

# **ADEGUAMENTO TECNICO-FUNZIONALE DEL MOLO DI LEVANTE**

## **ELENCO ELABORATI DEL PROGETTO DEFINITIVO**

### **RELAZIONI**

**R.1** - RELAZIONE DESCRITTIVA

**R.2** - RELAZIONE GEOTECNICA

**R.3** - CALCOLI PRELIMINARI DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI

**R.4** - DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI

**R.5** - STIMA SOMMARIA DELL'INTERVENTO

**RT.1** - STUDIO METEOMARINO

**RT.2** - STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO

### **TAVOLE**

**01** - Conformità con gli strumenti di pianificazione (scala 1:5.000)

**02** - Assetto funzionale. Planimetria generale (scala 1:1.000)

**03** - Planimetria di progetto e sezioni di progetto (scale 1:1.000/1:100)

**04** - Salpamenti e demolizioni. Planimetrie e sezioni di computo D1-D2-D3-D4-D4a-D4b  
(scale 1:1.000/1:200)

**05** - Salpamenti e demolizioni. Sezioni di computo D5-D6-D7-D7a-D8-D9 (scale 1:200)

**06** - Nuova scogliera. Planimetria di tracciamento e ubicazione sezioni di computo (scala  
1:1.000)

**07** - Nuova scogliera. Sezioni di computo A1-A2-A3 (scala 1:200)

**08** - Nuova scogliera. Sezioni di computo A4-A5-A6 (scala 1:200)

**09** - Nuova scogliera. Sezioni di computo A7-A8-B1 (scala 1:200)

**10** - Scogliera di protezione aree di cantiere. Sezioni di computo B2-B3-B4 (scala 1:200)