

Oggetto: Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Componente 2 “Dalla Ricerca all’Impresa”, Investimento 1.3 – Creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base”.
Atto dispositivo di affidamento diretto, ai sensi dell’art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 e contestuale nomina del Responsabile Unico del Progetto, ai sensi 15 del D.lgs. n. 36/2023 per la fornitura di materiali per cromatografia ionica e spettrometria funzionali alle attività del progetto “3A-ITALY” - CUP B63D22000630006 – RNA-COR 9288647 – CIG-B203EDD297ID (Procedura MEPA 4421073)

Il Direttore Generale

Premesso che

- con Decreto Direttoriale 15 marzo 2022, n. 341 il Ministero dell’Università e della Ricerca emanava l’Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” – nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU;
- la Stazione Sperimentale partecipava all’Avviso con l’Università degli Studi di Milano – Politecnico, Soggetto proponente del Partenariato Esteso PE00000004 “3A-ITALY”;
- con Decreto Direttoriale 2 agosto 2022, n. 1243, sono state approvate le graduatorie delle proposte pervenute in risposta all’Avviso, con la contestuale ammissione alla successiva Fase 2 delle 14 proposte risultate idonee, ai sensi dell’art. 12 dell’Avviso;
- con nota del 3 agosto 2022 prot. n.13699, il MUR, nel comunicare gli esiti della valutazione della manifestazione di interesse, ha chiesto a Università degli Studi di Milano – Politecnico, Soggetto proponente del Partenariato Esteso PE00000004 “3A-ITALY” la presentazione della proposta integrale, entro il 7 settembre 2022;
- la proposta integrale trasmessa ai sensi dell’art. 13 dell’Avviso veniva valutata dalla commissione nominata con Decreto del Ministro dell’Università e della Ricerca del 31 agosto 2022, n. 1052, la quale trasmetteva al MUR, in esito all’esperimento della Fase Negoziale, il Programma di Ricerca e Innovazione (Allegato A), Piano dei costi e delle agevolazioni (Allegato B), nonché il Cronoprogramma di attuazione che riporta milestones di progetto e il relativo Piano dei pagamenti connesso al conseguimento degli obiettivi (Allegato C);
- con Decreto del 11/10/2022 n. 1551, veniva ammessa al finanziamento MUR il Partenariato

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 Distretto Veneto della Pelle
Via del Lavoro, 22
36077 Arzignano (VI)
Tel. +390444994267
Email: arzignano@ssip.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 Iangano, 9
83029 Solofra (AV)
Tel. +39 0825 582740
Email: ssip@ssip.it

Sede di Milano c/o UNIC
Via Brisa, 3
20123 Milano
Tel. +39 02 8807711 • 02 880771297
Email: ssip@ssip.it



Esteso "3A-ITALY", tematica "11. Circular and sustainable Made-in-Italy", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000004, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "3A-ITALY" del Soggetto Attuatore (Hub) costituito nella forma di Fondazione denominata "MADE IN ITALY CIRCOLARE E SOSTENIBILE" (CF97931690156);

Considerato che

- le attività di ricerca connesse al progetto, particolarmente nell'ambito del progetto 4.01 - SOLARIS - Sustainable Options for Leather Advances and Recycling Innovative Solutions, sono focalizzate sulla realizzazione di obiettivi di sostenibilità innovazione e circolarità dei prodotti in cuoio allo scopo di favorire lo sviluppo di nuovi prodotti in pelle con aumentata prestazione e sostenibilità derivanti da processi con minor impatto ambientale;
- al fine di raggiungere gli obiettivi previsti dalle attività (WP 7 del progetto 4.01- SOLARIS) si rende necessario acquistare materiali per la cromatografia ionica e spettrometria funzionali alle attività del progetto come meglio descritti alla RDO agli atti della società con prot. n. ACQ/U000130/2024 del 06/06/2024;

Valutata l'opportunità di procedere mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs 36/2023, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

