco Chiesa
AUTORITA' COMPETENTE VAS: Dott. Sergio Camilli

ADOPTATO CON DEL. N° 81/799 DEL 28 GIUGNO 2018 DAL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

RAPPORTO PRELIMINARE DI SCORING	TAVOLI TECNICI IRRIGAZIONE E BONIFICA	DEPOSITO ATTI PRESSO UFFICI AUTORITA' PROCEDENTE	VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA DEL PIANO SECONDA CONFERENZA DI VALUTAZIONE SEDUTA CONCLUSIVA
26 luglio 2017	12 febbraio 2018	19 aprile 2018	24 maggio 2018



legenda:

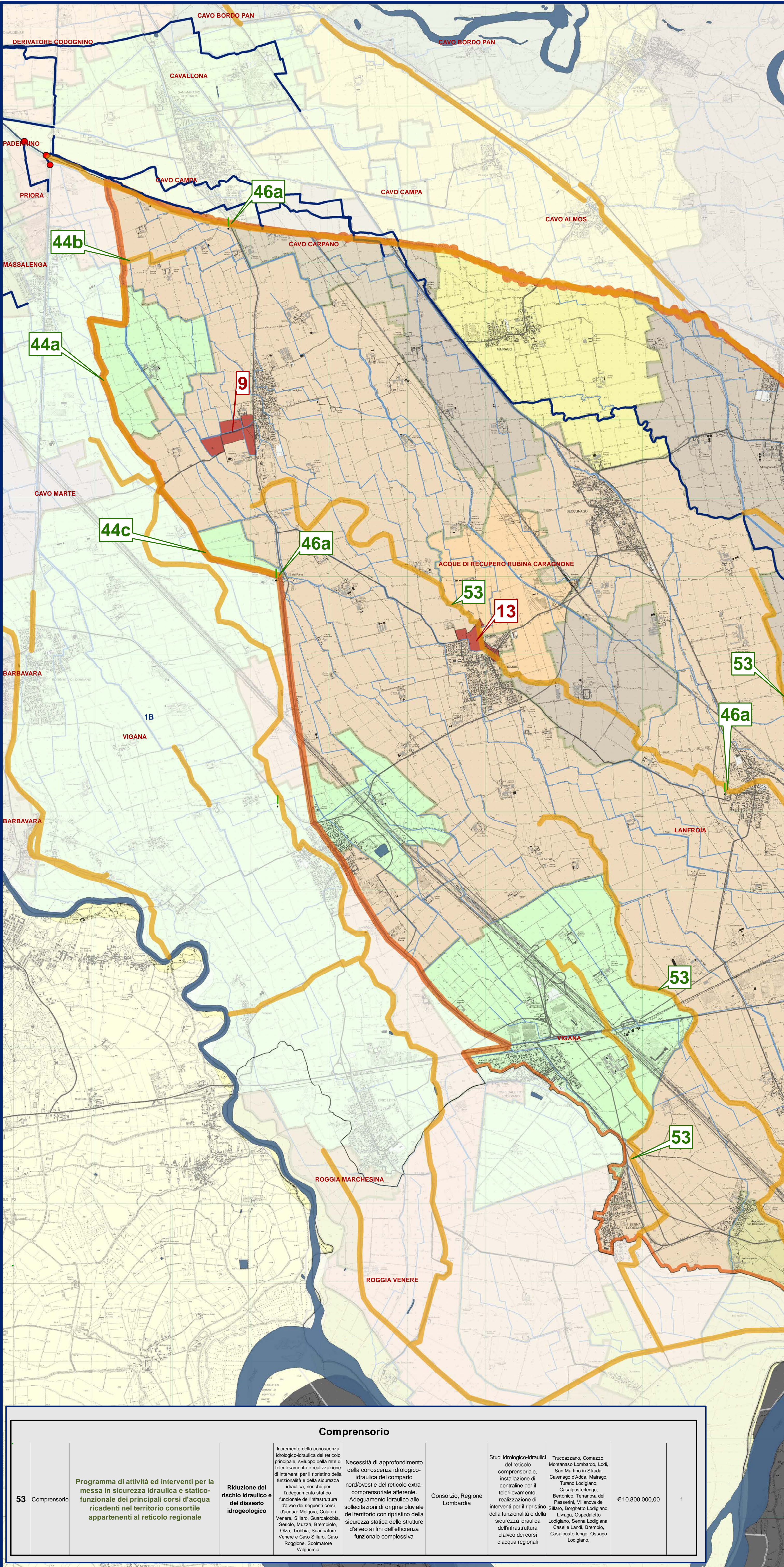
basi tematiche:

