

Si da atto che in data 24.10.2025 sono stati trasmessi gli elaborati progettuali in formato digitale (PDF) relativi all'attività di verifica ai fini della validazione del Progetto Esecutivo **"Ristrutturazione Banchine Ro-Ro Tratto E"** e realizzazione banchinamento a tergo del II RO-RO CIG:98755319FB – CUP:F11I23000230005"

Codice Commessa VAL330

Denominazione elaborato e/o documento	Tav. elab	Scala	Rev	Doc	Data Emissione Elab.
RELAZIONI					
Elenco elaborati	PE-100-01-ELE	--	01	1	Ottobre 2025
Relazione generale	PE-101-01-GEN	--	01	2	Ottobre 2025
Relazione geologica	PE-102-01-GEO	--	01	3	Ottobre 2025
Relazione tecnica - caratterizzazione geotecnica	PE-103-00-GEO	--	00	4	Agosto 2025
Relazione tecnica - calcoli geotecnici e strutturali	PE-104-01-TEC	--	01	5	Ottobre 2025
Relazione tecnica - idrologia ed idraulica	PE-105-01-IDR	--	01	6	Ottobre 2025
Relazione di sostenibilità dell'opera	PE-106-01-AMB	--	01	7	Ottobre 2025
Relazione di ottemperanza MASE	PE-107-00-AMB	--	00	8	Agosto 2025
Relazione C.A.M.	PE-108-01-AMB	--	01	9	Ottobre 2025
Relazione sulla gestione delle materie	PE-109-01-TEC	--	01	10	Ottobre 2025
Piano di manutenzione dell'opera	PE-110-01-TEC	--	01	11	Ottobre 2025
Piano di monitoraggio geotecnico e strutturale	PE-111-01-TEC	--	01	12	Ottobre 2025
Capitolato speciale di appalto	PE-112-01-DES	--	01	13	Ottobre 2025
Schema di contratto	PE-113-01-TEC	--	01	14	Ottobre 2025
Analisi Nuovi Prezzi	PE-114-01-ECO	--	01	15	Ottobre 2025
Elenco Prezzi	PE-115-01-ECO	--	01	16	Ottobre 2025
Computo Metrico Estimativo	PE-116-01-ECO	--	01	17	Ottobre 2025
Cronoprogramma lavori	PE-117-01-TEC	--	01	18	Ottobre 2025
Piano di sicurezza e coordinamento	PE-118-01-SIC	--	01	19	Ottobre 2025

Costi della sicurezza	PE-118bis-00-SIC	--	00	20	Agosto 2025
Fascicolo dell'opera	PE-119-00-TEC	--	01	21	Ottobre 2025
Incidenza manodopera	PE-120-00-TEC	--	01	22	Ottobre 2025
Quadro economico	PE-121-00-ECO	--	01	23	Ottobre 2025
Relazione sui materiali	PE-122-00-TEC	--	00	24	Agosto 2025
ELABORATI GRAFICI					
Planimetria inquadramento	PE-201-00-GEN	1:10000	00	25	Agosto 2025
Planimetria stato di fatto	PE-202-00-PLA	1:250	00	26	Agosto 2025
Planimetria stato di fatto - sezioni	PE-203-00-SEZ	1:125	00	27	Agosto 2025
Planimetria ad opera finita	PE-204-00-PLA	1:250	00	28	Agosto 2025
Planimetria di confronto stato di fatto e stato di progetto	PE-205-00-PLA	1:250	00	29	Agosto 2025
Sezioni tipologiche	PE-206-00-SEZ	varie	00	30	Agosto 2025
Sezioni di progetto 1/2	PE-207-00-SEZ	varie	00	31	Agosto 2025
Sezioni di progetto 2/2 - Fasi posizionamento travi su struttura esistente	PE-208-00-SEZ	varie	00	32	Agosto 2025
Planimetria demolizioni e ricostruzioni	PE-209-00-PLA	1:250	00	33	Agosto 2025
Planimetria di progetto banchina E	PE-210-00-GEN	1:250	00	34	Agosto 2025
Dente di attracco - vista prospettica	PE-211-00-GEN	1:100	00	35	Agosto 2025
Planimetria di progetto dente di attracco	PE-212-00-PLA	1:150	00	36	Agosto 2025
Planimetria ad opera finita dente di attracco	PE-213-00-GEN	1:150	00	37	Agosto 2025
Planimetria tracciamento pali di fondazione	PE-214-00-PLA	1:100	00	38	Agosto 2025
Sezioni di computo demolizioni e ricostruzioni	PE-215-01-GEN	1:200	01	39	Ottobre 2025
Arredi portuali e pavimentazioni	PE-216-01-ARR	varie	01	40	Ottobre 2025
Planimetria dettaglio area cantiere	PE-217-00-SIC	1:500	00	41	Agosto 2025
Planimetria deflusso automezzi e segnaletica	PE-218-01-GEN	1:500	01	42	Ottobre 2025
Fotoinserimenti	PE-219-00-GEN	--	00	43	Agosto 2025
Planimetria pali trivellati - carpenterie e armature	PE-220-00-ARM	1:150	00	44	Agosto 2025

