



Monserrato (Cagliari), 15/04/2026

Determina di adesione ad Accordo Quadro n. **328/2026 del 15/04/2026**

ADESIONE AD ACCORDO QUADRO BIENNALE DI ATENEO RELATIVO ALLA FORNITURA DI REAGENTI E SOLVENTI PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI, con l'opzione di proroga per ulteriori 24 mesi in caso di mancato esaurimento del relativo plafond, inerenti ai seguenti lotti:

Lotto 1 – Reagenti organici – Importo massimo € 140.000,00 oltre IVA

CUI F80019600925202400027 – CIG B6679B2C93 – Operatore Economico Carlo Erba Reagents s.r.l. P.I.V.A. n. 01802940484

Lotto 2 – Reagenti inorganici – Importo massimo € 140.000,00 oltre IVA

CUI F80019600925202400028 – CIG B6679B3D66 - Operatore Economico Carlo Erba Reagents s.r.l. P.I.V.A. n. 01802940484

Lotto 3 – Reagenti per analisi biologiche – Importo massimo € 205.000,00 oltre IVA

CUI F80019600925202400029 – CIG B6679B4E39 - Operatore Economico Merck Life Science SRL, P.I.V.A. n 13209130155

Lotto 4 – Reagenti e solventi organici – Importo massimo € 200.000,00 +IVA

CUI F80019600925202400030 – CIG B6679B5F0C - Operatore Economico Carlo Erba Reagents s.r.l. P.I.V.A. n. 01802940484

Lotto 5 - Reagenti per specifiche analisi biologiche – Importo massimo € 10.000,00 +IVA

CUI F80019600925202400031 – CIG B6679B6FDF - Operatore Economico Merck Life Science SRL, P.I.V.A. n 13209130155,

Acquisto materiale di consumo per laboratorio per lo svolgimento delle attività di ricerca a valere sul Progetto avente l'acronimo "AKMP", dal titolo "ALPHA-KIT PER LA DIAGNOSI DEL MORBO DI PARKINSON", Codice progetto U-Gov RICRAS_2025_SR_POC_AKMP_CONTINI, Responsabile Scientifico Dott.ssa Cristina Contini, per un importo pari ad € 338,00 oltre IVA, in adesione al Lotto 3 – Reagenti per analisi biologiche - CUI F80019600925202400029 – CIG B6679B4E39.

CUP F23C24001270002 - CIG DERIVATO BB41066533

Spesa rendicontata sul bando "PROOF of CONCEPT" 2024 - Valorizzazione dei risultati della ricerca in Biomedicina POR FESR 2021-27 - Progetto "ALPHA-KIT PER LA DIAGNOSI DEL MORBO DI PARKINSON (AKMP)" - CUP F23C24001270002 - Responsabile Scientifico Dott.ssa Cristina Contini - PROT. 0325797 DEL 01/12/2025-sr_A761E90 PROT. SR. 0005726 DEL 19/07/2024

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO	lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.;
VISTO	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;



VISTO	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
VISTA	la Legge 7 agosto 1990, n. 241 nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi.
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 relativi allegati;
VISTO	il Decreto Legislativo 31 dicembre 2024, n. 209 recante "Disposizioni integrative e correttive al codice dei contratti pubblici", di cui al decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36;
PRESO ATTO	della delibera del Consiglio di amministrazione n. 270/24C del giorno 18/12/2024 e della decisione di contrarre D.D. n. 94/2025 del giorno 03/04/2025 della Dirigente della Direzione Acquisti, Appalti e Patrimonio, Dott.ssa Michela Deiana, con la quale è stata indetta la gara europea telematica n. C11-25, ai sensi dell'art. 71 del D. Lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., suddivisa in 5 lotti, per l'affidamento mediante Accordo Quadro con un solo operatore economico, ai sensi dell'art. 59, comma 3, D. Lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., di durata biennale, con l'opzione di proroga per ulteriori 24 mesi in caso di mancato esaurimento del relativo plafond, della fornitura di reagenti e solventi per le esigenze dei laboratori dell'Università degli Studi di Cagliari, da aggiudicarsi con il criterio del "minor prezzo" ai sensi dell'art. 108, comma 3, del Codice;
VISTE	le Disposizioni Dirigenziali della Dirigente della Direzione Acquisti, Appalti e Patrimonio: - Repertorio n. 213 del 01/09/2025, con la quale è stata disposta l'aggiudicazione efficace dell'affidamento dell'Accordo quadro, di durata biennale, relativo al Lotto 1 : Fornitura di Reagenti organici per le esigenze dei laboratori dell'Università degli Studi di Cagliari - CIG B6679B2C93 - importo massimo plafond pari a € 140.000,00 oltre IVA, a favore dell'operatore economico Carlo Erba Reagents s.r.l. con sede Legale in Milano, Piazza Ercolea 11, c.a.p. 20122, Codice fiscale/P.I.V.A. n. 01802940484; - Repertorio n. 214 del 01/09/2025 con la quale è stata disposta l'aggiudicazione efficace dell'affidamento dell'Accordo quadro, di durata biennale, relativo al Lotto 2 per la fornitura di Reagenti inorganici per le esigenze dei laboratori dell'Università degli Studi di Cagliari - CIG B6679B3D66 - importo massimo plafond pari a € 140.000,00 oltre IVA, a favore dell'operatore economico Carlo Erba Reagents s.r.l. con sede Legale in Milano, Piazza Ercolea 11, c.a.p. 20122, Codice fiscale/P.I.V.A. n. 01802940484; - Repertorio n. 192 del 23/07/2025 con la quale è stata disposta l'aggiudicazione efficace dell'affidamento dell'Accordo quadro, di durata biennale, relativo al Lotto 3 per la fornitura di reagenti per analisi biologiche per le esigenze dei laboratori dell'Università degli Studi di Cagliari - CIG B6679B4E39, importo massimo plafond pari a € 205.000,00 oltre IVA, a favore dell'operatore economico all'operatore Merck Life Science SRL, con sede



