

**NI 19717/2025**

### **Determina di affidamento**

**CIG: B6A72C8003**

**CUP: E63C22000900006**

#### **IL DIRETTORE**

**VISTO** l'art.17 (Fasi delle procedure di affidamento), commi 1 e 2, del D.Lgs. n.36/2023 (Codice dei contratti pubblici) ai sensi del quale le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

**VISTA** la legge n. 168/89, art. 1 che istituisce il Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica;

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 881 del 23/03/2015 e ss.mm.ii. (ultima modifica D.R. N. 247119 del 23/06/2022);

**VISTO** il regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 9 del 04/01/2016 e ss. mm. (ultima modifica D.R. n. 270655 del 27/06/2022);

**VISTO** il manuale per l'attuazione degli artt. 27, 54, 55, 56, 73 e 75 del regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 10 del 05/01/2016 (ultima modifica D.R. n. 47 del 13/01/2020);

**VISTO** il Decreto Direttoriale n. 3271 del 29/9/2015 in cui è stato attuato il processo di riorganizzazione dipartimentale, ed è stato istituito l'Ufficio Provveditoriale e Servizio Me.P.A.;

**VISTO** il Regolamento in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria, emanato con D.R. n. 2277 del 05 luglio 2022;

**VISTA** la richiesta del Prof. P. Roccaro, debitamente autorizzata dal responsabile scientifico dello Spoke n. 1 del progetto "Samothrace" gravante su finanziamenti del PNRR, CUP: E63C22000900006, avente ad oggetto l'acquisto di un sistema di purificazione Milli-Q di acqua per analisi di laboratorio per una somma presunta complessiva di € 9531,45=oltre iva;

**VISTA** la nota istruttoria del 30/01/25, prot. n. 19717, con la quale, su proposta del prof. P. Roccaro e con visto del Prof. S. Mirabella, Responsabile scientifico dello Spoke n. 1 Task 2 del progetto "Samothrace", CUP E63C22000900006, il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, Prof. M. Ignaccolo, richiede l'acquisto di un sistema di purificazione Milli-Q di acqua per analisi di laboratorio per una spesa presunta di € 9531,45=oltre iva;

**CONSIDERATO** che la fornitura in oggetto rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 14 comma 1 lett. b) del D.Lgs 36/2023;

**VISTI** gli artt. 108, 111 e 221 del Codice dei Contratti Pubblici, D.Lgs 36/2023;

**CONSIDERATO** l'art.50 (Procedure per l'affidamento), comma 1, lett. b), del D.Lgs. n.36/2023 che consente per acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 140.000,00 (al netto dell'IVA) di procedere mediante "affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante";

**VISTI** i regolamenti attuativi ANAC Pubblicate sul portale Anac e in Gazzetta Ufficiale (Serie generale n. 151 del 30 giugno 2023), le dodici delibere con i Regolamenti attuativi previsti dal d.lgs. n. 36/2023, nuovo Codice degli Appalti. I provvedimenti adottati, sono tutti in vigore dal 1° luglio 2023;

**VISTO** la determina del 29/01/2025, con cui il direttore del Dipartimento individua, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50/2016, il Dott. Ing. Pietro Sciacca quale Responsabile Unico di Procedimento per le procedure di affidamento di beni e servizi relativi al DICAR per le note istruttorie PNRR SAMOTHRACE n. 2 di importo pari a € 11622,87 e 3 di importo pari a € 9711,20;

**VISTA** la dichiarazione di unicità della ditta **Merk Life Science srl** del 5/2/2025 corredata del preventivo;

**VISTA** la dichiarazione di infungibilità da parte del docente richiedente del 15/2/2025;

**VISTA** la proposta del RUP che esaminata la documentazione acquisita si affida alla ditta Merck Life Science S.r.l. in quanto operante su territorio italiano, distributrice in Italia dei prodotti MERCK KgaA con sede in Darmstadt (Germania) con autorizzazione esclusiva a fornire assistenza tecnica su tutto il territorio nazionale, registrata su piattaforma MePA, la cui offerta è ritenuta congrua.

**VISTO** l'affidamento in economia – AFFIDAMENTO DIRETTO da parte del RUP con email del 18/02/2025 mediante acquisto attraverso piattaforma MEPA, a vantaggio della ditta **Merk Life Science srl** relativamente alla fornitura di un sistema di purificazione Milli-Q di acqua per analisi di laboratorio mediante acquisto attraverso la piattaforma MEPA ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1) del D.L. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021 (affidamenti PRIN PNRR), nonché dell'art. 76, comma 2, lettera B, del D. Lgs. n. 36/2023.;

**VISTA** la trattativa diretta n. 5160817 del 5/3/2025 inviata alla ditta sul portale Acquisti in rete;

**VISTE** che non sono presenti convenzioni sul mercato elettronico per le PA relative alla fornitura;

**CONSIDERATO** che la fornitura in oggetto rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 14 comma 1 lett. b) del D. Lgs 36/2023;

**VERIFICATO** il rispetto del principio di rotazione, previsto dall'art. 49, D.Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii;

**VISTA** la Legge 136/2010 sulla tracciabilità dei flussi finanziari;

**VERIFICATA** la disponibilità di bilancio con l'area finanziaria del Dipartimento;  
**RITENUTO**, pertanto, di procedere in merito;

**DETERMINA**

- 1) Di aggiudicare per le motivazioni in premessa, la procedura di affidamento in economia AFFIDAMENTO DIRETTO ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), del D.Lgs. n.36/2023 per un importo di € **9506,50 più IVA** alla ditta **Merk Life Science srl**;
- 2) Di dare atto che la spesa complessiva troverà copertura nel capitolo di bilancio 15064504, UPB F0725062005;
- 3) Di assegnare la procedura come responsabile unico del procedimento (RUP) all' Ing. Pietro Sciacca;
- 4) Di porre in essere tutte le formalità relative all'ottenimento del CIG e agli obblighi di tracciabilità.

**Catania, 04/06/2025**

Il Direttore del DICAR

*Prof. Ing. M. Ignaccolo*