

Delibera n. 101

OGGETTO: Convenzione finalizzata alla realizzazione di opera pubblica con l'acquisizione della progettazione esecutiva, da parte di soggetto privato ai sensi e per gli effetti dell'art. 20 D.Lgs. n. 50/2016. Approvazione schema di convenzione e autorizzazione alla sottoscrizione.

IL PRESIDENTE

Vista la L. 28/01/94 n. 84 recante disposizioni per il riordino della legislazione in materia portuale;

Visto il D.Lgs. n. 169 del 4 agosto 2016 recante disposizioni per la riorganizzazione, razionalizzazione e semplificazione della disciplina concernente le Autorità portuali di cui alla legge 28 gennaio 1994, n. 84, in attuazione dell'art. 8, co. 1, lettera f), della legge 7 agosto 2015, n. 124;

Vista la Legge 7 agosto 1990 n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

Vista la Legge 6 novembre 2012 n. 190 e s.m.i. recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";

Visto il Decreto Legislativo 14 marzo 2013 n. 33, e s.m.i., "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

Visto il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e per la Trasparenza 2016-2018 di questa Autorità, approvato dall'Ente con delibera commissariale n. 23 dell'1.02.2016;

Considerato che le Imprese Portuali Salerno Container Terminal S.p.A. ed Amoruso Giuseppe S.p.A., autorizzate ad operare nel porto di Salerno ai sensi degli artt. 16 e 18 della Legge 84/94 e s.m.i., hanno manifestato l'intenzione di farsi carico della progettazione esecutiva dei LAVORI DI RIFACIMENTO DELLE PAVIMENTAZIONI DELLE BANCHINE "TRAPEZIO PONENTE", "TRAPEZIO TESTATA", "TRAPEZIO PONENTE" E PORZIONE "BANCHINA LIGEA";

Dato atto che l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale ha ritenuto detta manifestazione meritevole di essere accolta per l'importanza strategica dell'opera da riqualificare, al fine di garantire i massimi standard di sicurezza nello svolgimento delle operazioni portuali;

Visto l'art. 20 del D. Lgs. n. 50/2016 "opera pubblica realizzata a spese del privato" che sancisce la non applicabilità del "Codice Appalti" qualora un'amministrazione pubblica stipuli una convenzione con la quale un soggetto privato si impegni, come nel presente caso, alla cessione a titolo gratuito di un progetto di riqualificazione di bene destinato al pubblico utilizzo;

Considerato che lo *Schema di Convenzione* con le Imprese Portuali "Salerno Container Terminal S.p.A." e "Amoruso Giuseppe S.p.A.", allegato alla presente deliberazione, e che costituisce parte integrante e sostanziale della stessa, corrisponde alle esigenze dell'AdSP;

DATO ATTO che il Segretario Generale, Ing. Francesco MESSINEO esprime parere favorevole in ordine alla regolarità amministrativa e tecnica della presente proposta di deliberazione ex artt. 4, 5 e 6, Legge n. 241/90

IL SEGRETARIO GENERALE

Ing. Francesco MESSINEO

CONSIDERATO che la proposta, nei termini come formulata ed istruita, è rispondente alle esigenze dell'ENTE e, pertanto, viene condivisa e fatta propria dal Presidente,

DELIBERA

- 1) di approvare la proposta di deliberazione, al termine dell'istruttoria curata dal Segretario Generale;
- 2) di approvare lo *Schema di Convenzione* ad essa allegato;
- 3) di autorizzare la sottoscrizione della Convenzione di cui al punto 2;
- 4) di trasmettere la presente delibera al Capo Area Tecnica dell'AdSP MTC - UTP di Salerno per i consequenziali adempimenti e via mail al R.P.C.T. affinché ne curi la pubblicazione sul sito istituzionale dell'AdSP del Mar Tirreno Centrale, sezione Amministrazione trasparente, cartella "Provvedimenti, organi indirizzo politico/delibere organo monocratico di vertice/...";
- 5) di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile, ai sensi e per gli effetti della L. 84/94, sussistendone le ragioni di urgenza ed indifferibilità.

05.04.2018

IL PRESIDENTE
Dott. Pietro SPIRITO