



DISPOSIZIONE A CONTRARRE E AFFIDAMENTO DIRETTO, AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1, LETT. B) DEL D.LGS. N. 36/2023 PER FORNITURA MATERIALE VARIO PER OFFICINA- CIG Z0A3D7BC18
DITTA ROBOT DOMESTICI SRL

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con il Decreto Rettorale n. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n°89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.;
- 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. n. 33/2013 e l'art. 29 del D.lgs 50/2016 in vigore sino al 1° gennaio 2024, come previsto dall'art.225 del D.lgs. 36/2023;
- VISTA** la richiesta di Prof. Pasquale Buonadonna, docente del Dipartimento del DIMCM, di acquistare Materiali vario per officina (come da BOP N. 113-114-121/2023) nell'ambito dei progetti SMS, prevedendo un costo massimo di € 1677,33 IVA esclusa, con le caratteristiche minime sotto riportate:

<i>Bene</i>	<i>Caratteristiche minime</i>	<i>Q.tà</i>
Resina per inglobatura campioni metallografici	Technovit 4071, 1000 g polvere verde. Resina polimerizzabile a freddo.	2
Catalizzatore per resina	Technovit 4071, 500 ml liquido. Catalizzatore.	2



Termocoppie di tipo K	Tmax +1100 °C, con sonda in acciaio inox di diametro \varnothing = 1.5 mm e lunghezza L = 150 mm con cavo di 1,5 m (es: RS 397-1236).	5
Termocoppie di tipo K	Tmax +1100 °C, con sonda in acciaio inox di diametro \varnothing = 2.0 mm e lunghezza L = 250 mm con cavo di 1,5 m (es: RS 136-5900).	5
Termocoppie di tipo K	Tmax +1100 °C, con sonda in acciaio inox di diametro \varnothing = 3.0 mm e lunghezza L = 150 mm con cavo di 1,5 m (es: RS 397-1264).	5
Filiera	Filiera M10x1.5 (es: Garant 140400 M10).	1
Maschio foro passante	Maschio a macchina M5 Acciaio Foro passante (es: Garant 132065 M5).	2
Maschio foro cieco	Maschio a macchina M5 Acciaio Foro cieco (es: Garant 135371 M5).	2
Maschio foro passante	Maschio a macchina M3 Alluminio foro passante (es: Garant 131125 M3).	2
Maschio foro cieco	Maschio a macchina M3 Alluminio foro cieco (es: Garant 134275 M3).	2
Maschio foro passante	Maschio a macchina M5 Alluminio foro passante (es: Garant 131125 M5).	2
Maschio foro cieco	Maschio a macchina M5 Alluminio foro cieco (es: Garant 134275 M5).	2
Punta elicoidale	Punte 0,5 (es: Hoffmann Garant 114150 0,5)	8
Punta elicoidale	Punte 3,3 (es: Hoffmann Garant 114400 3,3)	8
Punta elicoidale	Punte 3,0 (es: Hoffmann Garant 114400 3)	8
Punta elicoidale	Punte 2,6 (es: Hoffmann Garant 114400 2,6)	8
Punta elicoidale	Punte 2,3 (es: Hoffmann Garant 114400 2,3)	8
Punta elicoidale	Punte 1,4 (es: Hoffmann Garant 114400 1,4)	8
Punta elicoidale	Punte 1,1 (es: Hoffmann Garant 114400 1,1)	8
Punta elicoidale	Punte 5,5 (es: Hoffmann Garant 114400 5,5)	8
Punta elicoidale	Punte 1,8 (es: Hoffmann Garant 114400 1,8)	8
Fresa per sgrossatura	Fresa per sgrossatura in HMI 3 mm (es: Garant 201650 3).	2
Fresa per sgrossatura	Fresa per sgrossatura in HMI 4 mm (es: Garant 201650 4).	2
Fresa per sgrossatura	Fresa per sgrossatura in HMI 2 mm (es: Garant 202272 2).	2

