

Prot. n. 60 del 17/01/2020

Oggetto: Atto dispositivo di affidamento, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del D. Lgs. n. 50/2016 e contestuale nomina del Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D.lgs. n. 50/2016, di servizi di alta consulenza tecnico-scientifica e ricerca in tema di valorizzazione energetica di fanghi derivanti da impianti consortili conciari. CIG [ZED2B9220D]

1

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso che

- La Stazione Sperimentale è un Organismo di ricerca, di diritto pubblico, costituito dalle Camere di Commercio di Napoli, Pisa e Vicenza, a norma della Comunicazione della Commissione dell'Unione Europea in materia di aiuti di Stato a favore di ricerca, sviluppo e innovazione n. 2006/C/323/01, la cui finalità principale consiste nello svolgere attività di ricerca di base, di ricerca industriale o di sviluppo sperimentale nella diffusione dei risultati, mediante l'insegnamento, la pubblicazione o il trasferimento di tecnologie";
- la Stazione Sperimentale ha avviato un Programma, denominato RaIDto4.0 – Research and Innovation Driving for Leather and Fashion Industry, che ha la finalità di declinare strategie specifiche per la ricerca, l'innovazione e lo sviluppo tecnologico nella filiera conciaria basate sull'integrazione tra industria e innovazione;
- nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza, libera concorrenza, parità di trattamento, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità, di derivazione comunitaria, la Stazione Sperimentale nell'ambito del suddetto programma ha istituito, mediante apposito avviso di manifestazione di interesse pubblicato sul sito della società con prot. n. 452 del 27/04/2017, un elenco di soggetti pubblici proponenti programmi di ricerca innovativi per il settore conciario, che confluiscono in una "Banca Dati dei Programmi di Ricerca";
- all'esito della valutazione della Commissione, agli atti della società con prot. n. 598 del 11/03/2019, il progetto di ricerca di base proposto dalla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, dal titolo "Valorizzazione di fanghi derivanti da impianti consortili conciari" appare particolarmente meritevole di condivisione ed approfondimento scientifico;

Considerato che

- la Stazione Sperimentale, nell'ambito della Programmazione 2020-2022, ha attivato nuovi programmi di Ricerca, tra i quali figura l'intervento relativo alla "Valorizzazione energetica dei fanghi conciari" da realizzare con l'ausilio della Scuola Politecnica e delle Scienze di base – Università di Napoli Federico II;
- la Stazione Sperimentale ritiene pertanto opportuno procedere all'affidamento del servizio della durata di 12 mesi al Dipartimento di Scienze Chimiche afferente alla Scuola Politecnica, per acquisire gli esiti dell'attività di ricerca, per un importo pari ad euro 15.000,00 + IVA, di cui si verifica la disponibilità finanziaria;
- ai sensi dell'art. 158 del D.Lgs. n. 50/2016, in merito ai servizi di ricerca e sviluppo, con specifico riferimento al settore ambientale, con il presente affidamento sono soddisfatte le seguenti condizioni:

STAZIONE SPERIMENTALE PER L'INDUSTRIA DELLE PELLI E DELLE MATERIE CONCIANTI Srl

SEDE OPERATIVA

Comprensorio Olivetti - Via Campi Flegrei, 34 80078 Pozzuoli (NA) - Tel. +39 081 5979100 - ssip@ssip.it • www.ssip.it

Distretto Industriale di Arzignano (VI)
c/o MADE IN VICENZA
Azienda Speciale
della Camera di Commercio di Vicenza
Via E. Montale, 27 • 36100 Vicenza
Tel. +39 0444 994751
Email: pid@madeinvicenza.it

Distretto Industriale di Santa
Croce sull'Arno (PI) c/o POTECO
Via San Tommaso, 119/121/123
56029 S. Croce s/Arno (PI)
Tel. +39 0571 32542
Email: santacroce@ssip.it

Distretto Industriale di Solofra (AV)
c/o UNIC - Centro Servizi ASI
Via Melito Langano, 9
83029 Solofra (AV)
Tel. +39 0825 582740
Email: ssip@ssip.it

