



OGGETTO: TD MEPA N. 5734998 - BO 147/2025
AFFIDAMENTO DIRETTO, AI SENSI DELL'ART 50 COMMA 1 LETT B) D.LGS 36/2023, DELLA FORNITURA DI UNA STAZIONE DI RILAVORAZIONE PROFESSIONALE ERS A CON ASPIRATORE FUMI E ACCESSORI VARI. IMPORTO PRESUNTO DEL CORRISPETTIVO A BASE DELL'AFFIDAMENTO, PARI A € 2.260,00 OLTRE IVA. CIG B8D6CC509F
FARNELL ITALIA 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 dott. Efisio Casti, tecnico afferente al DIMCM, della fornitura di una stazione di rilavorazione professionale ERSA con aspiratore fumi e accessori vari (come da BO 147/2025) per l'importo totale di € 2.260,00 oltre IVA. La spesa sarà imputata al progetto DOTAZIONE_INV_D.009_2025_MEC per un importo massimo di € 2.059,38 oltre IVA, destinato a coprire i costi della stazione ERSA e dei relativi accessori. Le spese relative ai consumabili saranno invece sostenute dal progetto ALTRO_2025_DOTAZIONE_BALDI, fino a un massimo di € 200,21 oltre IVA.

Di seguito si riporta il dettaglio:

<i>bene</i>	<i>Caratteristiche minime</i>	<i>Q.Tà</i>
Stazione rilavorazione	ERSA Stazione rilavorazione i-CON VARIO 2 MK2, i-TOOL AIR S, X-TOOL VARIO, 230 VAC, 200W, 450°C max, USB, Codice produttore: 0ICV2005AXV Codice Prodotto Farnell: 4246954	1
Saldatore	ERSA Saldatore, 24 V, 150 W, 450 °C, i-TOOL MK2 Series Codice produttore: 0105CDJ Codice Prodotto Farnell: 4246932	1
Base di supporto saldatore	ERSA Base di supporto saldatore, saldatori i-TOOL MK2 e i-TOOL NANO MK2 Codice produttore: 0A59 Codice Prodotto Farnell: 4246936	1
Punta saldatura P 0.3 mm	ERSA PUNTA SALDATURA, PENNA, ESTESA, 0.3MM Codice produttore: 0142PDLF03L/SB Codice Prodotto Farnell 4036565	1
Punta saldatura CS 1.6 mm	ERSA PUNTA DI SALDATURA, SCALPELLO, 1.6MM Codice produttore: 0142CDLF16/SB Codice Prodotto Farnell 4036549	1



Punta saldatura PPB 0.4 mm	ERSA PUNTA SALDATORE, PENNA PIEG/ESTESA 0.4MM Codice produttore: 0142SDLF04L/SB Codice Prodotto Farnell 4036571	1
Punta saldatura CS 0.8 mm	ERSA PUNTA DI SALDATURA, SCALPELLO, 0.8MM Codice produttore: 0142CDLF08/SB Codice Prodotto Farnell 4036543	1
Assorbitore fumo	DURATOOL Assorbitore di fumo, 1 m ³ /min, 240VAC, 23W, spina EU Codice produttore: D00679 Codice Prodotto Farnell 1498369	1
<i>Stazione rilavorazione, assorbitore fumo e accessori da pagare con DOTAZIONE_INV_D.009_2025_MEC, per importo max di € 2.059,38 oltre IVA</i>		
CONSUMABILI		
Filo di saldatura	STANNOL Filo di saldatura, lega 95,5/3,8/0,7, diametro 0,5mm, 217°C, 100g Codice produttore: 63190 Codice Prodotto Farnell 8400270	1
Pasta flussante	MG CHEMICALS Pasta flussante di saldatura, RA (colofonia, attivato), barattolo, 37.7 ml Codice produttore: 8342-50G Codice Prodotto Farnell 3018421	2
Pasta flussante in siringa	MG CHEMICALS Pasta flussante di saldatura, No Clean, saldatura, siringa, 10 ml Codice produttore: N. produttore: 8341-10ML Codice Prodotto Farnell 3018420	2
Treccia dissaldante	CHEMTRONICS Treccia dissaldante, Soder- Wick®, colofonia, #6 rosso, bobina dissipatrice statica, 5,3mm x 5 ft Codice produttore: 8065 Codice Prodotto Farnell 967543	2
Filo di saldatura	STANNOL Filo di saldatura, senza piombo, diametro 1mm, 217°C, 250g Codice produttore: 593321 Codice prodotto Farnell : 8400326	1
Pasta di saldatura	CHIP QUIK Pasta di saldatura, No Clean, Sn96.5/Ag3.0/Cu0.5, 217°C, 35g Codice produttore: SMD291SNL10 Codice Prodotto Farnell 1850225	1
Kit saldatore	WELLER Kit di sopravvivenza del saldatore Codice produttore: WLACCSAK-02	1



	Codice Prodotto Farnell 3579357	
Filtro carbone	DURATOOL Filtro, carbone, ricambio, da usare con assorbitori di fumi di saldatura D00374/D00375 Codice produttore: D00376 Codice Prodotto Farnell 1391657	1
Consumabili: spese sostenute dal progetto ALTRO_2025_DOTAZIONE_BALDI, fino a un massimo di € 200,21 oltre IVA.		

