



OGGETTO: BO 116/2025  
AFFIDAMENTO DIRETTO, AI SENSI DELL'ART 50 COMMA 1 LETT B) D.LGS 36/2023, DELLA FORNITURA DI MATERIALE MTS DEL LABORATORIO PROVE MATERIALI E OLIO IDRAULICO.  
IMPORTO PRESUNTO DEL CORRISPETTIVO A BASE DELL'AFFIDAMENTO, PARI A € 4.432,00 OLTRE IVA.  
CIG B84CBC4321  
UNISERVICE 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. 1023/2024 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 sig. Gianluca MARONGIU, tecnico afferente al DIMCM, di acquistare MATERIALE MTS E OLIO IDRAULICO per il laboratorio PROVE MATERIALI (come da BO 116/2025) per l'importo totale di € 4.432,00 oltre IVA, sul progetto RICDIP\_2024\_CARCOMP\_AYMERICH.

Di seguito si riporta il dettaglio:

<i>Bene</i>	<i>Caratteristiche minime</i>	<i>Q.tà</i>
Olio Idraulico	Olio idraulico in fusto da 208l ISO 46. Tipo <b>Mobil DTE 25 Ultra</b> o equivalente di marche note (Eni, Shell, Castrol, Fuchs, Aral, Valvoline, ...).	1
Filtro	Pall HC9600FRP4Z	2
Filtro	Pall HC9021FHT4Z	3
Tubo con raccordi pressati	Tubo oleodinamico completo di raccordi pressati tipo Eaton Synflex 3130-03003. diam. interno nominale 3/16". esterno 10,8mm, 3000PSI. Lunghezza 4000mm raccordo dritto girevole SAE 45°/ JIC 37° Femmina 7/16"-20 ; raccordo 90° girevole SAE 45°/ JIC 37° Femmina 7/16"-20	2
Tubo con raccordi pressati	Tubo oleodinamico completo di raccordi pressati tipo Eaton Synflex 3130-03003. diam. interno nominale 3/16". esterno 10,8mm, 3000PSI. Lunghezza 4000mm, raccordo dritto girevole SAE 45°/ JIC 37° Femmina 7/16"-20 ; raccordo dritto girevole SAE 45°/ JIC 37° Femmina 7/16"-20	2
Tubo con raccordi pressati	Tubo oleodinamico completo di raccordi pressati tipo Eaton Synflex 3130-03003. diam. interno nominale 3/16". esterno 10,8mm, 3000PSI. Lunghezza 800mm, raccordo dritto girevole SAE 45°/ JIC 37° Femmina 7/16"-20 ; raccordo dritto girevole SAE 45°/ JIC 37° Femmina 7/16"-20	6
Tubo con raccordi pressati	Tubo completo di raccordi pressati tipo Eaton Synflex 3130-03003. diam. interno nominale 3/16". esterno 10,8mm, 3000PSI. Lunghezza 1400mm, raccordo dritto girevole SAE 45°/ JIC 37° Femmina	2



	7/16"-20 ; raccordo 90° girevole SAE 45°/ JIC 37° Femmina 7/16"-20	
Raccordo	Raccordi oleodinamici alta pressione 7/16"-20, 37° JIC Maschio - 1/4"-19 BSPP Maschio, in Acciaio	2
O-ring	Oring vari a campione	1
Guarnizione	Guarnizione in rame ricotto diam. 13mm	15
Anello di tenuta	Fascia Pistone XP 152,4 031 NBR 2-432	2
Anello di tenuta	Anello di tenuta XC 92.08 031 NBR 2-342	2
Anello di tenuta	Anello di tenuta HD-S0A P95-R198 NBR	2
Anello di tenuta	Raschiatore A102 PU 95SH RED	2
O-ring	Oring 0,139" x 6.484" NBR 90	2
O-ring	Oring 0,139" x 4.484" NBR 90	2
Tubo con raccordi pressati	Tubo completo di raccordi pressati Lunghezza: 8,0 m, diam. 3/4"-DN19, DIN4SP 380Bar, tipo Manuli Rockmaster 4SP con raccordi dritti girevoli SAE 45°/ JIC 37° Femmina 1" 1/16 - 12 TB 4SP 3/4 F45J 1 1/16 F45J 1 1/16	2
Tubo con raccordi pressati	Tubo completo di raccordi pressati Lunghezza: 0,6m, diam. 1" 1/4-DN31, 14 Bar, Tipo Manuli Spirtex con raccordi dritti girevoli SAE 45°/ JIC 37° Femmina 1" 5/8 - 12 TB R4 1 1/4 F45J 1 5/8 F45J 1 5/8	1
Tubo con raccordi pressati	Tubo completo di raccordi pressati Lunghezza: 0,70 m, diam. 3/4"-DN20, DIN4SP 380Bar, tipo Manuli Rockmaster 4SP con raccordi dritti girevoli SAE 45°/ JIC 37° Femmina 1" 1/16 - 12 TB 4SP 3/4 F45J 1 1/16 F45J 1 1/16	1
Raccordi alta pressione	raccordi 90° SAE 45°/ JIC 37° Maschio - Femmina 1" 1/16 - 12	2
Tubo	2,00 m tubo diam. 1" 1/4-DN31, 14 Bar, Tipo Manuli Spirtex senza raccordi	1

