

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

Dipartimento di Ingegneria Industriale

Delibera n. 117/2024 del Consiglio di Dipartimento del 20/03/2024

pag. 1/4

OGGETTO: **Avvio procedura di affidamento diretto di una fornitura di beni di importo inferiore a 140.000,00 ai sensi dell'art. 50, comma 1 lettera b) del D.lgs. n° 36/2023, previo esperimento di un'indagine di mercato utilizzando la piattaforma U-Buy dell'Ateneo, per l'acquisto di un liofilizzatore pilota a ripiani raffreddati.**

N. o.d.g.: 18/01	Rep. n. 117/2024	Prot. n. 96773	UOR: UFFICIO RICERCA, CONTRATTI, CONVENZIONI E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO II (D2) - DIIN
------------------	------------------	----------------	---

Nominativo	F	C	A	As
PANTANI Roberto	X			
ALBANESE Donatella				X
APREA Ciro	X			
CAIAZZO Fabrizio				X
CAPUTO Mauro				X
CAPPETTI Nicola				X
CARLONE Pierpaolo	X			
CITARELLA Roberto Guglielmo	X			
COLACE Francesco	X			
D'AMBROSIO Francesca Romana				X
DE SANTO Massimo	X			
DI MAIO Luciano	X			
DONSÌ Francesco	X			
DE MARCO Iolanda	X			
FERRARI Giovanna				X
GALDI Vincenzo				X
GIANNETTI Flavio	X			
GORRASI Giuliana				X
GUADAGNO Liberata	X			
GUIDA Domenico				X
ILLUMINATI Fabrizio	X			
LAMBERTI Gaetano	X			
INCARNATO Loredana				X
LIGUORI Consolatina	X			
MARITATO Luigi				X
MINUTILLO Mariagiovanna				X
MIRANDA Salvatore	X			
PALMA Vincenzo	X			
PIANESE Cesare				X
PIETROSANTO Antonio				X
POLETTI Massimo				X
REVERCHON Ernesto	X			
RIEMMA Stefano	X			
SENATORE Adolfo	X			
RUBINO Alfredo	X			
BARLETTA Diego				X
BERARDI Valentino Paolo				X
CALDERARO Vito				X
CARDEA Stefano				X
CHIADINI Francesco	X			
DE GISI Sabino	X			
CUCCURULLO Gennaro				X

Nominativo	F	C	A	As
MAIORINO Angelo	X			
MARRA Francesco	X			
MICCIO Michele				X
MICHELINO Francesca				X
NADDEO Alessandro				X
NEITZERT Heinrich Christoph				X
PACIELLO Vincenzo	X			
RUBINO Felice	X			
PAPPALARDO Carmine Maria	X			
PATARO Gianpiero				X
PROCENTESE Alessandra				X
RAIMONDO Marialuigia	X			
RENNO Carlo				X
RUGGIERO Alessandro				X
SANNINO Diana	X			
SCARFATO Paola	X			
SELLITTO Antonio	X			
SEPE Raffaele	X			
SESTI OSSEO Libero				X
SOMMELLA Paolo				X
SORRENTINO Marco	X			
TOMASIELLO Stefania				X
VAIANO Vincenzo	X			
BALDINO Lucia	X			
CAMMARANO Antonello	X			
BOCHICCHIO Ivana	X			
CARRATU' Marco				X
CITRO Vincenzo				X
DI BENEDETTO Luigi	X			
DI PASQUALE Valentina				X
GIANNELLA Venanzio	X			
GRABER Giuseppe	X			
IERVOLINO Giuseppina	X			
LIPAROTI Sara				X
POLVERINO Pierpaolo				X
VILLECCO Francesco				X
LIGUORI Rosalba	X			
De SIMONE Marco Claudio	X			
NOSCHESE Giampaolo	X			
CALDARELLI Raffaella	X			
DI LEO Giuseppe	X			
LOFFREDO Rocco	X			

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

Dipartimento di Ingegneria Industriale

Delibera n. **117/2024** del Consiglio di Dipartimento del **20/03/2024**

pag. 2/4

D'AGOSTINO Francesco				X	VISCUSI Gianluca	X			
DE FEO Giovanni	X				SESSA Dario	X			
FERRARA Flaminio				X					
GALDI Alice	X								
GUERRIERO Rocco	X								
IANNONE Raffaele	X								
IPPOLITO Lucio				X					
LICCIARDO Gian Domenico	X								

