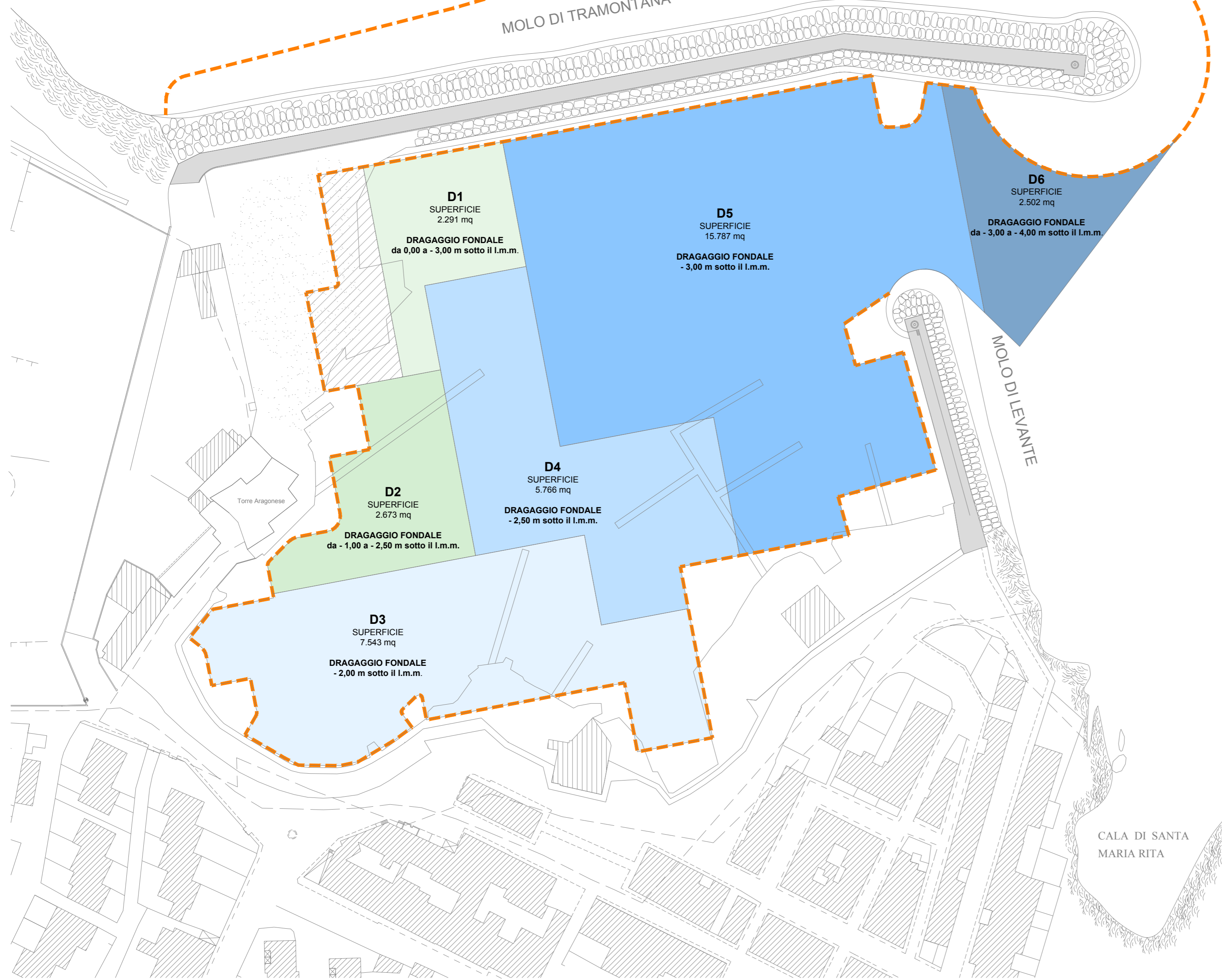


MARE ADRIATICO

MOLO DI TRAMONTANA

MOLO DI LEVANTE

CALA DI SANTA MARIA RITA



**D1**  
SUPERFICIE  
2.291 mq  
**DRAGAGGIO FONDALE**  
da 0,00 a - 3,00 m sotto il l.m.m.

**D5**  
SUPERFICIE  
15.787 mq  
**DRAGAGGIO FONDALE**  
- 3,00 m sotto il l.m.m.

**D6**  
SUPERFICIE  
2.502 mq  
**DRAGAGGIO FONDALE**  
da - 3,00 a - 4,00 m sotto il l.m.m.

**D4**  
SUPERFICIE  
5.766 mq  
**DRAGAGGIO FONDALE**  
- 2,50 m sotto il l.m.m.

**D2**  
SUPERFICIE  
2.673 mq  
**DRAGAGGIO FONDALE**  
da - 1,00 a - 2,50 m sotto il l.m.m.

**D3**  
SUPERFICIE  
7.543 mq  
**DRAGAGGIO FONDALE**  
- 2,00 m sotto il l.m.m.

LEGENDA	
Rif.	Funzione / Materiale
	Perimetrazione del "Progetto definitivo per la riqualificazione, la valorizzazione e la gestione del porto turistico di Villanova di Ostuni (BR)".
	Area non oggetto del presente progetto di dragaggio



**PROGETTO PER LA RIQUALIFICAZIONE, LA VALORIZZAZIONE E LA GESTIONE DEL PORTO TURISTICO DI VILLANOVA DI OSTUNI (BR)**  
ISTANZA DI CONCESSIONE DEMANIALE MARITTIMA AI SENSI DELL'ARTICOLO 36 DEL CODICE DELLA NAVIGAZIONE



COMMITTENTE  
**A.T.I.: C.R. COSTRUZIONI S.r.l. - FRAVER S.r.l.**

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
**dott. ing. Roberto MELPIGNANO - Dirigente U.T.C.**

- PROGETTISTI  
COORDINAMENTO  
