



AUTORITA' PORTUALE
SALE RNO

 **enviroconsult**



ALLEGATO 11

**DOCUMENTAZIONE RELATIVA ALLA MANIFESTAZIONE
D'INTERESSE PER L'EVENTUALE RIUTILIZZO DEL
MATERIALE DRAGATO.**



ENVIROCONSULT S.r.l. - Via A. D'Isernia, 28 - 80122 NAPOLI
Cap. Soc. 10.000,00 Tel. 081/0662457 - Fax 081/0662457 P. IVA e C.F. n. 06334181218
Sito Web : www.enviroconsult.it – email: info@enviroconsult.it



AVVISO PUBBLICO ESPLORATIVO PER L'ACQUISIZIONE DI MANIFESTAZIONI DI INTERESSE PER UTILIZZO E RICOLLOCAMENTO DEI SEDIMENTI MARINI DRAGATI

Il Presidente dell'Autorità Portuale di Salerno, in attuazione del verbale di deliberazione Presidenziale n. 129 del 16.06.2014

RENDE NOTO

che l'Autorità Portuale di Salerno, di seguito denominata APS, con sede legale in Salerno alla Via Sabatini 8 - 84121, intende avviare un'indagine esplorativa per l'acquisizione di manifestazioni d'interesse, da parte di Enti Pubblici e/o Soggetti privati, inerente l'utilizzo e/o ricollocamento, anche in ambiti diversi, del materiale sedimentario oggetto di interventi di dragaggio dei fondali del Porto commerciale e del canale di accesso.

1. OGGETTO E FINALITA'

Il presente avviso è da intendersi finalizzato esclusivamente alla ricezione di manifestazioni di interesse da parte di Soggetti pubblici e privati potenzialmente interessati al materiale sedimentario di dragaggio e non comporta l'indizione di alcuna procedura di affidamento, concorsuale, paraconcorsuale né sono previste graduatorie, attribuzione di punteggi o classificazioni di merito.

La manifestazione di interesse ha il solo scopo di conoscere la disponibilità di operatori sul mercato.

2. DESCRIZIONE DEL BENE

L'APS ha redatto, nell'ambito degli interventi previsti dal *Grande Progetto "Logistica e Porti – Sistema integrato portuale di Salerno"* di cui alle risorse dei fondi POR FESR – Campania 2007/2013, Asse IV – Accessibilità e Trasporti, la progettazione dell'intervento "*Dragaggio dei fondali del Porto commerciale e del canale di accesso*". Tale intervento prevede il dragaggio e movimentazione in ambiente portuale di materiale sedimentario per complessivi **mc 3.500.000 (tremilionicinquecento)**.

Sulla base dei risultati delle caratterizzazioni effettuate dall'Autorità Portuale di Salerno nell'ultimo decennio, riportate nell'unito **Allegato A**, e secondo le linee guida di cui al "Manuale per la movimentazione dei sedimenti marini" del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) redatto da APAT e ICRAM – attualmente confluite in ISPRA (cd."Manuale ICRAM") ver. 2007 –, i sedimenti da dragare per l'adeguamento del Porto commerciale di Salerno possono essere classificati come A2 con le relative opzioni di gestione riportate in Tabella 2.2 e Figura 2.6 del citato manuale risultando, allo stato, materiale "non pericoloso" ai sensi della vigente normativa in materia.

La classe di qualità del materiale oggetto delle attività di dragaggio e le relative opzioni d'uso potranno essere ridefinite, secondo la Tabella 2.2 e la figura 2.6 del *Manuale ICRAM*, in funzione della struttura granulometrica, delle risposte chimiche, eco-tossicologiche e microbiologiche riscontrate dalle analisi afferenti alla Caratterizzazione ambientale dell'area di dragaggio, sulla base degli elementi conoscitivi di cui ai Capitoli 2 e 3 e della Scheda di Bacino Portuale di cui al Capitolo 6 del *Manuale ICRAM*.

Eventuale ridefinizione della classe di qualità del materiale dragato comporterà opzioni di gestione differenti come riportato nella citata Tabella 2.2. allegata al presente avviso pubblico.

3. MODALITA' DI CESSIONE DEL BENE

Le attività di dragaggio produrranno quantitativi di entità non inferiore a **2500/3000 mc** (lotto singolo minimo e/o multipli), costituiti da sedimenti marini, che saranno conferiti agli operatori in possesso dei requisiti richiesti.

L'APS si farà carico degli oneri relativi al trasporto del quantitativo dei sedimenti sopra definito (2500/3000mc e/o multipli, nel limite massimo delle **7,5** (sette/50) miglia nautiche, nel caso che il Soggetto aggiudicatario del/i lotto/i manifesti l'interesse ad un riutilizzo e/o ricollocamento in ambiente marino.

Nel caso che il riutilizzo e/o ricollocamento non avvenga in ambiente marino, l'APS si farà carico di conferire, tramite rifluimento diretto dalla draga, il/i lotto/i costituito/i dai sedimenti marini su automezzi muniti di cassoni a tenuta forniti dal Soggetto aggiudicatario.

Dette operazioni avverranno internamente all'area portuale, su zona di banchina dedicata alle attività di trasferimento, e gli oneri di trasporto al sito di riutilizzo e/o ricollocamento sono a totale carico del Soggetto aggiudicatario del/i lotto/i.



4. PERIODO TEMPORALE

Il periodo presunto previsto per tali operazioni è compreso tra il **01.10.2014** e il **30.04.2015** e tra il **01.10.2015** e il **30.11.2015**. Eventuale ridefinizione di detti termini saranno comunicati ai partecipanti alla presente manifestazione di interesse.