	<p>Legale in Milano, c.a.p. 20149, VIA MONTE ROSA n. 93, Codice fiscale/P.I.V.A. n 13209130155;</p> <p>- Repertorio n. 215 del 01/09/2025 con la quale è stata disposta l'aggiudicazione efficace dell'affidamento dell'Accordo quadro, di durata biennale, relativo al Lotto 4 per la fornitura di reagenti e solventi organici per le esigenze dei laboratori dell'Università degli Studi di Cagliari - CIG B6679B5F0C, importo massimo plafond pari a € 200.000,00 oltre IVA, a favore dell'operatore economico Carlo Erba Reagents s.r.l. con sede Legale in Milano, Piazza Ercolea 11, c.a.p. 20122, Codice fiscale/P.I.V.A. n. 01802940484;</p> <p>- Repertorio n. 193 del 23/07/2025 con la quale è stata disposta l'aggiudicazione efficace dell'affidamento dell'Accordo quadro, di durata biennale, relativo al Lotto 5 per la fornitura di reagenti per specifiche analisi biologiche per le esigenze dei laboratori dell'Università degli Studi di Cagliari - CIG B6679B6FDF, importo massimo plafond pari a € 10.000,00 oltre IVA, a favore dell'operatore economico Merck Life Science SRL, con sede Legale in Milano, c.a.p. 20149, VIA MONTE ROSA n. 93, Codice fiscale/P.I.V.A. n 13209130155;</p>
DATO ATTO	<p>che la Dott.ssa Rosa Pireddu, afferente al Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, e-mail rosa.pireddu@unica.it, è nominata Responsabile Unico del Procedimento dell'Accordo Quadro e che la Dott.ssa Donatella Carta;</p>
DATO ATTO	<p>che la Dott.ssa Donatella Carta, afferente alla Direzione Acquisti, Appalti e Patrimonio, e-mail donatella.carta@unica.it, è nominata Responsabile della fase dell'affidamento;</p>
DATO ATTO	<p>che l'importo dell'Accordo Quadro di ciascun lotto rappresenta il limite massimo di spesa per l'Amministrazione e non impegna in alcun modo la stessa, la quale si riserva di ordinare le forniture sulla base delle effettive esigenze tramite gli ordini, senza alcun vincolo sulle quantità e sugli importi totali;</p>
TENUTO CONTO	<p>che sarà necessario accantonare la quota pari al 2% delle singole forniture, corrispondente alla quota incentivi per l'adesione all'accordo quadro sopracitato;</p>
VISTO	<p>Il Bando pubblico approvato con Determinazione della Direttrice generale di Sardegna Ricerche BVR n. 448 del 20/05/2024, pubblicato sul sito di Sardegna Ricerche in data 24 maggio 2024, che disciplina l'erogazione di contributi per il supporto a progetti Proof of Concept in Biomedicina (PoC), originati da precedenti attività di ricerca di giovani ricercatori per le attività sperimentali tecnico-scientifiche previste nel Progetto PoC e il Piano di Valorizzazione dei Risultati della Ricerca;</p>
DATO ATTO	<p>che il Programma PoC contribuisce all'attuazione della strategia definita dalla Regione Sardegna per il settore della biomedicina, individuato dalla programmazione regionale come prioritario per lo sviluppo scientifico, economico, culturale e sociale della Sardegna, nell'ambito delle tematiche individuate dalla Strategia di Specializzazione Intelligente (S3) della Sardegna 2021-27;</p>



