



Decretazione n. 2020.0000086 autorizzata il 28 febbraio 2020

Oggetto: Attività di indagine ambientale propedeutica ai lavori di scavo manutenzione del fondale - Darsena terminale del Canale Industriale Sud CIG: Z352C12790

Il responsabile unico del procedimento

Andrea Menin

Al fine di procedere ad un dragaggio manutentivo della Darsena terminale del Canale Industriale Sud, che prevede l'escavo di uno strato dello spessore massimo di 1 metro, è necessario pianificare una campagna di caratterizzazione dei sedimenti.

Sulla base del fatto che la precedente campagna di caratterizzazione, svolta secondo Protocollo '93, aveva definito i sedimenti del fondale in oggetto prevalentemente oltre C, la caratterizzazione attuale sarà svolta direttamente al fine di stabilire se gli stessi siano oltre C non pericolosi o pericolosi, al fine del relativo conferimento rispettivamente al Molo Sali o all'area 23 ha.

La caratterizzazione consisterà nell'esecuzione di campioni medi da 10 aliquote raccolte su 13 lotti di fondale e nell'analisi ai sensi DM 7 novembre 2008 - Disciplina delle operazioni di dragaggio nei siti di bonifica di interesse nazionale, ai sensi dell'articolo 1, comma 996, della legge 27 dicembre 2006, n. 296. Per tali attività si prevede il campionamento con benna da pontone; la raccolta delle aliquote con formazione dei campioni sarà svolta a bordo direttamente da tecnico incaricato dal laboratorio, che effettuerà successivamente le analisi chimiche.

In tal senso è stato richiesto un preventivo a n. 3 laboratori per l'esecuzione dei campionamenti e delle analisi sopra previste; sono pervenuti i preventivi prot. n. 2017/2020 di Agrolab Italia srl e prot. n. 1762/2020 della Società Chemi-Lab. All'indagine di mercato è seguita una richiesta di chiarimenti al fine di chiarire il rispetto del requisito "limite di rilevabilità" garantito dalle analisi proposte, in quanto lo stesso deve essere conforme a quello previsto dal DM 07/11/2008 per ciascun analita. Alla richiesta sono seguite le integrazioni prot. n. 2538/2020 da parte di Chemi-Lab e prot. n. 2645/2020 da parte di Agrolab Italia srl.

Concluso il confronto economico, l'offerta più vantaggiosa risulta quella di Agrolab Italia srl, per un importo complessivo pari ad € 9.250,00.

Dato atto che la prestazione in oggetto riveste interesse in quanto collegata alle finalità dell'Ente per quanto sopra esposto, si attesta che la struttura competente ha svolto regolare istruttoria della pratica anche in ordine alla conformità rispetto alla vigente normativa ed al rispetto delle norme del regolamento di Amministrazione e Contabilità dell'APV giugno 2007, si chiede:

- di autorizzare spesa di € 9.250,00 (IVA non imponibile ai sensi del DPR 633/72 art. 9, c. 1, punto 6, in quanto attività di indagine finalizzata alla realizzazione di opere per servizi prestati nei porti) e l'affidamento ad Agrolab Italia srl, ai sensi dell'art. 36 del D. Lgs. n. 50/16 e della procedura ISO PR08; la spesa viene impegnata al capitolo 211.20 per l'anno finanziario in corso.

**Il direttore della Direzione
Tecnica**

Andrea Menin



VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE ATTESTANTE LA COPERTURA FINANZIARIA

La spesa complessiva di € 9.250,00 è stata posta a carico del/i seguente/i capitolo/i dove trova copertura nelle somme stanziare:

Anno	Capitolo	Impegno	CIG	CUP	Importo in €	Descrizione	Nota impegno
2020	U21120	2020.00001140	Z352C127 90		9250.00	Escavo canali portuali e smaltimento fanghi	Impegno normale 1140/2020

Direttore Programmazione e Finanza

Venezia, il 28 febbraio 2020

Dott. Gianandrea Todesco

Documento informatico sottoscritto ai sensi dell'art.21 D.Lgs. 82/2005