



DISPOSIZIONE DI AFFIDAMENTO DIRETTO PER LA FORNITURA DI MATERIALE E ACCESSORI PER SCANSIONI SEM - IMPORTO A BASE DELL’AFFIDAMENTO PARI A € 3.000,00 OLTRE IVA 22%, – BO 110/2025- PROF. M. EL MEHTEDI
CUP B29J24001080005 - CIG B81B7EBC17
MEDIA SYSTEM LAB SRL

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell’Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, modificato con D.R. 305 del 28 marzo 2022, pubblicato in G.U. -serie generale - n. 88 del 24 aprile 2022;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, adottato con D.R. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l’art. 62 intitolato “Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;
- VISTO** il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, recante “Codice dei contratti pubblici” in attuazione della delega al Governo in materia di contratti pubblici di cui all’articolo 1 della L. 21 giugno 2022, n. 78”;
- VISTA** la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme sul procedimento amministrativo”;
- VISTO** l’art. 50 del D.lgs. n. 36/2023, in particolare il comma 1, lett. b);
- VISTI** l’art. 48 del D.lgs. n.36/2023 e l’art. 1, comma 450 della L. 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall’art. 1, comma 130 della L. 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio 2019);
- VISTO** l’art. 3 della L. 13 agosto 2010, n. 136, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
- VISTO** Il D.lgs. 14 marzo 2013 n. 33 e l’art. 28 del D.lgs. 36/2023;
- VISTO** il D.R. rep. n. 1023/20243 del 29.06.2024 con il quale è stato nominato Direttore del Dipartimento di Ingegneria meccanica, chimica e dei materiali il Prof. Antonio Baldi, a decorrere dal 1° luglio 2024 e fino al 30 giugno 2027;
- CONSIDERATO** che con specifico riferimento alla presente procedura il sottoscritto Direttore non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell’art. 16 del D.lgs. 36/2023;
- VISTA** la richiesta del Prof. M. El Mehtedi afferente al DIMCM, per la fornitura di Materiale e accessori per scansioni SEM (come da BOP N. 110/2025),



prevedendo un costo massimo di € 3.000,00, oltre IVA, a gravare sul fondo RICALTRO_WP_CTC_2024_FILSAR_EL_MEHTEDI in capo al Dipartimento, con le caratteristiche minime sotto riportate:

<i>Bene</i>	<i>Caratteristiche minime</i>	<i>Quantità</i>
Filamento SEM	MSFILCOX-5 Set 5 Filamenti Coxem - Filamenti precentrati per SEM Coxem EM40	2
Pinzetta per stub	MSPIN12STU Pinzetta per stub 12,7mm anti-mag	2
Box portacampioni	MSBOX12STU SEM Box for 12 specimen - Portacampioni box plastica per stubs	5
Filtro polarizzatore	MS-CON-0082 Filtro polarizzatore con lamina lambda (codice originale produttore 11565001) compatibile con microscopio MEF3 - Polarizer rotatable with whole-wave plate, in slide bar 29 x 11.5mm. Polarizer rotation 90°, lambda plate rotation approx. 14°. For color contrasting of anisotropic material surfaces, e.g. aluminum (sensitive tint method)	1
Carbon tape 12mm	MSDIS12CARX-100 Conductive carbon adhesive discs 12mm diam. 100pz Extra Quality per SEM	2
Carbon tape 9 mm	MSDIS9CARX-100 Conductive carbon adhesive discs 9mm diam. 104pz Extra Quality	2
Stubs con vite	MSLOSTUBS-10 Slotted stubs (confezione da 10) per SEM - Stub da 12.5mm con vite di fissaggio del campione	2

DATO ATTO

che la fornitura richiesta è motivata dalla necessità di approvvigionamento di materiali e accessori indispensabili per l'attività di caratterizzazione morfologica e microstrutturale dei campioni prodotti nell'ambito del progetto FILSAR, svolta mediante microscopia elettronica a scansione (SEM) e microscopia ottica. I materiali richiesti sono fondamentali per garantire il corretto funzionamento delle apparecchiature, la preparazione e manipolazione sicura dei campioni nonché l'affidabilità e la ripetibilità delle analisi. L'acquisto si rende necessario per il regolare svolgimento delle attività di ricerca e di caratterizzazione nell'ambito del progetto. I Filamenti SEM del modello specificato sono un bene venduto da unico fornitore italiano, dalla Media System Lab S.r.l.;

DATO ATTO

che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura dei beni richiesti;



- ACCERTATO** l'operatore economico Media System Lab S.r.l., risulta essere iscritta sul MEPA, nella Categoria "BENI/ **Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio**" CPV 38519620-8- Condensatori per microscopi;
- CONSIDERATO** che il valore del presente affidamento risulta essere inferiore a € 5.000,00, IVA esclusa;
- DATO ATTO** che ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n.36/2023 per gli affidamenti di servizi di importo inferiore a 140.000,00 euro è possibile procedere mediante affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;
- RITENUTO** di dover procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023;
- CONSIDERATO** che per tale affidamento si è ricorso alla TD n. 5546132 del 29/07/2025 indetta sul MEPA dal Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali;
- PRESO ATTO** che alla scadenza della suddetta TD, prevista per le ore 13:00 del 6/08/2025, l'operatore economico Media System Lab S.r.l. ha presentato un'offerta nella quale i prodotti risultano conformi alle richieste del docente, come riportato di seguito:

