



MUNICIPIO DELLA CITTA' DEL VASTO

Provincia di Chieti

Piazza Barbacani, 2 - Telefono 0873/3091

Servizio Parchi, Riserve e Demanio

Vasto, 3 marzo 2021

A mezzo PEC

Spett.le

Regione Abruzzo
Dipartimento Territorio e Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali
Via Antica Salaria Est, 27
67100 - L'Aquila
Pec: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

Oggetto: Procedura VInCA - Progetto Potenziamento ed escavazione del Porto di Vasto-
Codice Pratica 20/0439270.

Facendo seguito alla nota Prot. n. RA/DPC002/0022739/21 del 23/01/2021 pervenuta da codesto Servizio Valutazioni Ambientali della Regione Abruzzo ed esaminata la relativa documentazione pubblicata sul sito internet in merito al progetto ed alla Valutazione di incidenza ambientale in oggetto, si rappresenta quanto segue.

Premesso che:

- Il progetto, redatto dall'Azienda Regionale per le Attività Produttive, prevede un intervento di dragaggio all'interno della darsena del Porto di Vasto, interventi di riqualificazione del piazzale di riva e della strada di accesso al porto (Via Marinai d'Italia), nonché interventi di arredo portuale;
- La Valutazione di incidenza ambientale, redatta dalla società Abruzzo Ambiente s.r.l., ha individuato e valutato i principali effetti che l'intervento, con particolare riguardo al dragaggio previsto in progetto, può generare a carico del SIC Punta Aderci - Punta della Penna (IT7 140108) e della Rete Natura 2000;
- L'attività di escavazione da realizzare si sostanzia in un intervento di dragaggio di tipo manutentivo all'interno darsena, utile a garantire l'operatività del porto;
- Il progetto è stato redatto a valle di indagini di caratterizzazione ambientale dei sedimenti presenti sul fondale della darsena, escludendo lavori di escavazione nelle aree classificate di classe C;
- Sono state previste in progetto soluzioni e utilizzo di mezzi di cantiere finalizzati ad evitare alterazioni sull'ambiente durante le fasi di dragaggio, trasporto e conferimento del materiale;
- Il sito di deposizione dei sedimenti dragati è stato individuato a notevole distanza dall'area protetta in un'area ubicata in zona centrale tra i porti di Pescara e di Ortona;

IL DIRIGENTE
Avv. Luca Mastrangelo



Il Responsabile
di Posizione Organizzativa
Ing. Luca Giannicchiello

Tanto premesso e considerato, si rilascia parere favorevole all'intervento in progetto nell'ambito della procedura di Vinca, alle condizioni specificate nello Studio di Incidenza redatto dalla società Abruzzo Ambiente s.r.l. ed a quanto specificato nella presente nota.

favorendo in ogni modo l'utilizzo delle migliori attrezzature e tecnologie per la tutela ambientale.

- Per quanto sopra specificato si ritiene necessario nella fase di selezione del contraente e dell'esecuzione dei lavori dare massima importanza alla qualità ambientale dell'intervento e dei mezzi d'opera, sospensione nella vicina area protetta;
- metodologie moderne onde evitare che le stesse possano essere veicolate attraverso il trasporto in deposizione possono essere opportunamente contenuti all'interno del porto con le attrezzature e i fenomeni di torbidità e di messa in sospensione di elementi durante le fasi di escavazione, trasporto e che verranno movimentati;
- Gli studi effettuati e le aree di dragaggio individuate escludono la presenza di inquinanti nei sedimenti rispetto alla possibilità di messa in sospensione di sedimenti in mare aperto, che è necessario evitare;
- Le attività di escavo si svolgeranno all'interno della darsena portuale, esterna all'area protetta, e, quindi, in un'area delimitata dalle strutture portuali ed in buona parte confinata e, comunque, controllabile;

Considerato che:

