



## COMUNE DI ORTONA

Titolo progetto

**"COMPLETAMENTO INTERVENTI SUL  
PORTO DI ORTONA"**  
APPROFONDIMENTO DRAGAGGIO, PROLUNGAMENTO  
DIGA SUD  
CIG 7822604907 CUP D74B16000360001

Soggetto attuatore



**Azienda Regionale  
Attività Produttive**

Via Nazionale SS 602 km 51+355, Centro Direzionale 2°  
Piano - 65012 Villanova di Cepagatti (PE)  
C.F. 91127340684 - P.I. 02083310686  
arapabruzzo@pec.it - vasto@arapabruzzo.it

**DIPARTIMENTO LAVORI &  
MANUTENZIONI - DL**

**Resp: Ing. Nicola BERNABEO**

**RESPONSABILE UNICO DEL  
PROCEDIMENTO**  
Arch. Sergio PEPE

**IL GRUPPO DI LAVORO**

*Ing. Tommaso IMPICCIATORE  
Arch. Lorenzo DI GIROLAMO  
Geologo Mattia IPPOLITO*

Data Gennaio 2024 23 004 DR 000 - 0 VAR

Fase progettuale

**- PROGETTO DEFINITIVO -**

Titolo elaborato

**00  
ELENCO ELABORATI**

### Raggruppamento temporaneo di professionisti

**Mandataria**



MODIMAR s.r.l. Via Monte Zebio 40 00195 Roma  
06.3269461 - www.modimar.it

Prof. Ing. Alberto NOLI  
Dott. Ing. Paolo CONTINI  
Prof. Ing. Paolo DE GIROLAMO  
Dott. Ing. Giancarlo MILANA  
Dott. Ing. Alessia CURATOLO  
Dott. Ing. Giuseppe VELLA  
Dott. Ing. Valerio TRULLI

**Mandanti**

**Giovane Professionista**  
Dott. Ing. Myrta CASTELLINO  
**Geologo**  
Dott. Geol. Nicola TULLO

Completamento interventi sul porto di Ortona  
(approfondimento dragaggio, prolungamento diga sud)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ELENCO ELABORATI**

Tipo	Sigla	N.	TITOLO	Acronimo	Rev.
	00		Elenco elaborati	23-004-DR-000-0-VAR	00

**Relazioni:**

REL	A.01		Relazione generale	23-004-DR-001-0-GEN	00
REL	B.01		Relazione geologica	23-004-DR-002-0-GEO	00
REL	B.02		Relazione geotecnica	23-004-DR-003-0-GEO	00
REL	B.03		Studio meteomarinario	23-004-DR-004-0-MAR	00
REL	B.04		Agitazione interna-portuale	23-004-DR-005-0-MAR	00
REL	B.05		Qualità delle acque interne -portuali	23-004-DR-006-0-MAR	00
REL	B.06		Studio morfologico/morfodinamico	23-004-DR-007-0-MAR	00
REL	B.07		Valutazione del rischio archeologico subacqueo	23-004-DR-008-0-VAR	00
REL	B.08		Dragaggio canale di accesso. Caratterizzazione ambientale dei sedimenti	23-004-DR-009-0-VAR	00
REL	B.09		Relazione sulla Gestione delle materie	23-004-DR-010-0-AMB	00
REL	E.01		Studio di Impatto Ambientale	23-004-DR-011-0-AMB	00
REL	E.02		Relazione Paesaggistica	23-004-DR-012-0-AMB	00
REL	E.03		Piano di monitoraggio ambientale	23-004-DR-013-0-AMB	00
REL	E.04		Sintesi non tecnica sui contenuti dello Studio di Impatto Ambientale	23-004-DR-014-0-AMB	00
REL	E.05		Studio meteo diffusionale per la valutazione delle ricadute degli inquinanti	23-004-DR-022-0-AMB	00
REL	E.06		Studio previsionale di impatto acustico	23-004-DR-023-0-AMB	00
REL	F.01		Calcoli delle strutture	23-004-DR-015-0-CSI	00
REL	G.01		Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	23-004-DR-016-0-AMM	00
REL	L.01		Elenco prezzi unitari e analisi prezzi	23-004-DR-017-0-AMM	00
REL	M.01		Computo metrico estimativo	23-004-DR-018-0-AMM	00
REL	O.1		Quadro economico	23-004-DR-019-0-AMM	00
REL	N.01		Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza	23-004-DR-020-0-SIM	00
REL	C.01		Rilievi Topografici e Batimetrici delle aree di intervento	23-004-DR-021-0-SIM	00

**Elaborati grafici generali e di inquadramento**

EG	D0	01	Corografia generale	23-004-DT-001-0-PLA	00
EG	D0	02	Conformità degli interventi al PRP	23-004-DT-002-0-PLA	00
EG	D0	03	Carta delle emergenze paesaggistiche e regime vincolistico	23-004-DT-003-0-PLA	00
EG	D0	04	Planimetria dello stato attuale e ubicazione delle opere	23-004-DT-004-0-PLA	00
EG	D0	05	Planimetria delle aree da sottoporre a indagine bellica	23-004-DT-005-0-PLA	00

**Elaborati grafici Molo Sud**

EG	D1	01	Molo Sud - Planimetria stato attuale con rilievo batimetrico ed ingombro delle opere	23-004-DT-101-0-PLA	00
EG	D1	02	Molo Sud - Planimetria di progetto ed ubicazione sezioni tipo	23-004-DT-102-0-PLA	00
EG	D1	03	Molo Sud - Sezioni tipo A - A ; B - B ; C -C	23-004-DT-103-0-SEZ	00
EG	D1	04	Molo Sud - Particolare della testata	23-004-DT-104-0-PLA	00
EG	D1	05	Molo Sud - Planimetria e sezioni di computo	23-004-DT-105-0-PLA	00

**Elaborati grafici dragaggio**

EG	D2	01	Dragaggio - Planimetria stato attuale	23-004-DT-201-0-PLA	00
EG	D2	02	Dragaggio - Planimetria di progetto e sezione tipo	23-004-DT-202-0-PLA	00

**Elaborati grafici resecazione vecchio molo Nord**

EG	D3	01	Molo Nord - Planimetria stato attuale e di progetto	23-004-DT-301-0-PLA	00
EG	D3	02	Molo Nord - Sezioni tipologiche stato di fatto	23-004-DT-302-0-SEZ	00
EG	D3	03	Molo Nord - Sezioni tipologiche di progetto	23-004-DT-303-0-PLA	00