Legenda: (F - Favorevole) - (C - Contrario) - (A - Astenuto) - (As - Assente)**Progetto: "NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR AGRICULTURAL TECHNOLOGIES AGRITECH (CN00000022 CUP D43C22001210001)"**

UOR: Ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e Trasferimento Tecnologico-Distretto 2

RPA: Dott. Michele Pugliese

Oggetto: Avvio procedura di affidamento diretto di una fornitura di beni di importo inferiore a 140.000,00 ai sensi dell'art. 50, comma 1 lettera b) del D.lgs. n° 36/2023, previo esperimento di un'indagine di mercato utilizzando la piattaforma U-Buy dell'Ateneo, per l'acquisto di un liofilizzatore pilota a ripiani raffreddati.

Il Direttore riferisce la necessità di revocare la procedura di affidamento per l'acquisto di un evaporatore sottovuoto su scala pilota e di un liofilizzatore su scala pilota di cui alla delibera del Consiglio di Dipartimento n. 382 del 27 luglio 2023, in considerazione dei motivi di natura tecnico scientifica evidenziati nella relazione tecnica redatta dal responsabile scientifico, Prof. Francesco Donsi, allegata alla presente delibera, dalla quale si evince, invece, la necessità di procedere all'acquisto di un liofilizzatore pilota a ripiani raffreddati nell'ambito del progetto (CN00000022 CUP D43C22001210001);

il Direttore, pertanto, propone al Consiglio l'attivazione di una nuova procedura di acquisto in affidamento diretto per la fornitura dell'attrezzatura scientifica in argomento di importo inferiore a 140.000,00 ai sensi dell'art. 50 lettera b) del D. lgs. n° 36/2023 a valere sul fondo 300395PNRR22-DONSI.

L'acquisto è inquadrato nell'ambito del progetto: "Centri Nazionali finanziati dal PNRR - Missione 4 Componente 2 Linea di investimento 1.4. CN00000022 - CENTRO NAZIONALE RICERCA PER LE TECNOLOGIE DELL'AGRICOLTURA (AGRITECH) – POTENZIAMENTO DI STRUTTURE DI RICERCA E CREAZIONE DI "CAMPIONI NAZIONALI" DI R&S SU ALCUNE KEY ENABLING, SOTTOPROGETTO AFFILIATO SPOKE 8 – CIRCULAR ECONOMY IN AGRICULTURE THROUGH WASTE VALORISATION AND RECYCLING (UNIMI)", con responsabile il prof. Francesco Donsi – CUP D43C22001210001;

finanziamento concesso con Decreto Direttoriale n. 3138 del 16/12/2021 a valere su PNRR MUR - "Rafforzamento e creazione di IR nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)" – M4C2 – Investimento 1.4 - Avviso "Centri Nazionali" - D.D. n. 3138 del 16 dicembre 2021 rettificato con DD n.3175 del 18 dicembre 2021. Progetto CN00000022, CUP D43C22001210001, dal titolo "AGRITECH - (Centro Nazionale Ricerca per le tecnologie dell'agricoltura)";

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

Dipartimento di Ingegneria Industriale

Delibera n. **117/2024** del Consiglio di Dipartimento del **20/03/2024**

pag. 3/4

iniziativa finanziata dall'Unione europea — Next Generation EU;
TEMATICA M4C2: Dalla ricerca all'impresa - I1.4: "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di
"campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies";
domanda di agevolazione contrassegnata con codice Prot.n.12575 del 20/07/2022;

Il Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Industriale

Premesso tutto quanto in narrativa;

VISTO l'art. 50 comma 1 lett. B) del D. Lgs n. 36/2023 "Codice dei Contratti Pubblici";

VISTO il vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la finanza e la contabilità dell'Università degli Studi di Salerno;

VISTO l'art. 29 dello Statuto di Ateneo;

VISTO il regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con D.R. 144 del 2014;

VISTA la richiesta pervenuta da parte del prof. Francesco Donsì Responsabile Scientifico del progetto "AGRITECH (CN00000022 CUP D43C22001210001) con codice U-GOV: 300395PNRR22DONSI, relativa all'avvio della procedura di affidamento diretto di una fornitura di beni per l'importo complessivo di € 138.500,00 al netto dell'IVA, ai sensi dell'art. 50 lettera b) del D.lgs. n° 36/2023;