5. SOGGETTI AMMESSI A PARTECIPARE

Possono candidarsi all'acquisizione di detti beni tutti i Soggetti pubblici e privati, in possesso dei requisiti richiesti, che abbiano interesse al riutilizzo e alla ricollocazione del materiale sedimentario, secondo le priorità stabilite dal richiamato "Manuale per la movimentazione dei sedimenti marini". Si riportano esempi di riutilizzo e ricollocazione del materiale sedimentario sia in ambiente marino che a terra secondo le priorità stabilite:

Tabella 2.2 Classe di qualità del materiale caratterizzato e opzioni di gestione compatibili	
Classe A₂	1. Ricostruzione di strutture naturali in ambito marino costiero compresa la deposizione finalizzata al ripristino della spiaggia sommersa (solo nel caso di prevalente composizione sabbiosa).
	2. Riempimenti di banchine e terrapieni in ambito portuale.
	3. Riutilizzi a terra (secondo la normativa vigente)
	4. Deposizione in bacini di contenimento (es. vasche di colmata)
	5. Immersione in mare

In tutti i casi ogni possibile riutilizzo e ricollocazione dovrà essere autorizzato, secondo le normative vigenti, dai Vari Enti Competenti. L'APS è esonerata da qualsiasi responsabilità inerente le modalità di trasporto, riutilizzo e ricollocazione diversi da quelli consentiti.

6. PRINCIPALI ONERI DEI SOGGETTI INTERESSATI

I soggetti interessati sono vincolati ai seguenti principali oneri ed obblighi:

- ottenere tutte le autorizzazioni necessarie al trasporto, riutilizzo e ricollocazione del materiale sedimentario;
- osservare tutte le norme di natura ambientale, comunitaria, statale e regionale, e relative prescrizioni che possano limitare l'utilizzo del materiale sedimentario, esonerando da ogni responsabilità l'APS per un uso dello stesso non conforme alle autorizzazioni ottenute;
- garantire solidità economica e adeguata capacità finanziaria per farsi carico di tutte le spese e dei relativi oneri derivanti dal trasporto e dalla movimentazione oltre i limiti previsti al precedente punto 3.

I soggetti interessati sono, altresì, vincolati:

- a) **Soggetto pubblico:** a stipulare, trenta giorni prima dei termini di cui al precedente punto 4, apposita intesa con l'APS secondo, modalità e termini che saranno successivamente disciplinati e trasmessi tramite posta certificata;
- b) **Soggetto privato:** a sottoscrivere, trenta giorni prima dei termini di cui al precedente punto 4, apposita garanzia fideiussoria per l'adempimento di ogni e qualsiasi obbligazione di " fare " e " dare " scaturente dalla partecipazione alla presente manifestazione secondo le modalità e i termini che saranno successivamente disciplinati e trasmessi tramite posta certificata.

7. MODALITA' DI PRESENTAZIONE MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

I soggetti interessati possono inviare la propria candidatura - secondo i modelli fac-simile (Soggetto pubblico e soggetto privato) scaricabili dal sito internet www.porto.salerno.it nella sezione News e nella sezione Amministrazione Trasparente/Bandi di gara e Contratti/Bandi di gara - in busta chiusa con i dati del mittente e la seguente scritta "Partecipazione all'avviso di manifestazione di interesse per utilizzare e ricollocare sedimenti marini dragati", entro e non oltre le ore **12.00** del giorno **23.07.2014**, al seguente indirizzo: **Autorità Portuale di Salerno – Via Andrea Sabatini 8 – 84121 SALERNO.**



8. ALTRE INFORMAZIONI

Il presente avviso è pubblicato dal **23.06.2014**, sul sito internet www.porto.salerno.it nella sezione News e nella sezione Amministrazione Trasparente/Bandi di gara e Contratti/Bandi di gara e all'Albo pretorio della stessa Autorità. E' altresì pubblicato per estratto sul Bollettino Ufficiale Regione Campania e sui quotidiani "La Repubblica" e "La Città". Ulteriori informazioni potranno essere richieste all'indirizzo pec: autportsa@pec.porto.salerno.it dalla data di pubblicazione del presente avviso e sino al quinto giorno precedente l'ultimo giorno utile per l'invio della manifestazione di interesse.

Responsabile del Procedimento: ing. Elena Valentino

Il trattamento dei dati inviati dai soggetti interessati si svolgerà in conformità alle disposizioni contenute nel D.lvo n. 196/2003 per finalità unicamente connesse alla presente procedura.

Salerno, 23.06.2014

Il Presidente

avv. **Andrea Annunziata**



Allegato A

Classificazione dei sedimenti del Porto Commerciale di Salerno e opzione di uso in caso di escavo.

Si riporta di seguito una sintesi delle attività di caratterizzazione effettuate dall'Autorità Portuale di Salerno con classificazione dei sedimenti e relative opzioni di uso.