- 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 FARNELL ITALIA 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 FARNELL ITALIA SRL., con sede legale in VIA MANZONI 44 CUSANO MILANINO MI Cap 20095., Cod.Fisc/ P. IVA: 03616040964. PEC: amministrazionefarnell@pec.it, iscritto sul Mepa nella Categoria "Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio-Mepa Beni" CPV 38540000-2 - Macchine e apparecchi di prova e misurazione;

CONSIDERATO che per tale affidamento si è ricorso alla TD N. 5734998 del 22/10/2025; indetta sul MEPA dal Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali;

DATO ATTO che l'operatore economico FARNELL ITALIA SRL. ha presentato l'offerta entro la scadenza prevista per il giorno 28/10/2025 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 IVA esclusa</i>
stazione di rilavorazione professionale ERSA con aspiratore fumi e accessori vari- - BO 147/2025. come da preventivo n. 16698356 del 22/10/25 allegato alla presente		2050,22

Quantità	Codice prodotto Farnell	Codice prodotto cliente	Codice Produttore	Produttore	Unità di misura	Disponibilità a stock	Qtà	Descrizione	Valuta	Stato IVA	Prezzo di listino (in base alla quota nella quotazione)	Prezzo unitario	Prezzo totale
1	4246954		D1CV2005A/XV	ERSA	1 EACH	In Stock	1	STAZ RILAVOR I-CON VARIO 2 MK2/AXV, 230V	EUR	N	€ 1.767.0000	€ 1.562.0000	€ 1.562.00
2	4246932		D105CDJ	ERSA	1 EACH	In Stock	1	SALDATOIO, I-CON MK2, 150W, 24VAC	EUR	N	€ 186.7900	€ 152.4200	€ 152.42
3	4246936		DA59	ERSA	1 EACH	In Stock	1	SUPPORTO, I-TOOL MK2/I-TOOL NANO MK2	EUR	N	€ 27.5700	€ 27.5700	€ 27.57
4	4039595		D142PDLF03L/SB	ERSA	1 EACH	In Stock	1	PUNTA SALDATURA, PENNA, ESTESA, 0.3MM	EUR	N	€ 13.0000	€ 13.0000	€ 13.00
5	4039549		D142CDLF16/SB	ERSA	1 EACH	In Stock	1	PUNTA DI SALDATURA, SCALPELLO, 1.6MM	EUR	N	€ 9.1000	€ 9.1000	€ 9.10
6	4039571		D142SDLF04L/SB	ERSA	1 EACH	0 in stock for next day delivery, Standard Lead Time 5 week(s)	1	PUNTA SALDATORE, PENNA PIEG/ESTESA 0.4MM	EUR	N	€ 18.9600	€ 18.9600	€ 18.96
7	4039543		D142CDLF08/SB	ERSA	1 EACH	In Stock	1	PUNTA DI SALDATURA, SCALPELLO, 0.8MM	EUR	N	€ 9.1000	€ 9.1000	€ 9.10