Ufficio tecnico Normazione e
Sostenibilità c/o UNIC
Via Brisa, 3 • 20123 Milano
Tel. +39 02 8807711 • 02 880771297
Email: ssip@ssip.it





a) i risultati appartengono esclusivamente alla Stazione Sperimentale, affinché li usi nell'esercizio della sua attività; b) la prestazione del servizio è interamente retribuita dalla Stazione Sperimentale;

Ritenuta pertanto l'opportunità di procedere all'affidamento del suddetto servizio mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. n. 50/2016;

Visto l'art. 31 del D.lgs n. 50/2016 che prevede la nomina di un Rup per ogni singolo intervento da realizzarsi anche in economia e le linee guida ANAC n. 3, sulla nomina, ruolo e compiti del RUP;

Ritenuto che il dott. Gianluigi Calvanese è dotato delle competenze necessarie all'espletamento dell'incarico di RUP;

Dato atto che il CIG del presente servizio è ZED2B9220D;

Visti

- La copertura finanziaria;
- il D. Lgs. N. 50/2016;
- il D. Lgs n. 33/2013

Con il presente atto, il sottoscritto, nell'esercizio dei poteri ad esso conferiti:

determina

- di affidare in via diretta, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.lgs. n. 50/2016, i servizi di alta consulenza tecnico-scientifica e ricerca in tema di valorizzazione energetica di fanghi derivanti da impianti consortili conciari al Dipartimento di Scienze Chimiche della Scuola Politecnica delle Scienze di base dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, con sede legale in Napoli (NA) alla via Cinthia 26, P.IVA 00876220633, per un importo complessivo di euro 15.000,00 + IVA, nei termini descritti nel presente atto, nonché nel progetto di ricerca presentato a valere sul Programma RaIDto4.0, che ne forma parte integrante e sostanziale;
- di nominare il dott. Calvanese quale RUP della fase esecutiva, con il compito di procedere alla verifica dei requisiti in capo all'affidatario;
- di stabilire che la presente determina diventerà efficace, ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.Lgs. n. 50/2016, solo all'esito della verifica positiva in capo all' O.E. del possesso dei requisiti;
- di provvedere, ai sensi dell'art. 29 – comma 1 – del D.lgs. n. 50/2016, alla pubblicazione del presente atto sul profilo di committente nella sezione "Amministrazione trasparente" secondo le disposizioni di cui al d.lgs. n. 33 del 14 marzo 2013, nonché di provvedere alla comunicazione della presente determina al concorrente ai sensi dell'art. 76, comma 5, del Codice.

Il Direttore Generale
dott. Edoardo Imperiale

STAZIONE SPERIMENTALE PER L'INDUSTRIA DELLE PELLI E DELLE MATERIE CONCIANTI Srl

SEDE OPERATIVA

Comprensorio Olivetti - Via Campi Flegrei, 34 80078 Pozzuoli (NA) - Tel. +39 081 5979100 - ssip@ssip.it • www.ssip.it

Distretto Industriale di Arzignano (VI)
c/o MADE IN VICENZA
Azienda Speciale
della Camera di Commercio di Vicenza
Via E. Montale, 27 • 36100 Vicenza
Tel. +39 0444 994751
Email: pid@madeinvicenza.it

Distretto Industriale di Santa
Croce sull'Arno (PI) c/o POTECO
Via San Tommaso, 119/121/123
56029 S. Croce s/Arno (PI)
Tel. +39 0571 32542
Email: santacroce@ssip.it

Distretto Industriale di Solofra (AV)
c/o UNIC - Centro Servizi ASI
Via Melito langano, 9
83029 Solofra (AV)
Tel. +39 0825 582740
Email: ssip@ssip.it

Ufficio tecnico Normazione e
Sostenibilità c/o UNIC
Via Brisa, 3 • 20123 Milano
Tel. +39 02 8807711 • 02 880771297
Email: ssip@ssip.it