1. Nel 2004 l'Autorità Portuale di Salerno ha effettuato la caratterizzazione dei sedimenti del Porto Commerciale di Salerno finalizzata al dragaggio dello specchio d'acqua portuale. Il piano di monitoraggio fu redatto da ICRAM (ora ISPRA) e la caratterizzazione granulometrica, chimica, microbiologica ed ecotossicologica fu effettuata dall'ENEA. In relazione alla struttura granulometrica dei sedimenti avente come classe fortemente predominante la frazione compresa tra 0,180 e 0,125 mm corrispondente alla sabbia fine nella classificazione Wentworth e dei risultati della caratterizzazione chimica, microbiologica ed ecotossicologica, fu esclusa la possibilità di utilizzare i sedimenti sia per ripascimenti di spiagge emerse che per ripascimento di aree costiere sommerse (**classificazione attuale A2** secondo la Tab. 2.2 e figura 2.6 del **Manuale per la movimentazione dei sedimenti marini prodotto** da ICRAM e APAT ora ISPRA per il MATTM). Sulla base dei risultati analitici, il Ministero dell'Ambiente, con decreto n° 359/3/2003, autorizzò l'Autorità Portuale di Salerno al dragaggio del Bacino di Evoluzione e del Canale d'Ingresso e, in conformità a una relazione di compatibilità redatta dalla Stazione Zoologica A. Dohrn di Napoli, all'immissione a mare dei materiali dragati in un'area con un raggio di mezzo miglio nautico ubicata a NO di Capo d'Orso al di fuori della piattaforma continentale sull'isobata dei 500 m.
2. Nel 2012 l'Autorità Portuale di Salerno ha eseguito una successiva caratterizzazione dei sedimenti di entità più modesta relativa ai lavori di dragaggio dei fondali del passo marittimo di accesso, del bacino di evoluzione e della darsena centrale. Il Piano di caratterizzazione fu redatto dalla società Enviroconsult S.r.l., approvato dall'ARPAC e la caratterizzazione granulometrica, chimica, microbiologica ed ecotossicologica fu eseguita dal CNR-IAMC. Nell'operazione di adeguamento dei fondali della Darsena di Levante e di parte dell'area del Bacino di Evoluzione, condotte nel 2012, la società Enviroconsult S.r.l., sulla base dei dati analitici prodotti dal CNR-IAMC, propose una **classificazione dei sedimenti ad A2** secondo la Tab. 2.2 e figura 2.6 del **Manuale per la movimentazione dei sedimenti marini prodotto** da ICRAM e APAT ora ISPRA per il MATTM; la classificazione dei sedimenti fu essenzialmente guidata dalla composizione granulometrica che evidenziò una prevalenza di sabbie fini e molto fini e un contributo di pelite superiore al 10%. La proposta fu approvata dall'Organo di controllo (ARPAC) e ufficializzata con comunicazione alla Giunta Regionale della Campania – Area Generale Coordinamento Lavori Pubblici Opere Pubbliche del 16/08/2012 (Prot N. 0036293/2012). Sulla base del parere dell'ARPAC, l'Autorità Regionale competente autorizzò il dragaggio e la deposizione del materiale dragato in area portuale sommersa.
3. Nel maggio del 2013 in relazione ad un futuro adeguamento funzionale del Porto commerciale di Salerno e del Canale di Ingresso l'Autorità Portuale di Salerno ha eseguito una pre-caratterizzazione granulometrica e chimica con analisi effettuate dal CNR-IAMC. I risultati delle analisi hanno, ancora una volta, confermato la struttura granulometrica delle precedenti caratterizzazioni, ovvero sedimenti costituiti da sabbie ben classate con predominanza della frazione compresa tra 0,180 e 0,125 mm corrispondente alle sabbie fini nella classificazione di Wentworth e un contributo di pelite mediamente superiore al 10%. I risultati chimici hanno evidenziato su quasi tutti i campioni analizzati, concentrazioni degli inquinanti prioritari minori del Livello Chimici di Base (LCB) e comunque compresi tra il LCB e il Livello Chimico Limite (LCM). Sulla base dei risultati delle analisi granulometriche e chimiche, coerenti con le precedenti caratterizzazioni, i sedimenti sono **classificabili come A2** con relative opzioni d'uso riportate in tabella 2.2 e figura 2.6 del **Manuale per la movimentazione dei sedimenti marini prodotto** da



ICRAM e APAT ora ISPRA per il MATTM. In questo specifico caso non sono state effettuate analisi microbiologiche ed ecotossicologiche.

4. Nel luglio 2013 l'Autorità Portuale di Salerno ha effettuato sulla base di specifiche richieste del MATTM una ulteriore indagine di caratterizzazione relativa all'imboccatura ed al Canale di Ingresso. Nella stragrande maggioranza i campioni analizzati presentano concentrazione degli inquinanti prioritari minori del LCB e comunque compresi tra LCB e LCL. I valori degli inquinanti sono sempre inferiori a quelli riportati nella tabella I dell'Allegato 5 al titolo V alla parte quarta del D.Lgs. 152/2006. La struttura granulometrica di questi campioni si presenta simile a quella delle precedenti caratterizzazioni.

Pertanto sulla base delle analisi granulometriche e chimiche anche in questo caso i sedimenti possono essere **classificati come A2** e quindi non idonei a ripascimenti di spiagge emerse e con opzioni d'uso secondo la Tab. 2.2 e figura 2.6 del **Manuale per la movimentazione dei sedimenti marini prodotto** da ICRAM e APAT ora ISPRA per il MATTM.

5. Nel maggio 2014 l'Autorità Portuale di Salerno ha effettuato un ulteriore Piano di Caratterizzazione dei sedimenti portuali relativi a "Lavori urgenti di dragaggio dei fondali antistanti il Molo Manfredi". Il Piano di caratterizzazione fu redatto dalla società Enviroconsult S.r.l., approvato dall'ARPAC e la caratterizzazione granulometrica, chimica, microbiologica ed ecotossicologica fu eseguita dal CNR-IAMC.

I risultati di questa ulteriore caratterizzazione sedimentologica, chimica, microbiologica ed ecotossicologica confermano che i sedimenti del Porto Commerciale di Salerno sono prevalentemente caratterizzati da sabbie molto fini e da un elevato contributo di pelite e quindi non idonei a ripascimenti di spiagge emerse; i valori di concentrazione degli inquinanti chimici sono inferiori ai limiti ammessi per legge espressi nella colonna B della Tab. 1 dell'All. 5 al Titolo V alla Parte Quarta del D.Lgs. 152/06 e al di sotto dei LCB secondo la Tab. 2.3 a. del "Manuale per la movimentazione dei sedimenti marini" del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) redatto da ICRAM-APAT (ora ISPRA).

Sulla base dei risultati delle composizione granulometrica che evidenzia una concentrazione media di pelite del 28%, considerando la pressoché assenza di contaminazione chimica e dei requisiti ecotossicologici dei sedimenti analizzati ed in considerazione dell'assenza di contaminazione microbiologica, **i sedimenti analizzati possono essere classificati come A2** con le relative opzioni di gestione riportate in Tab. 2.2 e Fig. 2.6 di seguito riportata del "Manuale per la movimentazione dei sedimenti marini" del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) redatto da ICRAM e APAT (ora ISPRA).