Numero linea Fornitura	Codice prodotto Farnell	Codice prodotto cliente	Codice Produttore	Produttore	Unità di misura	Disponibilità a stock	Qtà	Disponi- bilità Stock	Valuta	Paese EU/ES	Prezzo di listino (il base alla tabella nella quotazione)	Prezzo unitario	Prezzo totale
8	1468369		D00679	DURATOOL	1 EACH	In Stock	0	Y10	EUR	N	N/A	€ 0.0000	€ 0.00
				ASSORBIFUMI, 1M3/MIN, 23W, 240V, EU									
9	3018421		8342-50G	MG CHEMICALS	1 EACH	In Stock	0	Y10	EUR	N	N/A	€ 0.0000	€ 0.00
				RA ROSIN FLUX PASTE, 37.7ML, 50G									
10	3018420		8341-10ML	MG CHEMICALS	1 EACH	In Stock	0	Y10	EUR	N	N/A	€ 0.0000	€ 0.00
				NO CLEAN FLUX PASTE, 10ML, 10G									
11	067543		8065	CHEMTRONICS	1 EACH	In Stock	0	Y10	EUR	N	N/A	€ 0.0000	€ 0.00
				TRECCIA DISSALDANTE, COLOFONIA, SD									
12	8400326		593321	STANNOL	1 REEL	In Stock	0	Y10	EUR	N	N/A	€ 0.0000	€ 0.00
				SOLDER WIRE, LEAD FREE, 1.0MM, 250G									
13	1850225		SMD201SNL10	CHIP QUIK	1 EACH	In Stock	0	Y10	EUR	N	N/A	€ 0.0000	€ 0.00
				SOLDER PASTE, 06.5/3/0.5, 217 DEG, 35G									
14	1391657		D00376	DURATOOL	5 PACK	In Stock	0	Y10	EUR	N	N/A	€ 0.0000	€ 0.00
				FILTRO, CARBONE, 130X130X10MM, 5PZ									
15	1468369		D00679	DURATOOL	1 EACH	In Stock	0	Y10	EUR	N	N/A	€ 0.0000	€ 0.00
				ASSORBIFUMI, 1M3/MIN, 23W, 240V, EU									
16	3579357		WLACCSAK-02	WELLER	1	In Stock	0	Y10	EUR	N	N/A	€ 0.0000	€ 0.00
				KIT SUPPORTO SALDATURA, PK8									
17	8400270		831900	STANNOL	1 REEL	In Stock	1	Y10	EUR	N	€ 30.1800	€ 30.1800	€ 30.18
				FILO DI SALDAT. 06.5/3.8/0.7.0.5MM.100G									
18	3018421		8342-50G	MG CHEMICALS	1 EACH	In Stock	2	Y10	EUR	N	€ 9.5100	€ 9.5100	€ 19.02
				RA ROSIN FLUX PASTE, 37.7ML, 50G									
19	3018420		8341-10ML	MG CHEMICALS	1 EACH	In Stock	2	Y10	EUR	N	€ 11.5300	€ 11.5300	€ 23.06
				NO CLEAN FLUX PASTE, 10ML, 10G									
20	067543		8065	CHEMTRONICS	1 EACH	In Stock	2	Y10	EUR	N	€ 5.6400	€ 5.6400	€ 11.28
				TRECCIA DISSALDANTE, COLOFONIA, SD									
21	8400326		593321	STANNOL	1 REEL	In Stock	1	Y10	EUR	N	€ 59.7700	€ 59.7700	€ 59.77
				SOLDER WIRE, LEAD FREE, 1.0MM, 250G									
22	1850225		SMD201SNL10	CHIP QUIK	1 EACH	In Stock	1	Y10	EUR	N	€ 37.6600	€ 37.6600	€ 37.66
				SOLDER PASTE, 06.5/3/0.5, 217 DEG, 35G									

Numero linea Fornitura	Codice prodotto Farnell	Codice prodotto cliente	Codice Produttore	Produttore	Unità di misura	Disponibilità a stock	Qtà	Disponi- bilità Stock	Valuta	Paese EU/ES	Prezzo di listino (il base alla tabella nella quotazione)	Prezzo unitario	Prezzo totale
23	1391657		D00376	DURATOOL	5 PACK	In Stock	1	Y10	EUR	N	€ 6.3400	€ 6.3400	€ 6.34
				FILTRO, CARBONE, 130X130X10MM, 5PZ									
24	1468369		D00679	DURATOOL	1 EACH	In Stock	1	Y10	EUR	N	€ 28.1600	€ 28.1600	€ 28.16
				ASSORBIFUMI, 1M3/MIN, 23W, 240V, EU									
25	3579357		WLACCSAK-02	WELLER	1	In Stock	1	Y10	EUR	N	€ 12.9000	€ 12.9000	€ 12.90
				KIT SUPPORTO SALDATURA, PK8									

Per un importo totale di € 2.050,22 oltre IVA;

PRESO ATTO

che la proposta presentata dall'operatore economico FARNELL ITALIA SRL. è stata valutata dal dott. Efisio Casti 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) B8D6CC509F e che il CPV di riferimento è 38540000-2 - Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio;

ACCERTATO che l'importo totale di spesa, pari ad € 2.050,22 oltre IVA, trova copertura sul progetto DOTAZIONE_INV_D.009_2025_MEC per l'importo di € 1.850,01 oltre IVA e per il residuo, di € 200,21 oltre IVA, sul progetto-ALTRO_2025_DOTAZIONE_BALDI. In entrambi i progetti del DIMCM, summenzionati, 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** L'affidamento diretto della fornitura in oggetto all'operatore economico FARNELL ITALIA S.r.l., con sede legale in via Manzoni 44, 20095 Cusano Milanino (MI), codice fiscale e partita IVA 03616040964, PEC: amministrazionefarnell@pec.it, per un importo complessivo di € 2.050,22 oltre IVA, di cui € 1.850,01 oltre IVA a valere sul progetto DOTAZIONE_INV_D.009_2025_MEC e il residuo di € 200,21 oltre IVA a carico del progetto ALTRO_2025_DOTAZIONE_BALDI.
- Entrambi i progetti dispongono di una dotazione finanziaria adeguata a coprire gli importi sopra indicati;
- ART. 3** Di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, il Dott. Gabriele USAI e il dott. Efisio Casti 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