PREMESSO CHE con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 418 del 2023 è stato approvato il programma triennale degli acquisti di beni e servizi;

PRESO ATTO CHE nella definizione della programmazione triennale (2024-2026) non è stato possibile inserire l'intervento relativo all'acquisizione dei beni di cui sopra, in quanto al momento della redazione della stessa non era stato definito l'intervento in oggetto;

TENUTO CONTO pertanto, di dover integrare la programmazione triennale (2024-2026) con l'intervento relativo all'acquisizione della fornitura sopra riportata;

RICHIAMATE la L. 6 luglio 2012, n. 94 (1° spending review) e la L. 7 agosto 2012 n. 135 (2° spending review);

RICHIAMATA la L. 24 dicembre 2012, n. 228 (legge di stabilità) 2013);

ATTESO che per l'individuazione dell'operatore economico al quale affidare la fornitura, nel rispetto dei principi di imparzialità, parità di trattamento e trasparenza oltre che nel rispetto dei principi generali di cui al titolo I del D. Lgs. 36/2023 si ritiene opportuno esperire preventivamente una indagine di mercato mediante la pubblicazione di un apposito avviso sulla piattaforma telematica U Buy per la durata di 15 giorni;

RICHIAMATO il D. lgs. 36/2023 "Codice dei contratti pubblici" ed in particolare l'art. 50 (Procedure di affidamento);

VISTA la L. 190 del 6 novembre 2012 contenente "Disposizioni in materia di Prevenzione e Repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione";

VISTA la L. 241 del 7 agosto 1990 e successive integrazioni e modificazioni recante Norme sul procedimento amministrativo;

VISTI gli artt. 23 e 37 del D.lgs. 33/2013 e l'art. 1, c. 32, della L. 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";

VISTO il Capitolato Tecnico allegato;

RAVVISATA la necessità di provvedere all'acquisizione dell'attrezzatura scientifica in premessa;

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

Dipartimento di Ingegneria Industriale

Delibera n. **117/2024** del Consiglio di Dipartimento del **20/03/2024**

pag. 4/4

RITENUTO che per l'esecuzione delle forniture in argomento non risultano necessarie nuove assunzioni per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali e, pertanto, in virtù di quanto chiarito al Paragrafo 5 delle *"Linee guida volte a favorire la pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC"* approvate con DM 7 dicembre 2021, (pubblicate nella G.U. 30.12.2021, n. 309) si deroga all'onere di prevedere ex art. 47, comma 4, del D.L. n. 77/2021 (conv. in L. n. 108/2021) quale requisito necessario per l'offerta l'assunzione in capo all'affidatario dell'obbligo di assicurare una quota pari almeno al 30 per cento delle assunzioni necessarie per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali sia all'occupazione giovanile sia all'occupazione femminile;

la scrittura di vincolo sarà accesa dopo la variazione di bilancio all'ordine del giorno del presente consiglio;

Delibera

- di revocare la procedura di affidamento della fornitura di beni di importo inferiore a 140.000,00 di cui all'art. 50, comma 1 lettera b) del D.lgs. n° 36/2023 per l'acquisto di un evaporatore sottovuoto su scala pilota e di un liofilizzatore su scala pilota, di cui alla delibera n. 382 del 27 luglio 2023.
- di approvare l'avvio della procedura di affidamento diretto, previo esperimento di un'indagine di mercato, per la fornitura di un liofilizzatore pilota a ripiani raffreddati, nell'ambito del progetto AGRITECH (CN00000022 CUP D43C22001210001), per l'importo di € 138.500,00 al netto dell'IVA, ai sensi dell'art. 50 lettera b) del D.lgs. n° 36/2023;
- di imputare la spesa complessiva, che non dovrà superare la somma di 138.500,00 (centotrentottomilacinquecento/00) al netto dell'IVA, sui fondi destinati al progetto con cod. U-GOV: 300395PNRR22DONSI;
- di approvare, per le motivazioni indicate in premessa, l'integrazione della programmazione triennale dei beni e servizi (2024-2026) con l'intervento relativo all'acquisizione del bene in oggetto;
- di approvare il capitolato tecnico allegato;
- di nominare Responsabile del procedimento il Dott. Michele Pugliese, capo dell'ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e Trasferimento Tecnologico – Distretto 2;
- di dare mandato al Direttore del Dipartimento per tutti gli atti connessi e consequenziali, all'espletamento del procedimento di selezione del contraente.