



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA
DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E SCIENZE DELLA VITA
Via J.H Dunant, 3
21100 Varese (VA)
PI 02481820120
CF 9503039180120

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca
Componente 2: “Dalla ricerca all’impresa”
Investimento 1.4, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Progetto Bando a cascata IBFM NBFC Spoke 6 – Biodiversity and human
wellness

Anno 2025

Tit. VIII

Cl. 2

Fasc. 2025-VIII/2.261

N. Allegati 0

Rif. _____

aq/AJ

Oggetto: Affidamento diretto tramite Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione – MePA, TD 5520731, alla società Carlo Erba Reagents Srl per la fornitura di prodotti chimici per attività di ricerca – Progetto Bando a cascata IBFM “National Biodiversity Future Centre (NBFC)” Spoke 6 - a valere sulle Risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU – Codice identificativo [CN00000033] - Titolo Progetto “Nuovi antibiotici da hotspot urbani di diversità microbica – ANTIDOTES”, CUP J33C24000480006 CIG B7C6A6CE56

LA DIRETTRICE DI DIPARTIMENTO

Premesso che il personale docente del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita (DBSV) ha manifestato, con nota del 16 giugno 2025, la necessità di acquisire prodotti chimici per attività di ricerca [Q.tà 4 – 414605 - Etanolo 2,5L; Q.tà 5 - LLG09170002 – Parafilm; Q.tà 6 – 368257000 - Sodio Cloruro; Q.tà 8 – 414815 - Metanolo] nell’ambito del Progetto Bando a cascata IBFM “National Biodiversity Future Centre (NBFC)” Spoke 6 - a valere sulle Risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU – Codice identificativo [CN00000033] - Titolo Progetto “Nuovi antibiotici da hotspot urbani di diversità microbica – ANTIDOTES”, CUP J33C24000480006;

Visto il Decreto Direttoriale del Ministero dell’Università e della Ricerca n. 3138 del 16/12/2021, rettificato con D.D. n. 3175 del 18/12/2021, nel quale è stato emanato un “Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali” di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell’ambito del PNRR, M4C2 Investimento 1.4 finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU;

Visto il Decreto Direttoriale del MUR n. 1034 del 17/06/2022 in cui è stata approvata la proposta progettuale presentata dal Consiglio Nazionale delle Ricerche per la costituzione di un Centro Nazionale relativo all’Area Tematica “Biodiversità” - Progetto “National Biodiversity Future Center (NBFC)” (CN00000033);

Considerato che, ai sensi dell’art. 8 dell’Avviso di cui al Decreto Direttoriale n. 3138/2021 sopra citato, lo Spoke 6, nel rispetto delle disposizioni sugli aiuti di Stato, ha emanato un bando



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA
DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E SCIENZE DELLA VITA
Via J.H Dunant, 3
21100 Varese (VA)
PI 02481820120
CF 9503039180120

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca
Componente 2: “Dalla ricerca all’impresa”
Investimento 1.4, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Progetto Bando a cascata IBFM NBFC Spoke 6 – Biodiversity and human wellness

pubblico per la selezione di proposte progettuali, finalizzate alla concessione di finanziamenti per attività coerenti con Programma di Ricerca del Centro Nazionale della Biodiversità e in particolare con la tematica “Biodiversity and Human Wellbeing”, a valere sul PNRR M4C2 - Linea di Investimento 1.4, finanziato dall’Unione europea – NexGenerationEU;

Considerato che, con provvedimento prot. n. 110976 del 03/04/2024 dell’Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare (IBFM) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, è stata approvata la graduatoria delle proposte progettuali pervenute in risposta al bando sopracitato, risultando l’Università degli Studi dell’Insubria beneficiaria e pertanto ammessa al finanziamento per la realizzazione del Progetto dal titolo “Nuovi antibiotici da hotspot urbani di diversità microbica (ANTIDOTES)”;

Visto il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell’articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici”, e in particolare:

- l’art. 48 che prevede che l’affidamento e l’esecuzione dei contratti aventi per oggetto lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea si svolgono nel rispetto dei principi di cui al Libro I, Parti I e II del Codice;
- l’art. 49 comma 1, che prevede che gli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie europee avvengano nel rispetto del principio di rotazione;
- l’art. 49 comma 2, che prevede che, in applicazione del principio di rotazione, sia vietato l’affidamento di un appalto al contraente uscente nei casi in cui due consecutivi affidamenti abbiano a oggetto una commessa rientrante nello stesso settore merceologico, oppure nella stessa categoria di opere, oppure nello stesso settore di servizi;
- l’art. 50, comma 1, lett. b) che prevede quale modalità di scelta del contraente l’affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l’attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, 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;
- l’art. 17 comma 2 che prevede che, in caso di affidamento diretto, la decisione di contrarre individui l’oggetto, l’importo e il contraente, unitamente alle ragioni della scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economica-finanziaria e tecnico-professionale;
- l’art. 225, comma 8 che prevede, in relazione alle procedure di affidamento e ai contratti riguardanti investimenti pubblici finanziati in tutto o in parte con le risorse previste dal PNRR e dal PNC, l’applicazione, anche dopo il 1° luglio 2023, delle disposizioni di cui al decreto-legge n. 77 del 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 108 del 2021, al decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13, nonché le specifiche disposizioni legislative finalizzate a semplificare e agevolare la realizzazione degli obiettivi stabiliti dal PNRR, dal PNC nonché dal Piano nazionale integrato per l’energia e il clima 2030 di cui al regolamento (UE) 2018/1999 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell’11 dicembre 2018;

Richiamata la Circolare MIT in data 12.7.2023 ad oggetto “Il regime giuridico applicabile agli affidamenti relativi a procedure afferenti opere PNRR e PNC successivamente al 1° luglio 2023. Chiarimenti



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA
DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E SCIENZE DELLA VITA
Via J.H Dunant, 3
21100 Varese (VA)
PI 02481820120
CF 9503039180120

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca
Componente 2: “Dalla ricerca all’impresa”
Investimento 1.4, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Progetto Bando a cascata IBFM NBFC Spoke 6 – Biodiversity and human wellness

operativi e prime indicazioni operative”;

Visto il decreto legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito con modificazioni dalla L. 29 luglio 2021, n. 108 recante “Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”;

Visto l’art. 1, comma 2, lett. a) della legge 11 settembre 2020, n. 120, di conversione del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76 “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitali” e s.m.i., che prevede, per i procedimenti adottati entro il 31 dicembre 2023, quale modalità di scelta del contraente, l’affidamento diretto per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l’attività di progettazione, di importo inferiore a € 139.000,00, anche senza consultazione di più operatori economici, fermo restando il rispetto dei principi generali di cui al D.Lgs. 36/2023, ai sensi del combinato disposto tra l’art 225 comma 8 del D.Lgs 36/2023 e l’art 14 del DL 24 febbraio 2023, convertito con modificazioni dalla L. 21 aprile 2023, n.41;

Richiamato il Decreto della Direttrice di Dipartimento del 10 gennaio 2025, n. 15, che nomina, quale responsabile unico del procedimento, ora Responsabile Unico di Progetto, Adriana Carla Jacona, Segretario amministrativo del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 40.000,00 IVA esclusa;

Richiamato il Capitolato Speciale d’appalto redatto dal RUP (Rep. Atti n. 138 del 17/07/2025), che prevede in particolare:

- un importo a base di affidamento stimato in € 416,70 oltre IVA 22 %
- con riferimento alle disposizioni contenute nel D.lgs. 81/08, nell’acquisto in oggetto non sussistono rischi da interferenze che richiedano misure preventive e protettive supplementari rispetto a quelle misure di sicurezza, a carico dell’impresa, connesse ai rischi derivanti dalle proprie attività. Non sono pertanto stimati oneri per la sicurezza derivanti da rischi specifici da interferenze;
- Ai sensi dell’art 108 comma 9 del D. Lgs. 36/2023 non sono previsti costi della manodopera in quanto trattasi di forniture senza posa in opera;
- Finanziamento dell’Unione Europea – NextGenerationEU – PNRR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4.”;
- l’affidamento a favore dell’operatore che avrà formulato il preventivo economicamente più conveniente, ove ritenuto congruo;
- la consultazione dei seguenti operatori economici in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all’esecuzione delle prestazioni contrattuali:

Operatore economico	Sede legale	Partita IVA
Carlo Erba Reagents Srl	Via R. Merendi, 22 20007 Cornaredo (Mi)	01802940484
S.I.A.L. Srl	Via Giovanni Devoti, 14 00167 Roma	00959981002
Scharlab Italia Srl	Via Massimo D'Azeglio 20 26900 Lodi	09802470154

Visto l’art.1 della legge 27 dicembre 2006, n. 296, e successive modificazioni che prevede:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA
DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E SCIENZE DELLA VITA
Via J.H Dunant, 3
21100 Varese (VA)
PI 02481820120
CF 9503039180120

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca
Componente 2: “Dalla ricerca all’impresa”
Investimento 1.4, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Progetto Bando a cascata IBFM NBFC Spoke 6 – Biodiversity and human wellness

- o al comma 449, l’obbligo, per le istituzioni universitarie, di approvvigionarsi utilizzando le convenzioni di cui all’art. 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, e successive modificazioni;
- o al comma 450 per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario l’obbligo di ricorso al mercato elettronico dell’amministrazione pubblica o al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento;

Richiamato l’art. 14 del Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

Richiamato l’art. 7.12 del Manuale di amministrazione e contabilità;

Richiamato, il Regolamento di Ateneo per le acquisizioni di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria che reca disposizioni relative ai criteri di scelta del contraente, per quanto compatibile;

Accertato che al momento non sono attive Convenzioni CONSIP aventi ad oggetto tale acquisizione sicché è possibile effettuare l’acquisizione in oggetto in via autonoma, senza dover acquisire l’autorizzazione prevista dall’articolo 1, comma 510, della legge 28 dicembre 2015, n. 208, né dover trasmettere il presente provvedimento alla Corte dei Conti;

Accertato che tale servizio è acquisibile attraverso il Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione MePA al bando “Beni” categoria “Antisettici e disinfettanti, prodotti chimici, reagenti non diagnostici e gas tecnici”;

Vista la richiesta di preventivo prot. n. 3164 del 17/07/2025 sul portale del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione MePA (RdO ID 5520731), con cui è stato invitato a presentare la propria migliore offerta il seguente operatore economico:

Operatore economico	Sede legale	Partita IVA
Carlo Erba Reagents Srl	Via R. Merendi, 22 20007 Cornaredo (Mi)	01802940484

Constatato che entro il termine stabilito del 23/07/2025 ore 18:00 è pervenuta la seguente offerta:

Fornitore	Importo offerto IVA esclusa
Carlo Erba Reagents Srl	464,70

Atteso che l’offerta migliore, individuata sulla base delle migliori condizioni qualitative, merceologiche e tecniche, risulta essere quella formulata da Carlo Erba Reagents Srl con un importo pari a € 464,70 escluso IVA (22%) e aggiunti i costi di gestione dell’ordine (€ 48,00);

Ritenuta congrua da parte del RUP l’offerta dell’impresa Carlo Erba Reagents Srl in quanto, a seguito di indagini del mercato, presenta l’offerta economicamente più vantaggiosa;

Accertato che è stata acquisita un’apposita dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa dalla società Carlo Erba Reagents Srl, dalla quale risulta il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti;

Dato atto che, ai sensi dell’art.52 del D.Lgs. 36/2023, l’Università, nelle procedure di affidamento di cui all’art. 50, co. 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, procede alla stipula del



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA
DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E SCIENZE DELLA VITA
Via J.H Dunant, 3
21100 Varese (VA)
PI 02481820120
CF 9503039180120

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca
Componente 2: “Dalla ricerca all’impresa”
Investimento 1.4, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Progetto Bando a cascata IBFM NBFC Spoke 6 – Biodiversity and human wellness

contratto sulla base della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa dall'operatore economico circa il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti e che, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati dall'operatore economico, verrà disposta la risoluzione del contratto, l'escussione della eventuale garanzia definitiva, la comunicazione all'ANAC e la 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;