- Canale Muza
- bocca di presa deviatore
- Iidrografia
- Distretti irrigui

progettuale:

- Interventi lineari
- Interventi puntuali
- Interventi finalizzati alla riduzione del rischio sul reticolo secondario di pianura (Fonte Piano di Gestione Rischio Alluvioni (PGRA)
- Interventi finalizzati alla riduzione del rischio sul reticolo secondario di pianura (studio consortile alluvione nov. 2014)

N.	Distretto	Azioni	Obiettivo generale	Obiettivo specifico	Criticità	Enti coinvolti	Descrizione intervento	Comuni	Importo progetti	Priorità
9	BP14	Ventramento parziale delle porte del colatore Spoldo in Colatrice Casala per la salvaguardia idraulica dell'abitato di Osago	Riduzione rischio idraulico	Soluzione delle problematiche relative ad almeno 20 ha del bacino 3a e conseguente riduzione del rischio idraulico	Esondazione nell'abitato di Osago Lodigiano	Frazione Osago Lodigiano	Rivoluzione delle problematiche di allagamento del colatore Spoldo nel tratto urbano di Osago Lodigiano e terreni agricoli, mediante costruzione di nuovo canale scaricatore in Colatrice Casala all'esterno dell'abitato	Osago Lodigiano	€500.000,00	1
13	BP37	Convenzione con Regione Lombardia per la gestione dei corsi d'acqua del reticolo principale che insistono sul comprensorio del Consorzio bonifica Muza Bassa Lodigiana: ripristino funzionalità dell'alveo e consolidamento spondale del colatore Brembiolo	Riduzione rischio idraulico	Soluzione delle problematiche relative ad almeno 7 ha del bacino 3a e conseguente riduzione del rischio idraulico	Insediamenti nell'abitato di Brembiolo che oggi non è più in grado di sostenere con sufficiente sicurezza statica funzionale le porte plurali stando luogo a rigurgiti ed allagamenti puntuali	Comuni di Brembio, Casalpusterlengo, Codogno, Formiggi, Guardamiglio, Osago Lodigiano, Somaglia	Risistemazione, sprungo e consolidamento spondale	Brembio, Casalpusterlengo, Codogno, Formiggi, Guardamiglio, Osago Lodigiano, Somaglia	€400.000,00	1
31	BP17	Intervento di manutenzione ordinaria e ripristino funzionale del Canale Fossadazzo a Codogno - San Fiorano	Riduzione dissesto idrogeologico	Riduzione dissesto idrogeologico nel bacino 3a tramite costituzione di difesa in piestrama per una lunghezza di 3.100 m	L'alveo del canale Fossadazzo oggi non è in grado di sostenere con sufficiente sicurezza statica funzionale le porte plurali	Comuni di Codogno e San Fiorano	Talpa della vegetazione, risistemazione della sezione per lunghezza pari a 3.700,00 m, opere perimetrali sul'alveo ricoperto per una lunghezza pari a 2.300,00 m	Codogno e San Fiorano	€2.300.000,00	2
42d	BP33	Interventi di sistemazione idraulica e manutenzione nel distretto Canale di collegamento (Lanfrola, Vignana, Ca del Parto)	Riduzione dissesto idrogeologico	Riduzione dissesto idrogeologico nel bacino 3a tramite costituzione di difesa in piestrama per una lunghezza di 2.300 m	Cedimenti strutturali su paramenti spondali	Comuni di Turano Lodigiano, Bertonico	Difese in pietra	Turano Lodigiano, Bertonico	€350.000,00	2
44b	BP37	Interventi di sistemazione idraulica e manutenzione nel distretto Canale di collegamento (Lanfrola, Vignana, Ca del Parto)	Riduzione dissesto idrogeologico	Riduzione dissesto idrogeologico nel bacino 3a tramite costituzione di difesa in piestrama per una lunghezza di 900 m	Cedimenti strutturali su paramenti spondali	Comuni di Massalengo, San Martino in Stada	Difese in pietra	Massalengo, San Martino in Stada	€300.000,00	2
44c	BP38-BP39	Sistemazione strutture spondali del canale derivatore Ca del Parto per il ripristino dell'affidabilità statica e di esercizio. Comuni di Osago Lodigiano, Massalengo e Brembio in provincia di Lodi 2° lotto.	Riduzione dissesto idrogeologico	Riduzione dissesto idrogeologico nel bacino 3a tramite costituzione di difesa in piestrama per una lunghezza di 2.000 m	Cedimenti strutturali su paramenti spondali	Comuni di Osago Lodigiano, Massalengo e Brembio	Difese in pietra	Osago Lodigiano, Massalengo e Brembio	€500.000,00	2
46a	Comprensorio	Telecontrollo e telelivellamento	Riduzione rischio idraulico	Installazione centrale di monitoraggio su tutto il comprensorio	Integrazione del sistema di controllo dei deflussi di piena	Consorzio	Installazione stazioni di monitoraggio		€825.000,00	1