Dato atto della necessità di acquisire tale fornitura, si procedeva mediante trattativa diretta su Piattaforma MEPA con l'operatore economico THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A., P. iva 07817950152, fissando come termine per la presentazione dell'offerta il giorno 20/06/2024 alle ore 12.00;

Acquisita, entro i termini, l'offerta dell'operatore economico THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A, per un importo complessivo pari ad euro 5.684,80 oltre IVA;

Visto l'art. 15 del D.lgs. n. 36/2023 che prevede la nomina di un Rup per ogni singolo intervento da realizzarsi anche in economia e l'allegato I.2 al D. Lgs 36/2023 sui requisiti di professionalità ed i compiti del RUP;

Ritenuto che

- la dott.ssa Valeria Allocca è dotata delle competenze necessarie all'espletamento dell'incarico di RUP;
- nello svolgimento dei compiti affidati la dott.ssa Valeria Allocca non si trova nelle situazioni di conflitto di interesse (art. 6-bis della L n. 241/1990, art. 16 del D.lgs. n. 36/2023 e art. 6, comma 2, del D.P.R. n. 62/2013) che possano determinare anche potenzialmente o essere percepite come pregiudizio all'imparzialità ed indipendenza di giudizio nello svolgimento delle funzioni, ivi incluse le relazioni personali, commerciali, di amicizia o di grave inimicizia, professionali o di titolarità di poteri di gestione ai sensi dell'art. 7 del D.P.R. n. 62/2013;

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 Distretto Veneto della Pelle
Via del Lavoro, 22
36077 Arzignano (VI)
Tel. +390444994267
Email: arzignano@ssip.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 Iangano, 9
83029 Solofra (AV)
Tel. +39 0825 582740
Email: ssip@ssip.it

Sede di Milano c/o UNIC
Via Brisa, 3
20123 Milano
Tel. +39 02 8807711 • 02 880771297
Email: ssip@ssip.it



Preso atto che a carico del soggetto indicato sono state acquisite le autocertificazioni dei requisiti di cui al DGUE, dichiarazione DPCM 187/1991 e relativa autodichiarazione antipantouflage e sulla tracciabilità dei flussi L. 136/2010, nonché verificato il possesso dei requisiti di carattere professionale;

Dato atto che il CIG della presente fornitura è B203EDD297ID;

Visti

- il Decreto Direttoriale 11 ottobre 2022, n. 1551 di ammissione a finanziamento del Partenariato Esteso “3A-ITALY”, tematica “11. Circular and sustainable Made-in-Italy”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000004, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “3A-ITALY”;
- la copertura finanziaria a valere sul Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “3A-ITALY”;
- Il D.lgs n. 36/2023;
- Il D.lgs. n. 33/2013;

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

DETERMINA

- di affidare, ai sensi dell’art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023, la fornitura di materiali per cromatografia ionica e spettrometria funzionali alle attività del progetto “3A-ITALY” alla società THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A., con sede legale Via San Bovio 3 - 20054 - Segrate (MI), P.I. 07817950152, per un importo pari ad € 5.684,80 IVA esclusa, da imputare al Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “3A-ITALY”;
- di nominare la dott.ssa Allocca quale RUP della fase esecutiva, con il compito di procedere alla verifica dei requisiti in capo all'affidatario ai sensi dell’art. 52 del D. Lgs 36/2023;
- di provvedere, ai sensi dell’art. 20 del D. Lgs. n. 36/2023, 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. 90 comma 1, 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 Distretto Veneto della Pelle
Via del Lavoro, 22
36077 Arzignano (VI)
Tel. +390444994267
Email: arzignano@ssip.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 Iangano, 9
83029 Solofra (AV)
Tel. +39 0825 582740
Email: ssip@ssip.it

Sede di Milano c/o UNIC
Via Brisa, 3
20123 Milano
Tel. +39 02 8807711 • 02 880771297
Email: ssip@ssip.it

