



Dipartimento di Ingegneria Industriale

1-Ufficio Ricerca, Contratti Convenzioni e Trasferimento Tecnologico (D2)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTI

- l'art. 25 dello Statuto d'Ateneo;
- la Legge 7 agosto 1990, n. 241, "Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai procedimenti amministrativi";
- l'art. 16 D. Lgs. 30 marzo 2001 n. 165;
- l'art. 26, comma 3 della Legge 23 dicembre 1999, n. 488 e l'art. 1 della Legge 7 agosto 2012, n. 135;
- il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- gli articoli 37 del D. Lgs. 33/2013 e ss. mm. ii. ed 1, co. 32, della Legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- il D. Lgs. n. 36 del 31 marzo 2023 "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'art. 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici";
- l'art. 1, comma 450, della L. n. 296/2006;
- l'articolo 3 della Legge 136/2010, in tema di tracciabilità di flussi finanziari;
- il Regolamento per l'Amministrazione la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. 144 del 20/01/2014;
- la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 383 del 20.12.2022 che autorizza il Rettore, il Direttore Generale ed i Dirigenti ad assumere impegni di spesa per l'anno 2023 rispettivamente nei limiti di € 50.000,00, € 40.000,00 ed € 30.000,00 oltre IVA;
- la delibera del Consiglio di Amministrazione Rep. n. 395 del 19.12.2023 che approva il Bilancio Unico di Ateneo di Previsione Annuale Autorizzatorio – Budget Amministrazione Centrale 2024

VISTI

- la Delibera n. 333/2025 del Consiglio di Dipartimento del 09/07/2025 con la quale è stato indetto un affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36-2023, per la fornitura di "Potenziamento caratterizzazione sensori di gas idrogeno per elevate temperature" all'OE "Microworld", con Partita IVA: FR 48 381 001 171 e sede legale in "5 RUE DE LA VERRERIE - 38120 - Le FONTANIL" (FRANCIA) con forma giuridica Sas, per le motivazioni di cui in premessa (CUP: D43C22004920001); per un importo complessivo non superiore a 82.350,00 IVA inclusa, resp. scient. prof. Luigi di Benedetto;
- la trattativa diretta presso U-Buy nella quale è stato invitato l'Operatore economico "Microworld" Sas con Partita IVA: FR 48 381 001 171 e sede legale in "5 RUE DE LA VERRERIE - 38120 - Le FONTANIL" (FRANCIA)
- l'offerta presentata dall'Operatore economico Microworld Sas la quale ha formulato l'offerta per un importo complessivo 67.500,00 oltre IVA al 22% ;

DATO ATTO CHE

- alla luce dell'istruttoria svolta, l'offerta presentata dall'Operatore economico "Microworld Sas" risponde pienamente alle esigenze di questa Amministrazione stante la convenienza del prezzo proposto in rapporto alla qualità della prestazione ed alla disponibilità di esecuzione della fornitura, anche in ragione della competitività del prezzo offerto rispetto alla media dei prezzi praticati nel settore di riferimento, come richiamato in Delibera a contrarre;

CONSIDERATO CHE

- la fornitura in parola rientra nei limiti di spesa di questa Amministrazione;
- il contratto ha ad oggetto la fornitura di "Potenziamento caratterizzazione sensori di gas idrogeno per elevate temperature" – secondo le specifiche della nota allegata alla Delibera n. 333/2025 del Consiglio di Dipartimento



del 09/07/2025 e che è prevista la stipula, ai sensi dell'art. 18 del D. Lgs. 36/2023, mediante scrittura privata, nei termini previsti dall'art. 55 del D. Lgs. 36/2023;

- per espressa previsione dell'art. 55 del D. Lgs. 36/2023, al presente affidamento non si applicano i termini dilatori previsti dall'art. 18, commi 3 e 4 del D. Lgs. 36/2023;

CONSIDERATO CHE

- per l'Operatore economico "Microworld Sas", è stata verificata l'assenza di cause di esclusione automatica e non automatica di cui rispettivamente all'art. 94 e 95 del D. Lgs. 36-2023, tramite il sistema FVOE, in conformità all'art. 24 del D. Lgs. 36-2023;
- per l'Operatore economico soprarichiamato è stato verificato il possesso dei seguenti requisiti:
 - 🕒 iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato per un'attività pertinente con l'oggetto dell'appalto (Idoneità professionale, art. 100 comma 1 lett. a) e comma 3 D. Lgs. 36-2023);
- è stata acquisita la documentazione costituente il FVOE e verificata la regolarità degli stessi;

DATO ATTO

- che si è provveduto all'acquisizione del **CIG: B814543E0D** - tramite il sistema SIMOG presso l'Autorità di vigilanza sui contratti pubblici, la cui acquisizione è obbligatoria sia ai fini della tracciabilità di cui alla legge 136/2010 che ai fini del monitoraggio dei contratti pubblici;
- che, ai sensi dell'art. 53 comma 4 del D. Lgs. n. 36/2023, sarà prevista la garanzia definitiva per la presente procedura, trattandosi di affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, co. 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023;
- che il CCNL di riferimento nel settore è quello metalmeccanica industria;

RILEVATA l'insussistenza, ai sensi dell'art. 16 del D. Lgs. n. 36/2023, di conflitto di interesse in capo al firmatario del presente atto, al RUP, agli altri partecipanti al procedimento e in relazione ai destinatari finali dello stesso;

PRESO ATTO della proposta di aggiudicazione del RUP;

CONSIDERATO che è necessario aggiudicare la fornitura di cui in oggetto mediante apposito provvedimento;

DECRETA

per quanto in narrativa espresso e che qui si intende integralmente richiamato:

- 1) di affidare, ai sensi dell'art. 17 del D. Lgs. 36/2023, all'Operatore economico "Microworld", con Partita IVA: FR 48 381 001 171 e sede legale in "5 RUE DE LA VERRERIE - 38120 - Le FONTANIL" (FRANCIA) con forma giuridica Sas, la fornitura di "Potenziamento caratterizzazione sensori di gas idrogeno per elevate temperature per un importo complessivo pari ad euro 67.500,00 oltre IVA al 22%, resp. scient. prof. Luigi Di Benedetto; **CIG: B814543E0D e CUP: D43C22004920001**;
- 2) di approvare la spesa complessiva pari ad euro 82.350,00 IVA al 22% inclusa a gravare presso: 1) progetto codice U-Gov 300395DEC23_ING_INDUSTRIALE_Dipartimento con resp. scient. Prof. Roberto Pantani e CUP: D43C22004920001 per euro 71.661,00 (settantunomilaseicentossessantuno/00); 2) progetto codice U-Gov 300395QDS21RUBINO con resp. scient. Prof. Alfredo Rubino, per euro 10.689,00 (diecimilaseicentoottantanove/00) – scritture anticipate 34897/2025 e 34630/2025;
- 3) Di nominare quale resp. per l'esecuzione, in virtù della cognizione tecnica posseduta in relazione all'oggetto della fornitura, il prof. Luigi Di Benedetto;

Il presente decreto, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013 e ss. mm. ii., è pubblicato, ai sensi dell'art. 20 del D. Lgs. 36/2023, nel proprio sito.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO

Amministrazione

Il Direttore del Dipartimento

Prof.ssa Consolatina Liguori

Firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005

intestazione:
Unità organizzativa responsabile del procedimento:
1- Ufficio Ricerca, Contratti Convenzioni e Trasferimento Tecnologico (D2)
Responsabile del procedimento: Pierfrancesco Maresca

Università degli Studi di Salerno Via
Giovanni Paolo II - 84084 Fisciano (SA)
tel. 089963069

E-mail pmaresca@unisa.it Pec:
ammicent@pec.unisa.it