Comprendorio	Programma di attività ed interventi per la messa in sicurezza idraulica e statico-funzionale dei principali corsi d'acqua fluviali nel territorio consortile appartenenti al reticolo regionale	Riduzione del rischio idraulico e del dissesto idrogeologico	Incremento della conoscenza idrogeologica del reticolo principale, sviluppo della rete idraulica e realizzazione di opere di manutenzione ordinaria e straordinaria, nonché per il miglioramento delle condizioni di sicurezza statica e funzionale dell'infrastruttura idraulica del territorio con ripristino della sicurezza statica delle strutture all'alveo ai fini dell'efficienza funzionale complessiva	Necessità di approfondimento della conoscenza idrogeologica del territorio e del reticolo idraulico del comprensorio, adozione di misure di sicurezza statica delle strutture all'alveo ai fini dell'efficienza funzionale complessiva	Studi idrogeologici del reticolo comprensorio, installazione di centraline per il telecontrollo e telelivellamento, realizzazione di interventi per il ripristino della funzionalità e della sicurezza statica dell'infrastruttura idraulica dei corsi d'acqua regionali	Trussuzzo, Comano, Montorio Lodigiano, Lodi, San Martino in Stada, Casale di Scandola, Mantova, Casalpusterlengo, Turano Lodigiano, Bertonico, Torone di Passarola, Vignana, Codogno, Guardamiglio, Casale Lera, Brembio, Casalpusterlengo, Osago Lodigiano	€ 10.800.000,00	1	
53	Comprensorio	Programma di attività ed interventi per la messa in sicurezza idraulica e statico-funzionale dei principali corsi d'acqua fluviali nel territorio consortile appartenenti al reticolo regionale	Riduzione del rischio idraulico e del dissesto idrogeologico	Incremento della conoscenza idrogeologica del reticolo principale, sviluppo della rete idraulica e realizzazione di opere di manutenzione ordinaria e straordinaria, nonché per il miglioramento delle condizioni di sicurezza statica e funzionale dell'infrastruttura idraulica del territorio con ripristino della sicurezza statica delle strutture all'alveo ai fini dell'efficienza funzionale complessiva	Necessità di approfondimento della conoscenza idrogeologica del territorio e del reticolo idraulico del comprensorio, adozione di misure di sicurezza statica delle strutture all'alveo ai fini dell'efficienza funzionale complessiva	Studi idrogeologici del reticolo comprensorio, installazione di centraline per il telecontrollo e telelivellamento, realizzazione di interventi per il ripristino della funzionalità e della sicurezza statica dell'infrastruttura idraulica dei corsi d'acqua regionali	Trussuzzo, Comano, Montorio Lodigiano, Lodi, San Martino in Stada, Casale di Scandola, Mantova, Casalpusterlengo, Turano Lodigiano, Bertonico, Torone di Passarola, Vignana, Codogno, Guardamiglio, Casale Lera, Brembio, Casalpusterlengo, Osago Lodigiano	€ 10.800.000,00	1