Accertato che il quadro economico dell'affidamento ammonta a complessivi € 566,93 (IVA 22% inclusa) quantificato come segue:

A	Importo per l'esecuzione della fornitura	
A.1	Fornitura	€ 464,70
A.2	Costi della sicurezza non soggetti a ribasso	€ 0.00
	Totale A)	€ 464,70
B	Somme a disposizione	
B.1	IVA (22) % su A)	€ 102,23
	Totale B)	€ 102,23
	TOTALE FINANZIATO A) + B)	€ 566,93

Accertato che ai sensi dell'art. 55, comma 1 del D.Lgs. 36/2023 la stipula del contratto avviene entro 30 giorni dall'aggiudicazione;

Accertato che ai sensi dell'art. 55 co. 2 del D.Lgs. 36/2023 i termini dilatori previsti dall'[articolo 18, commi 3 e 4](#), non si applicano agli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea;

Accertata la disponibilità finanziaria a carico dell'unità analitica UA analitica UA.00.03 sul Budget esercizio 2025 alla voce COAN CA.04.40.01.02 – Materiali di consumo per laboratori e alla voce COAN CA.04.41.07.07 Trasporti, facchinaggi e competenze spedizionieri del Progetto Bando a cascata IBFM “National Biodiversity Future Centre (NBFC)” Spoke 6 - a valere sulle Risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU – Codice identificativo [CN00000033] - Titolo Progetto “Nuovi antibiotici da hotspot urbani di diversità microbica – ANTIDOTES”, CUP J33C24000480006 CIG B7C6A6CE56;

DECRETA

- di approvare l'affidamento diretto, ai sensi dell'art 50, comma 1, lett. b) del Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, mediante ricorso al Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione – MePA alla società Carlo Erba Reagents Srl, P.IVA 01802940484, con sede legale in Via R. Merendi 22 - 20007 Cornaredo (MI), per la fornitura di prodotti chimici per attività di ricerca – CIG B7C6A6CE56 – CUP J33C24000480006 per un importo complessivo pari a € 464,70 IVA 22% esclusa, come da offerta economica;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA
DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E SCIENZE DELLA VITA
Via J.H Dunant, 3
21100 Varese (VA)
PI 02481820120
CF 9503039180120

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca
Componente 2: “Dalla ricerca all’impresa”
Investimento 1.4, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Progetto Bando a cascata IBFM NBFC Spoke 6 – Biodiversity and human
wellness

2. di imputare la spesa complessiva di € 566,93 IVA (22%) compresa sul Budget esercizio 2025 della Unità Analitica UA.00.03 alla voce COAN CA.04.40.01.02 – Materiali di consumo per laboratori per un importo pari a € 508,37 e alla voce COAN CA.04.41.07.07 Trasporti, facchinaggi e competenze spedizionieri per un importo pari a € 58,56 del Progetto Bando a cascata IBFM “National Biodiversity Future Centre (NBFC)” Spoke 6 - a valere sulle Risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU – Codice identificativo [CN00000033] - Titolo Progetto “Nuovi antibiotici da hotspot urbani di diversità microbica – ANTIDOTES”, CUP J33C24000480006, MAR016PNRRSpoke6ANTIDOTES, che trova adeguata copertura finanziaria;
3. di incaricare la Segreteria amministrativa del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita all’esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel Repertorio generale dei decreti;
4. di dare atto che ai sensi dell'art. 28 del D. Lgs. n. 36/2023 il presente provvedimento viene pubblicato sul profilo del committente nella sezione “Amministrazione Trasparente”.

La Direttrice di Dipartimento
Prof.ssa Flavia Marinelli
Firmato digitalmente

Responsabile Unico del Progetto (art. 15 D. Lgs. 36/2023): Adriana Jacona
Tel. +39 0332 421392 – fax +39 0332 421326 – adriana.jacona@uninsubria.it