



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



REGIONE DEL VENETO



PROTEZIONE CIVILE  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza  
Missione 2 - Componente 4 - Sub-investimento 2.1b



Agenzia Interregionale per il fiume Po



ARGINE DESTRO DEL FIUME PO DI VENEZIA IN COMUNE DI  
CORBOLA LAVORI DI SISTEMAZIONE ARGINALE

CUP B48H22000200006  
PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO: <div>RT00</div>		TITOLO: <div>ELENCO ELABORATI RO-E-1438</div>	CODICE COMMESSA:		
SCALA: -			CODICE FILE:		
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO
0	Settembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. Orcali	Ing. Zin	Ing. Cerchia
1	Ottobre 2023	SECONDA EMISSIONE A SEGUITO DI REVISIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO	Ing. Orcali	Ing. Zin	Ing. Cerchia

COMMITTENTE:

**Agenzia Interregionale per il fiume Po - Ufficio operativo  
di Rovigo**

Corso del Popolo 129 - 45100 - (RO)

email: [ufficio-ro@agenziapo.it](mailto:ufficio-ro@agenziapo.it)

Pec: [ufficio-ro@cert.agenziapo.it](mailto:ufficio-ro@cert.agenziapo.it)

Il Responsabile del Procedimento

Dott. Ing. Ettore Alberani

PROGETTAZIONE:

**EOS Ingegneria**

Via Tione, 3/A - 37069 Villafranca di Verona - VR

e-mail: [info@eosingegneria.com](mailto:info@eosingegneria.com) - Tel. 045/2213000 - Fax. 045/2213000

C.F./P.IVA: 02503920205 - SDI: KRRH6B9

**EOS**  
INGEGNERIA

Responsabile della progettazione:

Ing. Paolo Cerchia

<b>Agenzia Interregionale per il fiume Po</b> Argine destro del Fiume Po di Venezia in Comune di Corbola Lavori di sistemazione arginale RO-E-1438 CUP: B48H22000200006					Commessa:			
					rev.		data	
					0		18/09/2023	
					1		09/10/2023	
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>								
<b>ELENCO ELABORATI</b>								
<b>Elaborati descrittivi</b>								
<b>A) Elaborati Generali</b>								
	cod.elab.			titolo	Note		rev.	data
	PE	RT	1	Relazione generale e tecnica			1	09/10/2023
<b>B) Studi Specialistici</b>								
	cod.elab.			titolo		scala	rev.	data
	PE	RT	2	Studio di fattibilità ambientale			0	18/09/2023
	PE	RT	3	Relazione idraulica			0	18/09/2023
	PE	RT	4	Relazione geologica			1	09/10/2023
	PE	RT	5	Relazione geotecnica			1	09/10/2023
	PE	RT	6	Relazione paesaggistica semplificata			1	09/10/2023
	PE	RT	7	Verifica preventiva dell'interesse archeologico			0	18/09/2023
	PE	RT	8	Fascicolo VINCA			0	18/09/2023
	PE	RT	9	Relazione Gestione Materie			1	09/10/2023
	PE	RT	10	Documentazione fotografica			0	18/09/2023
	PE	RT	11	Piano di Sicurezza e Coordinamento			1	09/10/2023
	PE	RT	12	Cronoprogramma			1	09/10/2023
	PE	RT	13	Relazione DNSH			0	18/09/2023
	PE	RT	14	Relazione CAM			0	18/09/2023
	PE	RT	15	Piano di Manutenzione dell'opera e delle sue parti			0	18/09/2023
	PE	RT	16	Fascicolo dell'opera			1	09/10/2023
	PE	RT	17	Schema di contratto			1	09/10/2023
	PE	RT	18	Capitolato Speciale d'Appalto			1	09/10/2023
<b>C) Elaborati Economici</b>								
	cod.elab.			titolo		scala	rev.	data
	PE	EE	1	Computo metrico estimativo			1	09/10/2023
	PE	EE	2	Elenco Prezzi Unitari			1	09/10/2023
	PE	EE	3	Analisi Prezzi			0	18/09/2023
	PE	EE	4	Quadro di incidenza della quantità di manodopera			1	09/10/2023
	PE	EE	5	Quadro economico			1	09/10/2023
<b>Elaborati grafici</b>								
<b>Elaborati generali</b>								
	cod.elab.			titolo		scala	rev.	data
	PE	EG	100	Corografia degli interventi		1:10'000	0	18/09/2023
	PE	EG	101.1	Strumenti di pianificazione territoriale: P.A.T. di Corbola (RO)		-	0	18/09/2023
	PE	EG	101.2	Strumenti di pianificazione territoriale: P.T.C.P. di Rovigo		-	1	09/10/2023
	PE	EG	102	Planimetria stato di fatto e sezioni rilevate		Varie	0	18/09/2023
	PE	EG	103	Planimetria di progetto su base CTR		1:1'000	0	18/09/2023
	PE	EG	104.1	Planimetria di progetto su base ortofoto		1:1'000	0	18/09/2023
	PE	EG	104.2	Planimetria catastale		1:1'000	0	18/09/2023
	PE	EG	105	Sezioni tipologiche e particolari diaframma		1:1'000	0	18/09/2023
	PE	EG	106	Sezioni trasversali di progetto		Varie	0	09/10/2023
	PE	EG	107	Profilo longitudinale diaframma e schema di realizzazione pannelli		1:500	0	18/09/2023
	PE	EG	108	Planimetria e sezione tipo materiale di riutilizzo proveniente dagli scavi del diaframma		Indicata	0	18/09/2023
	PE	EG	109	Carta idrogeologica		-	0	18/09/2023