



PROT. N. 3446

AFFIDAMENTO INCARICO RESPONSABILE AUA 2021. DETERMINAZIONE A CONTRARRE, AI SENSI DELL'ART. 32, COMMA 2 DEL D.LGS N. 50/2016. AFFIDAMENTO ALLA SOC. TECNOCREO ENGINEERS S.R.L. PER L'IMPORTO DI EURO 2.400,00 (OLTRE IVA DI LEGGE)

S.CIG ZD731DF3DD

Determinazione del 27/07/2021

IL DIRETTORE

VISTI:

- il D.Lgs n.18 aprile 2008, n. 50 (Codice dei contratti pubblici);
- la L. 11 settembre 2020 n. 120 (Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020 n 76, recante "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali");
- il D. L. 31 maggio 2021, n. 77, "Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure".

RICHIAMATO il DPR n. 59/2013, entrato in vigore il 13/06/2013, che ha introdotto l'"Autorizzazione Unica Ambientale" (AUA), ossia una specifica forma di autorizzazione finalizzata alla semplificazione degli adempimenti amministrativi ambientali, e rilasciata dallo Sportello Unico per le Attività Produttive (SUAP).

DATO ATTO CHE occorre procedere alla nomina di un responsabile per l'"Autorizzazione Unica Ambientale", non essendo presente nell'organico di Nausicaa spa una professionalità in possesso della competenza necessaria a rivestire tale ruolo;

1

RILEVATO CHE:

- nel caso di specie, viene in considerazione l'affidamento di un incarico professionale che, per giurisprudenza costante, si caratterizza per il perfezionamento di una obbligazione a spiccato connotato prestazionale, consentendo scelte operate *intuitu personae*;
- in ogni caso, l'art. 1, comma 2, lettera A) della Legge 11 settembre 2020 n. 120 (decreto semplificazioni) dispone che servizi di importo inferiore ad euro 139.000,00, compresi i servizi di ingegneria, è possibile procedere tramite affidamento diretto;

DATO ATTO CHE:

- con deliberazione del C.D.A. n. 14 del 25 Ottobre 2019 si è proceduto alla nomina di Responsabile AUA (autorizzazione unica ambientale) dell'Ing. Matteo Bertoneri;
- è stato richiesto un nuovo preventivo alla Società di Ingegneria Tecnoceo Engineers srl, C.F./P.I. 01354890459, con sede legale in Carrara, Viale C.Colombo 9 bis, soggetto in possesso dei requisiti di idoneità tecnico professionale necessari e a conoscenza delle dinamiche aziendali;
- il preventivo per lo svolgimento del suddetto incarico, per l'anno 2021 ammonta ad € 2.400,00 (oltre IVA di legge);
- la citata società ha indicato il nominativo dell'ing. Matteo Bertoneri, Direttore Tecnico della stessa;
- tale preventivo appare congruo e conforme alle tariffe di mercato per tale tipo di incarico;



RITENUTO pertanto di procedere all'affidamento di cui di cui trattasi al suindicato professionista per l'importo complessivo di euro 2.4000,00, oltre iva, alle condizioni dettagliate nella proposta presentata, agli atti;

DATO ATTO CHE:

- il contratto, ai sensi dell'art. 32, comma 14 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i, sarà stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio consistente in un apposito scambio di lettere;
- per ogni altra clausola contrattuale, ivi compresa la disciplina economica di rapporti tra le parti, si fa riferimento, ove necessario, alle norme vigenti in materia con particolare riguardo al D.Lgs 50/2016;
- il contenuto della presente determina è soggetto agli obblighi di pubblicazione previsti dal D. Lgs. 33/2013 e s.m.i.;
- avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al TAR nei termini di legge;

D E T E R M I N A

- di dare atto che la premessa è parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, per cui si intende qui integralmente trascritta e ne costituisce la motivazione;

-di procedere, all'esito delle verifiche sul possesso dei requisiti, all'affidamento dell'incarico in responsabile per l'"Autorizzazione Unica Ambientale", alla soc.Tecnocreo Engineers srl, nella persona dell'Ing. Matteo Bertoneri, alle condizioni esplicitate nella proposta formulata, agli atti, per l'importo di € 2.400,00 (oltre IVA e accessori di legge);

2

**Il Direttore
Avv. Lucia Venuti**