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

CONSIDERATO che l'art. 1, comma 450 della legge n. 296/2006, come modificato dall'art. 1, comma 130 della legge 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio per il 2019), ha imposto alle amministrazioni l'obbligo di utilizzo del mercato elettronico per acquisti di importo pari a 5.000 euro e fino alla soglia comunitaria;

CONSIDERATO che i beni sono reperibili presso diversi operatori economici sul MEPA, nel bando "FERRAMENTA" con CPV 44316000-8

VALUTATA la necessità di garantire la continuità delle attività funzionali all'amministrazione;

CONSIDERATO che il valore del presente affidamento risulta essere inferiore a € 5.000,00, IVA esclusa;



- 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 RdP n. 3878703 del 29/11/2023 indetta sul MEPA dal Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali;
- PRESO ATTO** che alla suddetta RdP, sono stati invitati tutti gli operatori economici abilitati al BANDO: "FERRAMENTA" con CPV44316000-8 e che alla scadenza, prevista alle ore 18:00 del 7/12/2023, hanno presentato un'offerta n.2 operatori economici, di tali proposte, n. 1 non soddisfa i requisiti richiesti dal docente. Tra quelle conformi, la Ditta ROBOT DOMESTICI SRL ha proposto i propri beni conformi a quanto richiesto, come di seguito riportato:

Bene	Caratteristiche minime	Importo unitario (IVA esclusa)	Quantità
Resina per inglobatura campioni metallografici	Technovit 4071, 1000 g polvere verde. Resina polimerizzabile a freddo.	141,62 €	2
Catalizzatore per resina	Technovit 4071, 500 ml liquido. Catalizzatore.	86,41 €	2
Termocoppia di tipo K	Termocoppia tipo K, diametro sonda 1.5mm, lungh. sonda 150mm, 1100°C	41,48 €	5
Termocoppia di tipo K	Termocoppia tipo K, diametro sonda 2mm, lungh. sonda 250mm, 1100°C	48,96 €	5
Termocoppia di tipo K	Termocoppia tipo K, diametro sonda 3mm, lungh. sonda 150mm, 1100°C	44,68 €	5
Filiera	Filiera M10	74,09 €	1
Maschio foro passante	Maschio a macchina per mandrini sincronizzati HSS-E-PM M5	58,27 €	2
Maschio foro passante	Maschio a macchina GARANT Master Tap SteelHT HSS-E-PM Forma C 6HX M5	30,29 €	2



Maschio foro passante	Maschio a macchina per mandrini sincronizzati HSS-E-PM M3	45,02 €	2
Maschio foro passante	Maschio a macchina per mandrini sincronizzati HSS-E-PM Forma C M3	48,80 €	2
Maschio foro passante	Maschio a macchina per mandrini sincronizzati HSS-E-PM M5	58,27 €	2
Maschio foro passante	Maschio a macchina per mandrini sincronizzati HSS-E-PM Forma C M5	61,11 €	2
Punta elicoidale	Punta elicoidale in HSS N 0,5	2,99 €	8
Punta elicoidale	Punta elicoidale in HSS-E 3,3 mm	3,51 €	8
Punta elicoidale	Punta elicoidale in HSS-E 3 mm	3,35 €	8
Punta elicoidale	Punta elicoidale in HSS-E 2,6 mm	2,80 €	8
Punta elicoidale	Punta elicoidale in HSS-E 2,3 mm	2,67 €	8
Punta elicoidale	Punta elicoidale in HSS-E 1,4 mm	2,54 €	8
Punta elicoidale	Punta elicoidale in HSS-E 1,1 mm	2,54 €	8
Punta elicoidale	Punta elicoidale in HSS-E 5,5 mm	4,91 €	8
Punta elicoidale	Punta elicoidale in HSS-E 1,8 mm	2,54 €	8
Fresa per sgrossatura	Fresa per sgrossatura in HMI 3 mm	23,27 €	2
Fresa per sgrossatura	Fresa per sgrossatura in HMI 4 mm	23,27 €	2
Fresa per sgrossatura	Fresa per sgrossatura e finitura in HMI MTC 2 mm	42,64 €	2