APAT

ICRAM

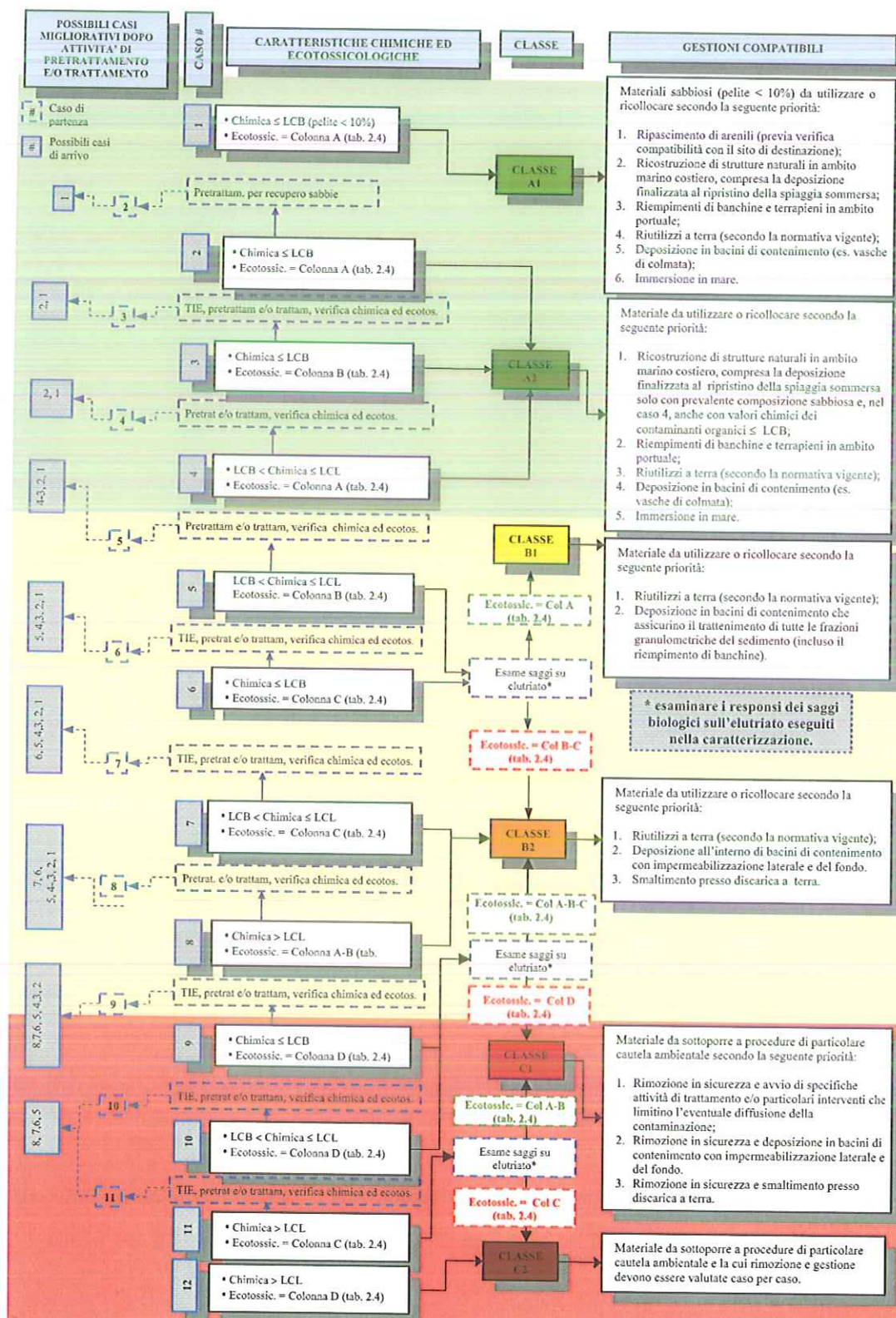


Figura 2.6 - Criterio di classificazione dei materiali da movimentare e relative opzioni gestionali compatibili.

AUTORITÀ PORTUALE DI SALERNO

C.F.: 95074750654

Oggetto: Avviso pubblico esplorativo per l'acquisizione di manifestazioni di interesse per l'utilizzo e ricollocamento dei sedimenti marini dragati

IL PRESIDENTE

In attuazione del verbale di deliberazione Presidenziale n. 129 del 16.06.2014

AVVISA

Si informa che l'Autorità Portuale di Salerno avvia indagine esplorativa per l'acquisizione di manifestazioni di interesse per l'utilizzo e/o ricollocamento, anche in ambiti diversi, del materiale sedimentario oggetto di dragaggio dei fondali del Porto commerciale e del canale di accesso, intervento previsto nell'ambito del Grande Progetto "Logistica e Porti – Sistema integrato portuale di Salerno" di cui alle risorse dei fondi POR FESR – Campania 2007/2013, Asse IV – Accessibilità e Trasporti. Le attività di dragaggio produrranno quantitativi di entità non inferiore a 2500/3000 mc (lotto singolo minimo e/o multipli), costituiti da sedimenti marini, che saranno conferiti agli operatori in possesso dei requisiti richiesti.

L'APS si farà carico degli oneri relativi al trasporto del quantitativo dei sedimenti sopra definito (2500/3000mc e/o multipli, nel limite massimo delle 7,5 (sette/50) miglia nautiche, nel caso che il Soggetto aggiudicatario del/i lotto/i manifesti l'interesse ad un riutilizzo e/o ricollocamento in ambiente marino.

Nel caso che il riutilizzo e/o ricollocamento non avvenga in ambiente marino, l'APS si farà carico di conferire, tramite rifluimento diretto dalla draga, il/i lotto/i costituito/i dai sedimenti marini su automezzi muniti di cassoni a tenuta forniti dal Soggetto aggiudicatario

Il periodo presunto previsto per tali operazioni è compreso tra il 01.10.2014 e il 30.04.2015 e tra il 01.10.2015 e il 30.11.2015. Eventuale ridefinizione di detti termini saranno comunicati ai partecipanti alla presente manifestazione di interesse.

Possono candidarsi all'acquisizione di detti beni tutti i Soggetti pubblici e privati, in possesso dei requisiti richiesti, che abbiano interesse al riutilizzo e alla ricollocazione del materiale sedimentario, secondo le priorità stabilite dal Manuale per la movimentazione dei sedimenti marini redatto da APAT e ICRAM (cd."Manuale ICRAM") ver. 2007.

I soggetti interessati possono inviare la propria candidatura - secondo i modelli fac-simile (Soggetto pubblico e soggetto privato) scaricabili dal sito internet www.porto.salerno.it nella sezione News e nella sezione Amministrazione Trasparente/Bandi di gara e Contratti/Bandi di gara - in busta chiusa con i dati del mittente e la seguente scritta "*Partecipazione all'avviso di manifestazione di interesse per utilizzare e ricollocare sedimenti marini dragati*", entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 23.07.2014, al seguente indirizzo: Autorità Portuale di Salerno – Via Andrea Sabatini 8 – 84121 SALERNO.

Per condizioni e modalità di partecipazione e per gli oneri e gli obblighi dei soggetti interessati a partecipare si rinvia al testo integrale dell'avviso pubblicato per esteso sul sito internet www.porto.salerno.it nella sezione News e nella sezione Amministrazione Trasparente/Bandi di gara e Contratti/Bandi di gara e all'Albo pretorio della stessa Autorità.