**prof. dott. ing. Vitantonio VITONE (resp.) - dott. ing. Luigi MAGGI**
- PROGETTAZIONE GENERALE, OPERE EDILI, OPERE STRUTTURALI - RESTAURO EDIFICI STORICI  
**dott. ing. Francesco NOTARO (resp.) - dott. arch. Annunziata DEL MONACO (resp.) - dott. Grazia CAVALLO**
- OPERE PORTUALI DI DIFESA - OPERE A MARE - INTERVENTI DI DRAGAGGIO - STUDIO METEO MARINO  
**dott. ing. Gianluca LOLIVA**
- IMPIANTI IDRICO-SANITARIO, TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE, DISTRIBUZIONE CARBURANTE  
**dott. ing. Vitantonio MASTRO**
- IMPIANTI ANTINCENDIO  
**dott. ing. Francesco NOTARO**
- IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI, ILLUMINAZIONE, FOTOVOLTAICO, CLIMATIZZAZIONE  
**dott. ing. Angelo Raffaele Vito RIZZO**
- SISTEMAZIONI ESTERNE E ARREDO URBANO  
**dott. arch. Valentina SANTORO**
- ARCHEOLOGIA  
**dott. Gianpaolo COLUCCI - dott. arch. Valentina SANTORO - dott. Giuseppina GALIANDRO**
- IMPATTO AMBIENTALE  
**dott. arch. Vittoria BIEGO (ACQUATECNO S.R.L.) (resp.) - dott. Mario IMPERATRICE - dott. ing. Ania TROVISO**
- GEOLOGIA  
**dott. Antonio Mattia FUSCO**
- COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
**dott. ing. Giuseppe DI GREGORIO**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

Titolo		Elaborato	
<b>DRAGAGGIO DEI FONDALE</b>		<b>PF-DRAG. T03</b>	
<b>Planimetria generale di progetto</b>		Data	Scala
		<b>Agosto 2019</b>	<b>1:1000</b>