Per un importo totale € 2.210,00 oltre IVA;



- DATO ATTO** che è stata ritenuta congrua, dal Prof. Pasquale Buonadonna, la proposta dell'operatore economico ROBOT DOMESTICI SRL, per una spesa di €2.210,00 IVA esclusa in considerazione del fatto che è risultata l'unica offerta si accetta anche per un importo superiore. Ed è in grado di soddisfare le esigenze dell'amministrazione, tenuto conto del principio del risultato di cui all'art. 1 del D.lgs. 36/2023;
- VISTO** l'art.52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, ai sensi del quale "Nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno";
- VISTA** la necessità, in ogni caso, per questa Amministrazione, in conformità al D. Lgs. 36/2023, di stabilire, che negli affidamenti di importo inferiore a € 40.000,00, la verifica sull'affidatario individuato si sarebbe comunque limitata alle risultanze del DURC e dell'assenza di annotazioni sul casellario ANAC;
- CONSTATATO** che, in conformità agli accertamenti condotti, il citato operatore economico risulta in possesso dei requisiti di carattere generale prescritti dal d.lgs. n. 36/2023;
- DATO ATTO** che, quando in conseguenza della verifica condotta a campione, secondo quanto previsto dall'art.52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la stazione appaltante procede alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento;
- DATO ATTO** che è stato rispettato il principio di rotazione degli affidamenti di cui all'art. 49 del D.lgs. n. 36/2023;
- 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;
- DATO ATTO** che il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale;
- 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) e e) dello stesso comma 1 dell'articolo 50, in considerazione della tipologia e specificità della singola procedura, ricorrano particolari esigenze che ne giustificano la richiesta;
- TENUTO CONTO** che trattandosi di affidamento ex. art. 50 del D.lgs. n. 36/2023 comma 1, lett. b), l'Amministrazione non ha richiesto all'Operatore economico la presentazione di una garanzia definitiva 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, tenuto conto dei principi del risultato e della fiducia;
- CONSIDERATO** che per tale procedura risultano attribuito il seguente codice CIG: Z0A3D7BC18



- ACCERTATO** che l'importo totale per la fornitura sopra indicata è pari a € 2210,00 oltre l'IVA e che tale importo graverà sul progetto DIALTRO_2023_CDS_MECCANICA_EL_MEHTEDI - Fondi budget 2023 trasferiti dalla facoltà CdS MECCANICA - Prof. EL MEHTEDI M., nel quale è previsto un importo adeguato;
- ACCERTATA** 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;
- 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;
- VALUTATO** ogni ulteriore motivo di opportunità e convenienza.

DISPONE

- ART. 1** Per quanto citato in premessa ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023 si affida la fornitura in oggetto, mediante affidamento diretto all'operatore economico ROBOT DOMESTICI SRL, ROMA via CORNELIO LABEONE n 70 Cap. 00174-P. IVA/Cod.Fiscale 15791431008;
- ART. 2** di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona del Dott. Gabriele USAI e nella persona del Prof. Pasquale Buonadonna il Direttore dell'Esecuzione.
- ART. 3** 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. 4** che l'importo totale per il servizio sopra indicato è pari a € 2.210,00 oltre l'IVA e che tale importo graverà sul progetto DIALTRO_2023_CDS_MECCANICA_EL_MEHTEDI - Fondi budget 2023 trasferiti dalla facoltà CdS MECCANICA - Prof. EL MEHTEDI M
- ART. 5** che, ai fini della trasparenza, il presente provvedimento venga pubblicato ai sensi degli artt. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e dell'art. 29 del D.lgs. 50/2016.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Antonio Baldi
Sottoscritto con firma digitale