Salerno, 30.06.2014

Avv. Andrea Annunziata

Autorità Portuale di Salerno

(Legge n. 84/94; D.P.R. 23/06/00 in G.U. n. 175 del 28/07/00)

Verbale di Deliberazione del Presidente

Oggetto: Grande progetto "Logistica e Porti – Sistema integrato portuale di Salerno" a valere sulle risorse dei fondi POR FESR – Campania 2007/2013. Approfondimento fondali portuali: **approvazione avviso pubblico esplorativo per l'acquisizioni di manifestazioni di interesse per utilizzo e ricollocamento dei sedimenti marini dragati.**

REG. GEN. N. 129
DEL 16.06.2014

IL PRESIDENTE

PREMESSO:

- che l'Autorità Portuale di Salerno, ai sensi del Protocollo di Intesa sottoscritto tra la Regione Campania e la stessa Autorità Portuale in data 15.09.2012, finalizzato all'attuazione del Grande Progetto "Logistica e Porti – Sistema integrato portuale di Salerno" – per un importo complessivo di € 73.000.000,00 a valere sulle risorse dei fondi POR FESR – Campania 2007/2013, Asse IV – Accessibilità e Trasporti, è stata individuata ai sensi del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i. quale Organismo Aggiudicatore Unitario;
- che la tipologia di interventi previsti dal Grande Progetto prevede, tra l'altro, il progetto di approfondimento dei fondali del Porto commerciale e del canale di accesso;

DATO ATTO che l'Autorità Portuale, con nota prot. n. TE/U.O.C./14302 del 18.11.2013, al fine di accelerare le procedure inerenti il Grande Progetto, ha richiesto al Presidente della Giunta Regionale della Campania e alla Direzione Generale Rapporti con l'Unione Europea, di autorizzare l'avvio delle procedure di gara per appalti e servizi, a norma del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i., nelle more del perfezionamento degli atti di definitiva ammissione al finanziamento sul Grande Progetto con l'esplicita clausole di condizionare l'esito degli affidamenti alla definitiva ammissione del finanziamento da parte degli Enti e/o Uffici preposti;

ATTESO che con nota del Presidente della Giunta Regionale, prot. n.20128/UDCP/GAB/VCG3/VI del 06.12.2013 di trasmissione della nota dell'Unità Operativa Grandi Progetti, acquisita agli atti d'ufficio al prot. n.15106 in pari data, in buona sostanza, aderendo alla richiesta dell'Ente ha riscontrato positivamente nel merito significando che..."non si rilevano ostacoli all'avvio da parte dell'Autorità Portuale, nell'ambito della propria autonomia organizzativa e decisionale, delle procedure di gara nelle more della Decisione Comunitaria, e con le precauzioni procedurali che riterrà circa gli affidamenti definitivi degli appalti..";

DATO, ALTRESI', ATTO:

- che il Piano di Caratterizzazione relativo all'intervento di dragaggio dei fondali del Porto commerciale di Salerno e del canale di ingresso, predisposto dalla società Enviroconsult S.r.l., è stato approvato dall'ARPAC con nota prot. n° 65832 del 18/12/2013 e con nota prot. n° 18090 del 28/03/2014. All'attualità l'Autorità Portuale di Salerno ha attivato le procedure di gara per l'affidamento delle attività di caratterizzazione fisica, chimica, microbiologica ed ecotossicologica dei sedimenti da dragare;

Autorità Portuale di Salerno

(Legge n. 84/94; D.P.R. 23/06/00 in G.U. n. 175 del 28/07/00)

- che al fine di definire, preliminarmente, la qualità dei sedimenti e la conseguente opzione gestionale degli stessi, l'Autorità Portuale di Salerno ha eseguito nel maggio 2013 una pre-caratterizzazione granulometrica e chimica. Sulla base di tali analisi e dei risultati delle caratterizzazioni effettuate dall'Autorità Portuale di Salerno nell'ultimo decennio, e secondo le linee guida di cui al "Manuale per la movimentazione dei sedimenti marini" del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) redatto da APAT e ICRAM – attualmente confluite in ISPRA (cd. "Manuale ICRAM") ver. 2007 –, i sedimenti da dragare possono essere classificati come A2 con le relative opzioni di gestione riportate in Tabella 2.2 e Figura 2.6 del citato manuale risultando, allo stato, materiale "non pericoloso" ai sensi della vigente normativa in materia.

VISTO il Decreto Dirigenziale n.540 del 07.04.2014 del Dipartimento della salute e delle Risorse Naturali della Giunta Regionale della Campania con il quale è stato espresso il sentito favorevole relativo alla procedura di V.I.A. Nazionale per il progetto di "Adeguamento tecnico-funzionale delle opere previste dal Piano Regolatore Portuale di Salerno: allargamento imboccatura portuale, prolungamento del molo trapezio ed approfondimento dei fondali portuali" con la seguente prescrizione: *".....si ritiene in via preliminare, che l'autorizzazione all'immersione in mare del materiale derivante dall'attività di escavo prevista dal progetto possa essere favorevolmente considerato solo a seguito della dimostrazione, da parte dell'Autorità Portuale di Salerno, di aver posto in essere, con esito negativo, tutte le attività finalizzate alla valutazione del possibile riutilizzo del materiale secondo le modalità di cui alla tabella 2.2, compresa un'apposita manifestazione di interesse erga omnes volta all'individuazione di uno o più soggetti potenziali utilizzatori del materiale dragato"*;

VISTO il Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare di concerto con il Ministero dei beni e delle Attività Culturali e del Turismo, n. 150 del 27.05.2014, con il quale è stata espressa la compatibilità ambientale, con le prescrizioni nello stesso riportate, sul progetto di "Adeguamento tecnico-funzionale delle opere previste dal Piano Regolatore Portuale del Porto di Salerno: allargamento imboccatura portuale, prolungamento del molo trapezio ed approfondimento dei fondali portuali", interventi ricompresi nel "Grande Progetto" sopra richiamato;

