

**LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DEL PORTO DI FAVIGNANA
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

ELENCO DEGLI ELABORATI

B) QUADRO PROGETTUALE

B1 LA NORMATIVA AMBIENTALE DI RIFERIMENTO

B1.1 La normativa ambientale

B1.1.1 Valutazione di impatto ambientale

B1.1.2 Rifiuti

B1.1.3 Emissioni in atmosfera

B1.1.4 Rumore

B1.1.5 Campi elettromagnetici

B1.1.6 Acqua

B1.1.7 Suolo e sottosuolo

B1.1.8 Tutela paesaggistica

B2 CONFIGURAZIONE ATTUALE DEL PORTO

B2.1 Infrastrutture portuali esistenti

B3 DESCRIZIONE SINTETICA DEL PROGETTO

B3.1 Descrizione delle principali caratteristiche dei processi produttivi con l'indicazione della natura e dei materiali impiegati

B4 INTERAZIONI OPERA-AMBIENTE, SINTESI DELLE ANALISI DI IMPATTO

B4.1 La metodologia adottata

B4.2 Atmosfera

B4.3 Ambiente idrico

B4.3.1 Modifica del reticolo idrografico superficiale

B4.3.2 Alterazione delle caratteristiche chimico-fisiche delle acque superficiali

B4.3.3 Modifiche del flusso idrico sotterraneo

B4.4 Suolo e sottosuolo

B4.4.1 Possibili alterazioni ed intrusioni del cuneo salino

B4.4.2 Possibili alterazioni delle caratteristiche chimico-fisiche delle acque sotterranee

B4.4.3 Modifica del deflusso idrico sotterraneo

B4.4.4 Effetti indotti sul litorale

B4.5 Componenti biotiche

B4.6 Rumore

B4.7 Assetto paesaggistico

B4.8 Tempi di esecuzione

B4.9 Programma temporale dei lavori

B5 ANALISI DELLE ALTERNATIVE

B5.1 Le alternative di intervento

B5.1.1 Studi supplementari eseguiti per verificare la soluzione finale prescelta

B5.2 Opzione zero

B6 COSTO COMPLESSIVO DELL'INTERVENTO