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

**DATO ATTO** che per la fornitura richiesta, a seguito di una breve indagine di mercato, è stata individuata la Ditta UNISERVICE SRL come potenziale fornitore;

**CONSTATATO** che, a seguito di attività istruttoria preventiva, è stata accertata l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, comma 2, del D. Lgs. n. 36/2023;



- 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, ai sensi dell'art. 58 del D.Lgs. n. 36/2023, si è ritenuto di non procedere alla suddivisione dell'appalto in lotti, poiché, in relazione alla natura della prestazione, tale suddivisione non risulterebbe né tecnicamente opportuna né funzionale; inoltre, l'importo non rilevante dell'affidamento garantisce comunque l'accessibilità anche alle micro, piccole e medie imprese.
- CONSIDERATO** che sulla base delle risultanze sopra evidenziate è stato individuato l'operatore economico UNISERVICE SRL., con sede legale a NAPOLI in via F. CARACCIOLO n. 17. Cap. 80122. Tel. n. 0817595562, Cod.Fisc/ P. IVA: 04832551214. PEC: uniservice@pec.it, iscritto sul Mepa nella Categoria " Ferramenta-Mepa Beni" CPV 44112000-8 - Strutture varie di costruzioni;
- CONSIDERATO** che per tale affidamento si è ricorso alla TD N. 5619328 del 11/09/2025; indetta sul MEPA dal Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali;
- DATO ATTO** che l'operatore economico UNISERVICE SRL. ha presentato l'offerta entro la scadenza prevista per il giorno 17/09/2025 alle ore 11,00, nella quale il prodotto risulta conforme rispetto a quanto richiesto, come di seguito riportata:



<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>
OLIO HYDRAULIC 32 FUSTO 208 Lt	1	973,375
SPESE DI TRASPORTO PER OLIO	1	100,00
FILTYRO PALL HC9600FRP4Z	2	260,00
PALL HC9021FHT4Z	3	286,00
RONDELLA RAME Ø 1/4" 13,50x19,00x1,50 ATHENA	15	0,295
RIDUZIONE GAS/JIC M+M 1/4"-7/16" RASTELLI	2	4,60
TB R7 3/16 L=4000 FDJ 7/16 F90J 7/16 ZEC+MANULI	2	23,00
TB R7 3/16 L=4000 FDJ 7/16 FDJ 7/16 ZEC+MANULI	2	22,00
TB R7 3/16 L=800 FDJ 7/16 FDJ 7/16 ZEC+MANULI	6	13,00



Dichiarazione Operatore Economico		
TB R7 3/16 L=1400 FDJ 7/16 F90J 7/16 ZEC + MANULI	2	15,00
TB 4SP 3/4 F45J 1 1/16 F45J 1 1/16 L=8000 MANULI	2	220,00
TB R4 1 1/4 F45J 1 5/8 F45J 1 5/8 L=600 MANULI	1	85,00
TB 4SP 3/4 F45J 1 1/16 F45J 1 1/16 L=700 MANULI	1	38,00
FEMMINA 90° JIC CONO 37° 1"1/16 TUBO ¾ MANULI	2	12,00
TUBO SPIRTEX DN 31 2 METRI MANULI	1	40,00
OR A CAMPIONE	1	30,00
XP 152,4 031 NBR 2-432 GUARNIZIONE	2	130,00
XC 92.08 031 NBR 2-342 GUARNIZIONE	2	110,00
HD-S0A P95-R198 NBR GUARNIZIONE	2	70,00
A102 PU 95SH RED GUARNIZIONE	2	80,00

Per un importo totale di € 4.100,00 oltre IVA;

**PRESO ATTO** che la proposta presentata dall'operatore economico UNISERVICE SRL. è stata valutata dal sig. Gianluca MARONGIU come congrua, in linea con i valori di mercato e idonea a soddisfare le esigenze dell'amministrazione, anche in considerazione 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** che 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) B84CBC4321 e che il CPV di riferimento è 44112000-8 - Ferramenta;

**ACCERTATO** che l'importo totale di spesa, pari ad € € 4.100,00 oltre IVA, trova copertura sul progetto RICDIP\_2024\_CARCOMP\_AYMERICH in capo al Dipartimento, 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 UNISERVICE SRL., con sede NAPOLI in via F. CARACCIOLO n. 17. Cap. 80122. Tel. n. 0817595562, Cod.Fisc/ P. IVA: 04832551214. PEC: uniservice@pec.it, per l'importo di € € 4.100,00 oltre IVA, trova copertura sul progetto RICDIP\_2024\_CARCOMP\_AYMERICH in capo al Dipartimento, nel quale è previsto un importo adeguato.
- ART. 3** Di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, il Dott. Gabriele USAI e il Prof. Gianluca MARONGIU quale Direttore dell'Esecuzione del contratto.
- 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*