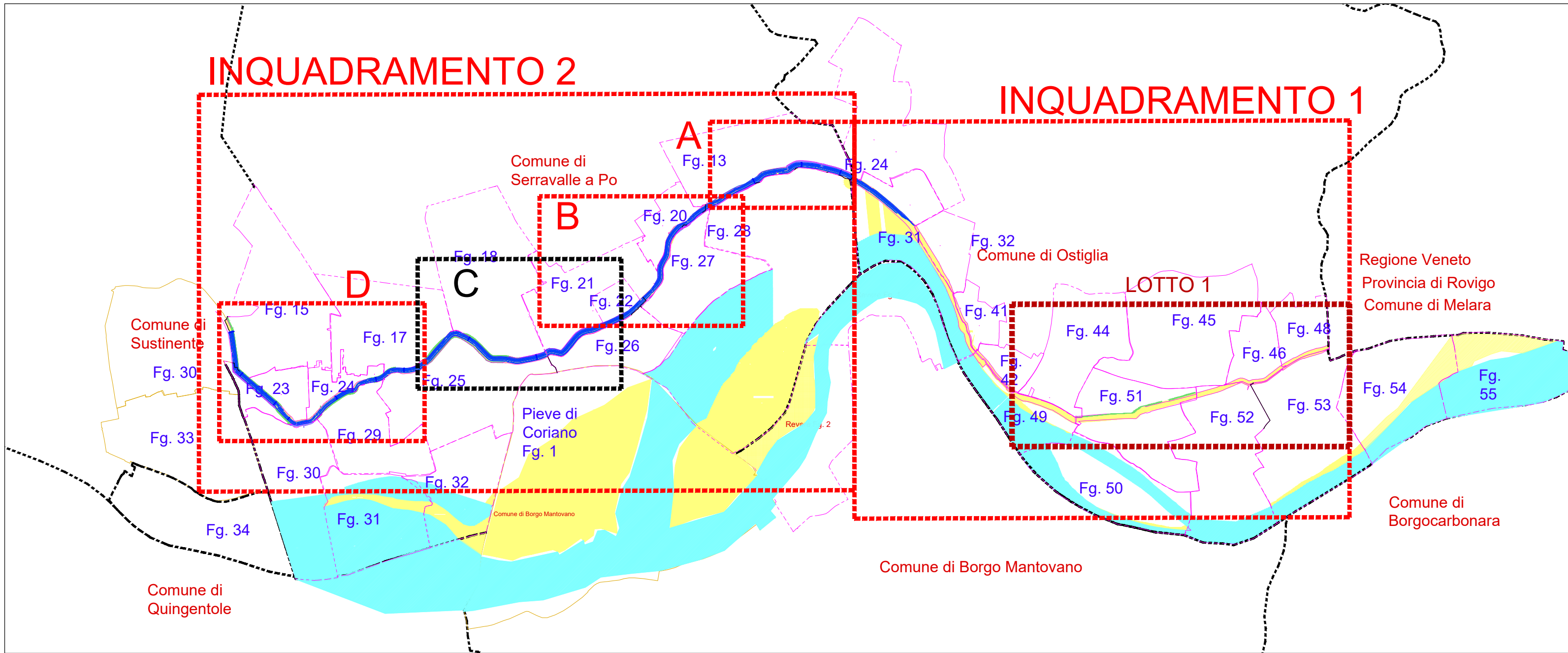


RIQUADRO C - SCALA 1:2.000



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO - QUADRO D'UNIONE FOGLI CATASTALI



- LEGENDA**
- Proprietà Demanio Pubblico dello Stato
 - Demanio idrico
 - Scarpata argine demaniale in cemento
 - Particelle interessate da occupazione
 - Fg. n. Foglio catastale
 - (n.) Particella catastale oggetto di occupazione
 - ID. n. Identificativo ditta catastale
 - Recinzioni esistenti
 - Fossi esistenti
 - POSIZIONE STANTE BIETOMETRICO
 - Linee di sezione trasversale
 - Piede dell'argine da rilievo
 - Rin Ramp. di accesso esistente, lato fiume
 - Rcn Ramp. di accesso esistente, lato campagna
 - Argine espropriato anni '80 da volturare (frazionato)
 - Argine espropriato anni '80 da volturare (non frazionato)
 - Nuovo profilo arginale - Lotto 2 (non oggetto del presente appalto)
 - Confine comunale



AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO
UFFICIO OPERATIVO DI MANTOVA
Fiume PO
Comuni di Serravalle a Po e Ostiglia (MN)

classifica A.I.Po : MN-E-1200

**ADEGUAMENTO IN QUOTA DELLA SAGOMA DELL'ARGINATURA MAESTRA
DEL FIUME PO NEI COMUNI DI SERRAVALLE A PO ED OSTIGLIA (MN)**

D.G.R. 542 del 17 settembre 2018 - Interventi PGRA
PROGRAMMA di interventi strutturali idraulici ed idrogeologici in aree individuate a rischio
significativo nel Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (P.G.R.A.) (di concerto con l'assessore Rolfi)

CUP: B72H18000710002

PROGETTO ESECUTIVO
IMPORTO COMPLESSIVO PROGETTO: Euro 4.750.000,00
progettazione esecutiva (ai sensi dell'art. 33 del D.P.R. 05/10/2010, n. 207 e s.m.m.i.)

elaborato	titolo elaborato	data
P.06.6	PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO INQUADRAMENTO 2 RIQUADRO C	Febbraio 2022
		scala elaborato
		1:2.000

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
A	---	---
B	---	---
C	---	---

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Gaetano La Montagna

COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE
F.E.T. Arch. Loretta Togliani

TECNICO COLLABORATORE:
Geom. Elisabetta Barba

PROGETTAZIONE

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO