



Oggetto: TD MEPA n. 5994398/2026 - BO 169/2025 Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) d.lgs. 36/2023, della fornitura di una macchina per taglio laser con chiller, comprensiva di un depolveratore, del servizio di messa in funzione e corso di formazione presso il DIMCM, per il supporto alle attività di ricerca e didattiche del dipartimento.
Importo stimato del corrispettivo a base dell'affidamento pari a € 87.500,00 oltre l'IVA, a valere per € 33.410,67 sul progetto DOTAZIONE_INV_D.009_2025_MEC, per € 70.000,00 sul progetto ALTRO_INV_DMCM_D.100_2025 e per il residuo sui progetti RICDIP_DIMCM_2024_DIRETTORE e RICCAR_FIR_2024_DIMCM. **CIG BA47E0B030. DISPOSIZIONE DI AFFIDAMENTO LASER & MORE TECHNOLOGIES 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 D.D. a contrarre REP. n. 532/2025 con cui è stato disposto di contrarre mediante affidamento diretto, ex art. 50 del D.lgs. n. 36/2023, in particolare comma 1, lett. b), con l'operatore economico che, dalle risultanze dell'indagine di mercato in corso, presenti un'offerta con le



caratteristiche minime richieste nei limiti di spesa previsti, sia in possesso di pregressa esperienza e che l'importo stimato per la fornitura in oggetto, pari a € 90.500,00 oltre IVA (€ 110.410,00 IVA inclusa) gravi sui fondi
DOTAZIONE_INV_D.009_2025_MEC per € 33.410,67,
ALTRO_INV_DMCM_D.100_2025 per € 70.000,00 e
RICDIP_DIMCM_2024_DIRETTORE per € 7.000,00;

DATO ATTO

che, a seguito di preliminare indagine esplorativa condotta sul mercato nazionale, è stato individuato quale fornitore del bene richiesto l'operatore economico LASER & MORE TECHNOLOGIES SRL, con sede in Lissone, via Goffredo Mameli n. 11 - CAP 20851 - tel. 3396354553 - P.I./C.F. 11763700967 - PEC laserandmoretechnologies@pec.it;

RITENUTO

di dover procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023;

CONSIDERATO

che, sulla base delle risultanze sopra evidenziate, è stata avviata la Trattativa Diretta n. 5994398/2026 sul Me.Pa. di Consip S.p.A. – “www.acquistinretepa.it” nella Categoria “Macchinari” con CPV 42610000-5 Macchine utensili operanti con laser e centri di lavorazione, con l'Operatore economico LASER & MORE TECHNOLOGIES SRL, con sede in Lissone, via Goffredo Mameli n. 11 - CAP 20851 - tel. 3396354553 - P.I./C.F. 11763700967 - PEC laserandmoretechnologies@pec.it, pubblicata il 22/01/2026;

DATO ATTO

che entro la scadenza del termine stabilito, fissato per le ore 11:00 del 29/01/2026, l'Operatore economico ha presentato regolare offerta, per un importo complessivo pari ad € 87.500,00 oltre iva, alle condizioni di esecuzione indicate nel capitolato speciale e nelle specifiche della scheda tecnica;

CONSIDERATO

che l'operatore economico LASER & MORE TECHNOLOGIES SRL, con sede in Lissone, via Goffredo Mameli n. 11 - CAP 20851 - tel. 3396354553 - P.I./C.F. 11763700967 - PEC laserandmoretechnologies@pec.it ha autocertificato il possesso dei requisiti generali di cui agli artt. 94 e 95 del D. Lgs. n. 36/2023 ed ha trasmesso la documentazione, firmata digitalmente, a corredo dell'offerta consistente in:

- Modello A;
- DGUE;
- Patto di integrità;
- Scheda tecnica;
- Costi della manodopera e sicurezza;



- DATO ATTO** che i controlli relativi al presente affidamento hanno avuto esito positivo;
- CONSIDERATO** inoltre, che il RUP, coadiuvato dal referente tecnico, ha ritenuto l'offerta presentata dall'operatore economico LASER & MORE TECHNOLOGIES SRL - P.I./C.F. 11763700967 congrua e conveniente in relazione all'oggetto dell'appalto, in quanto rispondente alle esigenze dell'amministrazione e ad un prezzo allineato ai valori di mercato;
- DATO ATTO** che per il presente procedimento è stato acquisito il seguente il CIG (codice identificativo di gara) BA47E0B030;
- CONSIDERATO** che per ogni violazione degli obblighi derivanti dal capitolato speciale (parte integrante del contratto) e per ogni caso di carente o incompleta esecuzione dell'appalto, saranno applicate le penali nelle forme e nei modi previsti dal capitolato stesso;
- DATO ATTO** che, trattandosi di mera fornitura di un macchinario, comprensiva del servizio di messa in funzione e corso di formazione presso il DIMCM di durata non superiore a cinque uomini-giorno, i costi delle misure di eliminazione o riduzione dei rischi interferenziali, non soggetti a ribasso, ai sensi dell'art. 26, commi 3 e 5, del D. Lgs. n. 81/2008 sono pari a euro zero e, pertanto, non è stato predisposto il documento di valutazione dei rischi (DUVRI);
- DATO ATTO** che il CCNL Commercio e Terziario, ATECO 46.69.99, Commercio all'ingrosso di attrezzature laser applicato in relazione alle tutele a favore dei lavoratori impiegati nell'appalto risulta essere adeguato e che il RUP ha verificato i costi della manodopera indicati dall'operatore economico e sono stati valutati congrui;
- VALUTATO** che, in deroga al comma 4 dell'art. 47 del Decreto-Legge n. 77/2021 e ss.mm.ii. e secondo quanto previsto dal comma 7 della medesima disposizione, trattandosi di fornitura di importo contenuto da eseguirsi in un ristretto lasso temporale, per il quale non è necessario acquisire nuovo personale per poterla svolgere, nel rispetto del criterio di proporzionalità non sono posti a carico dell'operatore economico aggiudicatario vincoli di assunzione per incentivare l'occupazione giovanile e/o femminile;
- 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;



CONSIDERATA che, ai sensi dell'art. 53, comma 4, del D. Lgs. n. 36/2023 l'affidatario è tenuto a presentare garanzia definitiva pari al 5% dell'importo dell'affidamento;

PRESO ATTO di quanto disposto dall'allegato I.4 del D. Lgs. n. 36/2023 in merito all'imposta di bollo;

DATO ATTO del quadro economico sotto riportato:

FORNITURA DI UNA MACCHINA PER TAGLIO LASER CON CHILLER, COMPRESIVA DI UN DEPOLVERATORE, DEL SERVIZIO DI MESSA IN FUNZIONE E CORSO DI FORMAZIONE PRESSO IL DIMCM, PER IL SUPPORTO ALLE ATTIVITÀ DI RICERCA E DIDATTICHE DEL DIPARTIMENTO	
Importo appalto	€ 90.500,00
IVA 22%	€ 19.910,00
Quota 2% incentivi funzioni tecniche	€ 1.810,00
Contributo ANAC	€ 35,00
TOTALE SPESA	€ 112.255,00

ACCERTATO che l'importo di spesa, come da quadro economico pari ad € 112.255,00 ed oneri inclusi, trova copertura sui fondi progetto DOTAZIONE_INV_D.009_2025_MEC, per € 70.000,00 sul progetto ALTRO_INV_DMCM_D.100_2025 e per il residuo sui progetti RICDIP_DIMCM_2024_DIRETTORE e RICCAR_FIR_2024_DIMCM, nei quali è previsto un importo adeguato;

INDIVIDUATO Responsabile Unico del Progetto (RUP), ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Dott. Gabriele Usai, afferente al Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali presso l'Università degli Studi di Cagliari, e-mail: gabriele.usai@unica.it – tel.: +39 070 6755747, in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente;

DATO ATTO che per la persona sopra designata non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia, tenuto conto della documentazione in atti;

INDIVIDUATO Direttore dell'esecuzione del contratto il Dott. Efisio Casti, afferente al Dipartimento di Ingegneria meccanica, chimica e dei materiali presso l'Università degli Studi di Cagliari;

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;

DATO ATTO che le clausole contrattuali sono quelle precisate nel capitolato speciale e nel bando Mepa Beni/Servizi;

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 procedere all'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del Decreto Legislativo n. 36/2023 della fornitura di una macchina per taglio laser con chiller, comprensiva di un depolveratore, del servizio di messa in funzione e corso di formazione presso il DIMCM, per il supporto alle attività di ricerca e didattiche del dipartimento all'operatore economico LASER & MORE TECHNOLOGIES SRL, con sede in Lissone, via Goffredo Mameli n. 11 - CAP 20851 - tel. 3396354553 - P.I./C.F. 11763700967 - PEC laserandmoretechnologies@pec.it per l'importo di € 87.500,00 oltre IVA alle condizioni economiche e di esecuzione indicate nel capitolato tecnico e nella scheda tecnica.

ART. 3 Che l'importo complessivo di € 106.750,00 IVA inclusa oltre oneri come da quadro economico trova copertura sui fondi progetto DOTAZIONE_INV_D.009_2025_MEC, per € 70.000,00 sul progetto ALTRO_INV_DMCM_D.100_2025 e per il residuo sui progetti RICDIP_DIMCM_2024_DIRETTORE e RICCAR_FIR_2024_DIMCM in capo al Dipartimento, nei quali è previsto un importo adeguato.

ART. 4 Di individuare quale Responsabile Unico del Progetto (RUP) con riferimento all'affidamento in oggetto il Dott. Gabriele Usai, afferente al Dipartimento di Ingegneria meccanica, chimica e dei materiali presso l'Università degli Studi di Cagliari, e-mail: gabriele.usai@unica.it – tel.: +39 070 6755747 e Direttore dell'Esecuzione del contratto il Dott. Efsio Casti, afferente al Dipartimento di Ingegneria meccanica, chimica e dei materiali presso l'Università degli Studi di Cagliari.

ART. 5 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. 6 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 degli art. 20 e 28 del D.lgs. 36/2023.

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