Planimetria pulvini	PE-221-00-PLA	1:150	00	45	Agosto 2025
Pulvini - carpenterie e armature 1/2	PE-222-00-ARM	1:25	00	46	Agosto 2025
Pulvini - carpenterie e armature 2/2	PE-223-00-ARM	1:25	00	47	Agosto 2025
Planimetria travi	PE-224-00-PLA	1:150	00	48	Agosto 2025
Travi - carpenterie e armature tipo A1 L=5.05 m	PE-225-01-ARM	varie	01	49	Ottobre 2025
Travi - carpenterie e armature tipo A1 L=8.74 m	PE-226-00-ARM	varie	00	50	Agosto 2025
Travi - carpenterie e armature tipo B1_2 L=6.56 m	PE-227-00-ARM	varie	00	51	Agosto 2025
Travi - carpenterie e armature tipo B_3 L=3,10 m	PE-228-00-ARM	varie	00	52	Agosto 2025
Travi - carpenterie e armature tipo C L=5.60 m	PE-229-01-ARM	varie	01	53	Ottobre 2025
Travi - carpenterie e armature tipo C_8 L=3.67 m	PE-230-00-ARM	varie	00	54	Agosto 2025
Travi - carpenterie e armature tipo D1 L=6.56 m	PE-231-00-ARM	varie	00	55	Agosto 2025
Travi - carpenterie e armature tipo D_5 L=4.75 m	PE-232-00-ARM	varie	00	56	Agosto 2025
Travi - carpenterie e armature tipo E L=6.56 m	PE-233-00-ARM	varie	00	57	Agosto 2025
Travi - carpenterie e armature tipo F_8 L=5.20 m	PE-234-00-ARM	varie	00	58	Agosto 2025
Travi - carpenterie e armature tipo F1 L=8.20 m	PE-235-01-ARM	varie	01	59	Ottobre 2025
Travi - carpenterie e armature tipo G_1 L=6.56 m	PE-236-00-ARM	varie	00	60	Agosto 2025
Travi - carpenterie e armature tipo G1 L=5.80 m	PE-237-01-ARM	varie	01	61	Ottobre 2025
Travi - carpenterie e armature tipo H1 L=6.56 m	PE-238-00-ARM	varie	00	62	Agosto 2025
Travi - carpenterie e armature Veletta tipo 1	PE-239-01-ARM	varie	01	63	Ottobre 2025
Travi - carpenterie e armature Veletta tipo 2	PE-240-00-ARM	varie	00	64	Agosto 2025
Planimetria predalle	PE-241-01-PLA	1:150	01	65	Ottobre 2025
Predalle - carpenterie e armature	PE-242-01-ARM	varie	01	66	Ottobre 2025
Predalle - carpenterie e armature Tipo A	PE-243-00-ARM	varie	00	67	Agosto 2025
Predalle - carpenterie e armature Tipo B	PE-244-01-ARM	varie	01	68	Ottobre 2025
Predalle - carpenterie e armature Tipo G scivoli	PE-245-00-ARM	varie	00	69	Agosto 2025
Planimetria nodi	PE-246-00-PLA	1:150	00	70	Agosto 2025