RITENUTO, pertanto, opportuno verificare, in via definitiva, in merito a quanto rilevato dai risultati delle indagini preliminari sulla caratterizzazione dei sedimenti, la possibilità di individuare opzioni di gestione compatibili alternative di utilizzo di tali materiali, mediante un'indagine esplorativa per l'acquisizione di manifestazioni d'interesse, da parte di Enti Pubblici e/o Soggetti privati, come la ricostruzione di strutture naturali in ambito marino costiero compresa la deposizione finalizzata al ripristino della spiaggia sommersa, riempimenti di banchine e terrapieni in ambito portuale, riutilizzi a terra e deposizione in bacini di contenimento, fermo restando tutte le valutazioni ai fini della scelta della destinazione finale dei sedimenti di dragaggio;

VISTA l'unita proposta di avviso pubblico esplorativo per l'acquisizione di manifestazione di interesse per utilizzo e ricollocamento dei sedimenti marini dragati, nonché l'estratto da pubblicare sul Bollettino Ufficiale della Regione Campania e l'estratto da pubblicare sui quotidiani di cui uno a tiratura nazionale ed uno a tiratura regionale o locale;

Autorità Portuale di Salerno

(Legge n. 84/94; D.P.R. 23/06/00 in G.U. n. 175 del 28/07/00)

PRECISATO:

- che l'avviso è da intendersi finalizzato esclusivamente alla ricezione di manifestazioni di interesse da parte di Soggetti pubblici e privati potenzialmente interessati al materiale sedimentario di dragaggio e non comporta l'indizione di alcuna procedura di affidamento, concorsuale, paraconcorsuale né sono previste graduatorie, attribuzione di punteggi o classificazioni di merito;
- che possono candidarsi all'acquisizione di detti beni tutti i Soggetti pubblici e privati, in possesso dei requisiti richiesti, che abbiano interesse al riutilizzo e alla ricollocazione del materiale sedimentario, secondo le priorità stabilite dal richiamato "Manuale per la movimentazione dei sedimenti marini" e riportate alla Tabella 2.2 - Classe di qualità del materiale caratterizzato e opzioni di gestione compatibili;
- che i soggetti interessati sono vincolati ai seguenti principali oneri ed obblighi:
 - a. ottenere tutte le autorizzazioni necessarie al trasporto, riutilizzo e ricollocazione del materiale sedimentario;
 - b. osservare tutte le norme di natura ambientale, comunitaria, statale e regionale, e relative prescrizioni che possano limitare l'utilizzo del materiale sedimentario, esonerando da ogni responsabilità l'APS per un uso dello stesso non conforme alle autorizzazioni ottenute;
 - c. garantire solidità economica e adeguata capacità finanziaria per farsi carico di tutte le spese e dei relativi oneri derivanti dal trasporto e dalla movimentazione oltre i limiti previsti e disciplinati nell'avviso;
- con al fine di dare la maggiore pubblicità al richiamato avviso lo stesso sarà pubblicato sul sito internet www.porto.salerno.it nella sezione News e nella sezione Amministrazione Trasparente/Bandi di gara e Contratti/Bandi di gara e all'Albo pretorio della stessa Autorità Portuale per giorni trenta, nonché per estratto sul Bollettino Ufficiale Regione Campania e su un quotidiano a tiratura nazionale e su uno regionale o locale;

RILEVATO, ALTRESI':

- che per dare maggiore evidenza e pubblicità al richiamato avviso è stata prevista anche la pubblicazione sui quotidiani a tiratura nazionale e regionale;
- che a tal uopo sono stati interessati, dall'Area Tecnica, i fornitori che per prassi vengono utilizzati per tali fattispecie dall'Autorità Portuale, con apposite richieste di preventivo, come di seguito elencate:
 - a. Cronache del Salernitano R.M. s.r.l. - nota prot. n. TE/UOC/58PC32/07002 del 05.06.2014;
 - b. Società Piemme s.p.a. - nota prot. n. TE/UOC/58PC32/07003 del 05.06.2014;
 - c. Società A. Manzoni s.p.a. - nota prot. n. TE/UOC/58PC32/07004 del 05.06.2014;
 - d. RCS Edizioni s.p.a. - nota prot. n. TE/UOC/58PC32/07005 del 05.06.2014;

CONSIDERATO:

- che nei termini previsti della richiesta di offerta sono pervenuti i seguenti preventivi:

Autorità Portuale di Salerno

(Legge n. 84/94; D.P.R. 23/06/00 in F.U. n. 175 del 28/07/00)

- a. Società A. Manzoni s.p.a. - nota prot. n. 07041 del 05.06.2014 – riferito alla pubblicazione sui quotidiani *La Repubblica* (nazionale) e *La Citta* (regionale), per un importo complessivo di € 502,27 i.v.a compresa;
- b. Società RCS Edizioni s.p.a. - nota prot. n. 07042 del 05.06.2014 – riferito alla pubblicazione sui quotidiani *Corriere della Sera* (nazionale) e *Corriere del Mezzogiorno* (regionale), per un importo complessivo di € 610,00 i.v.a compresa;
- c. Società Società Piemme s.p.a. - nota prot. n. 07044 del 06.06.2014 – riferito alla pubblicazione sui quotidiani *Il Mattino* (nazionale) e *Il Mattino edizione Salerno* (provinciale), per un importo complessivo di € 2.204,54 i.v.a compresa;
- che la spesa complessiva, quindi, rientra nella soglia prevista dall'articolo 125, comma 11, ult. cap.so del D.lvo 163/2006, per la quale è consentito l'affidamento diretto;
- che l'offerta più conveniente è quella presentata dalla Società A. Manzoni s.p.a. alla quale sarà affidato il servizio di pubblicazione dell'estratto dell'avviso di manifestazione d'interesse sui quotidiani *La Repubblica* (nazionale) e *La Citta* (regionale);
- che per quanto attiene la pubblicazione sul BURC per la stessa saranno seguite le procedure disciplinate per tale servizio che prevede, tra l'altro, per la fattispecie ai fine della imposta di bollo l'applicazione di una marca da Euro 16,00;

RICHIAMATO:

- il Protocollo di Intesa sottoscritto tra la Regione Campania e l'Autorità Portuale in data 15.09.2012, finalizzato all'attuazione del Grande Progetto "Logistica e Porti – Sistema integrato portuale di Salerno;
- il Regolamento (CE) n. 1083/2006 del Consiglio Europeo dell' 11 luglio 2006 sulle disposizioni generali sui Fondi strutturali;
- la Decisione della Commissione europea C(2013) 4196 del 5 luglio 2013 di approvazione del Programma Operativo Regionale Campania FESR 2007-2013;
- il Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare di concerto con il Ministero dei beni e delle Attività Culturali e del Turismo, n. 150 del 27.05.2014;