<i>Descrizione bene</i> <i>Nello spazio sottostante descrivere caratteristiche del bene offerto</i>	<i>Q.tà</i>	<i>Prezzo unitario</i> <i>IVA esclusa</i>
MSFILCOX-5 Set 5 Filament Coxem	2	€510,00 (prezzo totale €1020,00)
MSPIN12STU Pinzetta per stub 12,7mm anti-mag	2	€14,00 (prezzo totale €28,00)
MSBOX12STU SEM Box for 12 specimen	5	€10,00 (prezzo totale €50,00)
MS-CON-0082 Filtro polarizzatore con lamina lambda	1	€1.550,00
MSDIS12CARX-100 Conductive carbon adhesive discs 12mm diam. 100pz Extra Quality	2	€23,00 (prezzo totale €46,00)
MSDIS9CARX-100 Conductive carbon adhesive discs 9mm diam. 104pz Extra Quality	2	€21,00 (prezzo totale €42,00)



MSLOSTUBS-10 Slotted stubs	2	€108,00 (prezzo totale €216,00)
Spedizione	1	€25,00

per un importo totale € 2.977,00 oltre IVA;

DATO ATTO che l'offerta dell'operatore economico **Media System Lab S.r.l.** è stata ritenuta congrua dal Prof. M. El Mehtedi, in linea con i valori di mercato e in grado di soddisfare le esigenze dell'amministrazione, anche tenuto conto del principio del risultato di cui all'art. 1 del D.lgs. 36/2023;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. 36/2023, l'operatore economico è tenuto ad attestare con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti e che la stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno;

VISTA la nota Prot. n. 35840 del 06/02/2025 "Indicazioni operative per l'individuazione del campione di operatori economici da sottoporre a verifica negli affidamenti diretti sottosoglia, di cui all'art. 50, co. 1, lett. a) e b) del D.lgs. 36/2023, di importo inferiore a € 40.000,00 – Aggiornamento 2025" della Direzione Acquisti, Appalti e Patrimonio che, facendo seguito alle precedenti comunicazioni (note prot. n. 0271685 del 21/11/2023 e prot. n. 36771 del 09/02/2024), stabilisce che il campione predeterminato dalla Stazione Appaltante da sottoporre a verifica è individuato nell'ottavo affidamento effettuato nel corso dell'anno, sulla base del numero progressivo di repertorio assegnato all'atto con cui si procede all'affidamento;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. 36/2023, il presente affidamento è sottoposto alla condizione risolutiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento, qualora non risulti confermato il possesso dei requisiti dichiarati da parte dell'operatore economico;

CONSIDERATO che la fornitura non rientra nell'ambito di applicazione dei criteri ambientali minimi adottati ed in vigore in base al Piano per la sostenibilità ambientale dei consumi del settore della Pubblica Amministrazione;

CONSIDERATO che l'art. 53 del D.lgs. n. 36/2023 prevede che nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, la stazione appaltante non richiede le garanzie provvisorie di cui all'articolo 106 salvo che, nelle procedure di cui alle lettere c), d) ed e) dello stesso comma 1 dell'articolo



50, in considerazione della tipologia e specificità della singola procedura, ricorrano particolari esigenze che ne giustifichino la richiesta;

TENUTO CONTO l'Amministrazione, ai sensi dell'art. 53 comma 4 del D.lgs. n. 36/2023, per la natura dell'affidamento ad immediata esecuzione e per l'esiguità dell'importo, non ha richiesto all'Operatore economico la presentazione della garanzia definitiva, anche tenuto conto dei principi del risultato e della fiducia;

DATO ATTO che è stato acquisito tramite piattaforma digitale certificata il seguente codice identificativo gara (CIG) B81B7EBC17;

ACCERTATO che l'importo totale di spesa, pari ad € 2.977,00 oltre IVA graverà sul progetto RICALTRO_WP_CTC_2024_FILSAR_EL_MEHTEDI, nel quale è previsto un importo adeguato;

RITENUTO che è possibile procedere all'affidamento del servizio richiesto all'operatore economico con lettera contratto mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, consistente in un apposito scambio di lettere, ai sensi dell'art. 18, comma 1, del D. Lgs. n. 36/2023;

PRESO ATTO che il presente contratto è esente dal versamento dell'imposta di bollo secondo quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è stato individuato nella persona del Dott. Gabriele Usai, in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente;

VALUTATO ogni ulteriore motivo di opportunità e convenienza.

DISPONE

ART. 1 Di dare atto che la premessa forma parte integrante e sostanziale del presente atto e ne costituisce motivazione ai sensi dell'art. 3 della Legge 241/90.

ART. 2 Di affidare la fornitura in oggetto, mediante affidamento diretto, all'operatore economico Media System Lab Srl con sede legale in via Visconti di Modrone n. 31 Prov. MB, codice fiscale n. 02774510966, partita IVA n. IT02774510966 tel. +39.351.5694492/351.7603399 fax // indirizzo e-mail info@m-s.it PEC mediasystem@pec.it per l'importo di € 2.977,00 oltre IVA graverà sul progetto RICALTRO_WP_CTC_2024_FILSAR_EL_MEHTEDI in capo al Dipartimento, nel quale è previsto un importo adeguato.

ART. 3 Di individuare, con riferimento all'affidamento in oggetto, quale Responsabile Unico di Progetto il Dott. Gabriele USAI e quale Direttore dell'Esecuzione del contratto il Prof. M. El Mehtedi.



- ART. 4** Di dare atto che dalla documentazione in atti, per le persone sopra designate, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia.
- ART. 5** La registrazione del presente atto nel Repertorio informatico dell'Ente e la contestuale pubblicazione nella sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale dell'Ateneo <http://trasparenza.unica.it/gare/gare/>, ai sensi dell'art. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e dell'art. 28 del D.lgs. 36/2023.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Ing. Antonio Baldi
Sottoscritto con firma digitale