Carpenterie e armature - Nodo tipo A	PE-247-00-ARM	varie	00	71	Agosto 2025
Carpenterie e armature - Nodo tipo B	PE-248-00-ARM	varie	00	72	Agosto 2025
Carpenterie e armature - Nodo tipo C	PE-249-00-ARM	varie	00	73	Agosto 2025
Carpenterie e armature - Nodo tipo D	PE-250-00-ARM	varie	00	74	Agosto 2025
Carpenterie e armature - Nodo tipo D – N6	PE-251-00-ARM	varie	00	75	Agosto 2025
Carpenterie e armature - Nodo tipo D – N36	PE-252-00-ARM	varie	00	76	Agosto 2025
Carpenterie e armature - Nodo tipo N1-N5-N28	PE-253-00-ARM	varie	00	77	Agosto 2025
Planimetria impalcato - carpenterie e armature	PE-254-01-ARM	varie	01	78	Ottobre 2025
Fasi Esecutive 1/3	PE-255-00-ARM	1:300	00	79	Agosto 2025
Fasi Esecutive 2/3	PE-256-00-ARM	1:300	00	80	Agosto 2025
Fasi Esecutive 3/3	PE-257-00-ARM	1:300	00	81	Agosto 2025
Mensola appoggio trave tipo D1	PE-258-01-ARM	varie	01	82	Ottobre 2025
Mensola appoggio trave tipo H_2	PE-259-01-ARM	varie	01	83	Ottobre 2025
Travi - carpenterie e armature tipo H_2 L=6,56 m	PE-260-01-ARM	varie	01	84	Ottobre 2025
Travi - carpenterie e armature tipo F1 L=7,90 m	PE-262-00-ARM	varie	00	85	Ottobre 2025
C - IMPIANTI					
Planimetria smaltimento acque meteoriche	PE-261-01-IMP	varie	01	86	Ottobre 2025
ELABORATI BIM					
Capitolato Informativo	--	--	--	87	--
0002_DENTE ATTRACCO BANCHINA E_R01.ifc	--	--	--	88	Ottobre 2025
0002_STATO ATTUALE E DEMOLIZIONI.ifc	--	--	--	89	Ottobre 2025
Federato.nwc	--	--	--	90	Ottobre 2025
Federato.nwd				91	Ottobre 2025
Piano di gestione informativa	PE-123-01-TEC	--	01	92	Ottobre 2025
ALLEGATO-01_Matrice-Tolleranze	--	--	--	93	Ottobre 2025
ALLEGATO-02_Specifica-LOD-Opere-Marittime	--	--	--	94	Ottobre 2025
ALLEGATO-03_CODIFICA-WBS	--	--	--	95	Ottobre 2025

ALLEGATO-04_Nomenclatura-Oggetti_1_Codifica Generale	--	--	--	96	Ottobre 2025
ALLEGATO-05_Tabella-SharedParameters	--	--	--	97	Ottobre 2025

Icover spa segnala che in merito alla verifica del BIM sarebbe necessario acquisire i file nativi della modellazione BIM.

Il Committente provvederà a fornire ad ICOVER SPA eventuali chiarimenti e/o documentazione integrativa necessari per lo svolgimento delle verifiche ispettive.

Roma, 24.10.2025

per icover S.p.A.



ISP N°044E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

(Ing. Giosafat Vigliotti – Responsabile Tecnico)