VISTO:

- il D.Lvo 12 APRILE 2006 N. 163 Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE;
- il D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207 - Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, recante «Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE»;

LETTA la relazione, prot. n. 07488 del 16/06/14, allegata alla presente deliberazione in cui si propone l'approvazione dell'avviso pubblico esplorativo per l'acquisizione di manifestazione di interesse per utilizzo e ricollocamento dei sedimenti marini dragati, nonché dell'estratto da pubblicare sul Bollettino Ufficiale della Regione Campania e dell'estratto da pubblicare sui quotidiani di cui uno a tiratura nazionale ed uno a tiratura regionale o locale

DELIBERA

Darsi atto della narrativa che precede, che si intende integralmente riportata, e per l'effetto:

Autorità Portuale di Salerno

(Legge n. 84/94; D.P.R. 23/06/00 in G.U. n. 175 del 28/07/00)

- 1) Approvare l'unito proposta di avviso pubblico esplorativo per l'acquisizione di manifestazione di interesse per utilizzo e ricollocamento dei sedimenti marini dragati, nonché dell'estratto da pubblicare sul Bollettino Ufficiale della Regione Campania e dell'estratto da pubblicare sui quotidiani di cui uno a tiratura nazionale ed uno a tiratura regionale o locale
- 2) Stabilire:
 - che l'avviso è da intendersi finalizzato esclusivamente alla ricezione di manifestazioni di interesse da parte di Soggetti pubblici e privati potenzialmente interessati al materiale sedimentario di dragaggio e non comporta l'indizione di alcuna procedura di affidamento, concorsuale, paraconcorsuale né sono previste graduatorie, attribuzione di punteggi o classificazioni di merito;
 - che possono candidarsi all'acquisizione di detti beni tutti i Soggetti pubblici e privati, in possesso dei requisiti richiesti, che abbiano interesse al riutilizzo e alla ricollocazione del materiale sedimentario, secondo le priorità stabilite dal richiamato "Manuale per la movimentazione dei sedimenti marini" e riportate alla Tabella 2.2 - Classe di qualità del materiale caratterizzato e opzioni di gestione compatibili;
 - che i soggetti interessati sono vincolati ai seguenti principali oneri ed obblighi:
 - a. ottenere tutte le autorizzazioni necessarie al trasporto, riutilizzo e ricollocazione del materiale sedimentario;
 - b. osservare tutte le norme di natura ambientale, comunitaria, statale e regionale, e relative prescrizioni che possano limitare l'utilizzo del materiale sedimentario, esonerando da ogni responsabilità l'APS per un uso dello stesso non conforme alle autorizzazioni ottenute;
 - c. garantire solidità economica e adeguata capacità finanziaria per farsi carico di tutte le spese e dei relativi oneri derivanti dal trasporto e dalla movimentazione oltre i limiti previsti e disciplinati nell'avviso;
 - che al fine di dare la maggiore pubblicità al richiamato avviso lo stesso sarà pubblicato sul sito internet www.porto.salerno.it nella sezione News e nella sezione Amministrazione Trasparente/Bandi di gara e Contratti/Bandi di gara e all'Albo pretorio della stessa Autorità Portuale per giorni trenta, nonché per estratto sul Bollettino Ufficiale Regione Campania e sui quotidiani *La Repubblica* (nazionale) e *La Citta* (regionale);
- 3) Stabilire, altresì, che al fine di dare la maggiore pubblicità al richiamato avviso lo stesso sarà pubblicato sul sito internet www.porto.salerno.it nella sezione News e nella sezione Amministrazione Trasparente/Bandi di gara e Contratti/Bandi di gara e all'Albo pretorio della stessa Autorità Portuale, nonché per estratto sul Bollettino Ufficiale Regione Campania, secondo le procedure disciplinate per tale servizio, e sui quotidiani *La Repubblica* (nazionale) e *La Citta* (regionale) quale offerta più conveniente presentata dalla Società A. Manzoni s.p.a. con nota acquisita agli atti d'ufficio al prot. n. 07041 del 05.06.2014;
- 4) Impegnare l'importo complessivo di € 518,27 – di cui € 502,27 i.v.a compresa per la pubblicazione dell'estratto dell'avviso sui quotidiani *La Repubblica* (nazionale) e *La Citta*

Autorità Portuale di Salerno

(Legge n. 84/94; D.P.R. 23/06/00 in G.U. n. 175 del 28/07/00)

(regionale) ed € 16,00 ai fine della imposta di bollo per la pubblicazione dell'estratto sul BURC – sul Titolo II "Spese in conto capitale" – Categoria 2.1.1 "Acquisizione di immobili ed opere portuali" – Capitolo U211/20-01 "Lavori, manutenzioni straordinarie e acquisizione di manufatti";

- 5) Porre in esecuzione il presente atto ad avvenuta registrazione dell'impegno di spesa ai sensi dell'art. 22 del Regolamento di Contabilità;
- 6) Mandare all'Area Tecnica, all'Area Amministrazione, all'Area Pubbliche Relazioni – Segreteria, all'Area Demanio Lavori Portuale, all'Area Legale – Gare e Contratti e all'Ufficio Integrato di collaborazione per gli adempimenti di rispettiva competenza;
- 7) Pubblicare la presente Deliberazione al sito Internet di questo Ente per 15 giorni consecutivi.

Il Segretario Generale

Dr. Luigi Di Luise

Il Presidente

Avv. Andrea Annunziata

VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE

Esaminata la deliberazione sopra estesa si appone il visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria della spesa in essa prevista e si registrano i seguenti impegni/prenotazioni:

Esercizio: 2014

Capitolo: U 211/20-01 Prenotazione Impegno n. 1066 € 518,27

Salerno, 17/06/2014

Il Funzionario Uff. Ragioneria

Il Capo Area Amministrazione

Il Segretario Generale

Autorità Portuale di Salerno

(Legge n. 84/94; D.P.R. 23/06/00 in F.U. n. 175 del 28/07/00)

Spett.le **A. Manzoni c. s.p.a**
Via Irno n.221
84100 Salerno
Mail:legalesalerno@manzoni.it
c. a. dott. Paolo Barone

Prot. TE/U.O.C./58PC32/07501
Salerno, 11/06/2014

OGGETTO: Indagine esplorativa per l'acquisizione di manifestazioni d'interesse, da parte di Enti Pubblici e/o Soggetti privati, inerente l'utilizzo e/o ricollocamento, anche in ambiti diversi, del materiale sedimentario oggetto di interventi di dragaggio dell'area marina interna al Porto di Salerno - Richiesta di preventivo per la pubblicazione di n. 1 avviso allegato.

In riscontro all'offerta presentata da codesta Società, acquisita agli atti d'ufficio al prot. n. 7041 del 05.06.2014, si comunica con la presenta l'accettazione della stessa - pubblicazione estratto dell'avviso modulo mm 88x36 con loghi a colori sui quotidiani *La Repubblica* (nazionale) e *La Citta* (regionale) - per il prezzo riservato a questa Autorità per complessivi € 502,27 comprensivi di i.v.a..

L'allegato avviso dovrà essere pubblicato il giorno **23.06.2014**.
Con l'occasione si porgono distinti saluti.

Il Capo Area Tecnica
Ing. Elena Valentino





Autorità Portuale di Salerno
Avviso pubblico esplorativo per l'acquisizione di manifestazioni di interesse per utilizzo e ricollocamento dei sedimenti marini dragati

Si informa che l'Autorità Portuale di Salerno avvia indagine esplorativa per l'acquisizione di manifestazioni di interesse per l'utilizzo e/o ricollocamento, anche in ambiti diversi, del materiale sedimentario oggetto di dragaggio dei fondali del Porto commerciale e del canale di accesso.

Possono partecipare i soggetti pubblici e privati in possesso dei requisiti richiesti.

Il termine di scadenza per la partecipazione è fissato al **23.07.2014**.

Per condizioni e modalità di partecipazione si rinvia al testo integrale dell'avviso pubblicato per esteso sul sito internet www.porto.salerno.it nella sezione News e nella sezione Amministrazione Trasparente/Bandi di gara e Contratti/Bandi di gara e all'Albo pretorio della stessa Autorità e per estratto sul BURC del 30.06.2014

Salerno, 23.06.2014

Il Presidente
avv. Andrea Annunziata



SIDRA

Dredging, Marine
& Environmental Solutions

Spett.le
Autorità Portuale di Salerno
Via A. Sabatini, 8
84121 - Salerno

Alla c.a. del
Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Elena Valentino

Comunicazione via Fax al n. 089/251450

Roma, 22 ottobre 2014
Prot. 2014-93-italia-smo-cma

Oggetto: *avviso pubblico esplorativo per l'acquisizione di manifestazioni d'interesse per utilizzo e ricollocamento dei sedimenti marini dragati.*

In riferimento alla manifestazione di interesse formulata dalla scrivente società per il riutilizzo e/o il ricollocamento di sedimenti marini previsti nell'ambito del progetto denominato "Logistica e Porti - Sistema Integrato Portuale di Salerno", si rappresenta che, a seguito dei chiarimenti tecnici emersi nell'incontro del 29 settembre u.s., sono venuti meno alcuni dei presupposti tecnico - economici sottesi all'istanza presentata ed assunta agli atti d'ufficio di codesta spettabile Autorità con prot. n. 9265 del 22 luglio 2014.

Nel corso del predetto incontro è, infatti, emerso tra l'altro che le caratteristiche granulometriche dei sedimenti in argomento non risultano perfettamente aderenti con le soluzioni di impiego ipotizzate e che i limiti ed i termini fissati dal bando per le diverse modalità di cessione del bene non rendono di fatto percorribile, nel caso di riutilizzo e/o di ricollocamento in ambiente non marino, l'opzione di una gestione temporanea a terra dei materiali oggetto dell'indagine esplorativa in parola.

Nel ringraziarVi per l'attenzione riservata alla ns. istanza e nel restare a disposizione per eventuali collaborazioni future da sviluppare nell'ambito di iniziative riconducibili ad attività di gestione di sedimenti dragati da destinare anche a ripascimento costiero, ci è gradita l'occasione per porgere i nostri più cordiali saluti.

p. Società Italiana Dragaggi S.p.A.

Società Italiana Dragaggi S.p.A.
Member of the DEME Group
Via Carlo Zucchi 25
I-00165 Roma, Italy
T +39 06 66 04 951
F +39 06 66 04 95 49
info.sidra@deme-group.com
www.deme-group.com/sidra

Capitale Sociale: €1.033.000
IVA 01976421006
R.E.A. 645491
Codice Fiscale Reg. Imprese 08164060587

Autorità Portuale di Salerno
PROTOCOLLO N. 0013104
DATA: 23/10/2014
INGRESSO

Ponte a Egola 28 Ottobre 2014

Spett.le Autorità Portuale di Salerno
Via Andrea Sabatini, 8
84121 Salerno
autportsa@pec.porto.salerno.it

c.a. Ing. Elena Valentino

Autorità Portuale di Salerno
PROTOCOLLO N. **0013319**
DATA: 28/10/2014
INGRESSO

TE

In riferimento all'avviso pubblico esplorativo per l'acquisizione di manifestazioni di interesse per l'utilizzo e ricollocamento dei sedimenti marini dragati, indetto da Codesta Spettabile Autorità Portuale, siamo con la presente a comunicare che la società Tecnoambiente Spa con socio unico non è più interessata a partecipare a tale procedura trattandosi di una forma di recupero di fanghi per la quale l'azienda non è attrezzata.

Ringraziando comunque per la disponibilità dimostrata, cogliamo l'occasione per porgere cordiali saluti.

Tecnoambiente Spa
con socio unico

TECNOAMBIENTE S.p.A.
con Socio Unico

Sede Legale e Impianto SAN MINIATO Loc Ponte a Egola (Pi) Via Chico Mendes 17 -Tel.0571 484101-Fax 0571 499335-
Capitale Sociale int. vers. € 1.000.000,00 - Iscriz. Registro Imprese di Pisa N. 00853930501 - Iscriz. R.E.A. di Pisa N 85197 - Cod. Fisc. e Part. IVA IT
00853930501