VISTO	il Progetto "ALPHA-KIT PER LA DIAGNOSI DEL MORBO DI PARKINSON (AKMP)", relativo al bando pubblico "PROOF OF CONCEPT 2024" inerente alla valorizzazione dei risultati della ricerca in Biomedicina (Programma POC in Biomedicina), approvato da Sardegna Ricerche con determinazioni della Direttrice generale n. 1319 del 30/12/2024 e n. 17/2025 del 18/02/2025, tenuto conto degli esiti della valutazione di merito e della concessione provvisoria del finanziamento;
CONSIDERATO	Il Disciplinare sottoscritto in data 10.11.2025, tra Sardegna Ricerche, in qualità di finanziatore, e l'Università degli Studi di Cagliari, Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, in qualità di Ente Beneficiario, che definisce il costo del progetto riconosciuto, la percentuale di contribuzione, il Voucher per la realizzazione del Piano di Valorizzazione dei risultati della ricerca e il contributo concesso;
VISTA	la Comunicazione di avvio delle attività previste nel Progetto "AKMP", ai sensi degli artt. 14 e 15 del bando, ns Repertorio Prot. 0325797 del 01.12.2025;
CONSIDERATA	la richiesta del Responsabile Scientifico Dott.ssa Cristina Contini del 27/03/2026 per lo svolgimento delle proprie attività di ricerca scientifica, in particolare la necessità di acquisto di: n.4 Albumina di siero bovino frazione V, Lotto 3 Accordo Quadro, Codice 12659-100GM; secondo le seguenti motivazioni ritenute sufficienti: il Responsabile Scientifico dichiara che i prodotti presenti in elenco sono stati selezionati in base alle loro caratteristiche tecniche, le quali sono le uniche che consentono di garantire le condizioni sperimentali stabilite per le attività di ricerca nell'ambito del progetto PoC 2024 ALPHA-KIT PER LA DIAGNOSI DEL MORBO DI PARKINSON (AKMP). Pertanto si rende indispensabile acquistare i prodotti richiesti e si precisa che verranno acquistati solo i prodotti della marca e con il codice che sono stati specificati in Tabella 1 forniti dalla ditta Carlo Erba Reagents s.r.l. e dalla ditta Merck Life Science s.r.l. come previsto dall'Accordo Quadro d'Ateneo. Per questo motivo non vengono allegati alla pratica ulteriori preventivi, tutti i prezzi dichiarati sono quelli indicati nei 5 lotti dell'Accordo Quadro d'Ateneo
VISTA	la necessità di acquistare la fornitura sopracitata tramite adesione all'Accordo Quadro biennale di Ateneo relativo alla fornitura di reagenti e solventi per le esigenze dei Laboratori dell'università degli Studi di Cagliari - Lotto 3 – Reagenti per analisi biologiche - CUI F80019600925202400029 – CIG B6679B4E39, per un importo pari ad € 338,00 oltre IVA, a valere sul fondo inerente al Progetto avente l'acronimo "AKMP", dal titolo "ALPHA-KIT PER LA DIAGNOSI DEL MORBO DI PARKINSON - codice U-GOV RICRAS_2025_SR_POC_AKMP_CONTINI, Responsabile Scientifico Dott.ssa Cristina Contini, budget 2026;
DATO ATTO	che l'art. 17, comma 2 del d.lgs. n. 36/2023 prevede che in caso di affidamento diretto, la decisione a contrarre individua l'oggetto, l'importo, il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico - finanziaria e tecnico – professionale;



CONSIDERATO	che sempre ai sensi del richiamato art. 17, comma 2, del d. lgs. n. 36/2023, l'amministrazione adotta un atto con cui manifesta la volontà di avviare una procedura di affidamento anche nel caso di adesione a strumenti di acquisto messi a disposizione da centrali di committenza;
CONSIDERATO	che l'acquisto avverrà in adesione all'accordo quadro di Ateneo, mediante ordine diretto tramite la piattaforma U-BUY;
RCHIAMATI	<ul style="list-style-type: none">- l'art. 1, comma 512, della L. 208/2015, in merito all'obbligo per le amministrazioni pubbliche di ricorrere a convenzioni stipulate da centrali di committenza qualificate;- l'art. 3, comma 3, del d.lgs. n. 36/2023 in merito alla programmazione e razionalizzazione degli acquisti;- l'art.48, comma 3, del d. lgs. n. 36/2023 ai sensi del quale: "Restano fermi gli obblighi di utilizzo degli strumenti di acquisto e di negoziazione previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa";- il principio di economicità e buon andamento dell'azione amministrativa;
CONSIDERATO	che il Responsabile Unico del Progetto (RUP), ai sensi dell'art.15 del D. Lgs. 36/2023 è la Dott.ssa Paola Vargiu;
VALUTATI	i prodotti offerti dall'operatore economico Merck Life Science SRL, P.I.V.A. n 13209130155, dell'importo totale pari a € 338,00 oltre IVA;
CONSTATATO	che i prodotti offerti dall'operatore economico Merck Life Science SRL, P.I.V.A. n 13209130155, sulla piattaforma U-BUY sono perfettamente rispondenti alle caratteristiche tecniche necessarie per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del Progetto avente l'acronimo "AKMP", dal titolo "ALPHA-KIT PER LA DIAGNOSI DEL MORBO DI PARKINSON", codice progetto U-Gov RICRAS_2025_SR_POC_AKMP_CONTINI e che l'offerta economica pari a € 338,00 oltre IVA, è stata ritenuta adeguata e sufficiente, in relazione al principio del risultato di cui all'art.1 del D. Lgs. 36/2023, con conseguente affidamento all'operatore economico sopracitato tramite Ordine di Acquisto diretto sulla piattaforma U-BUY, numero procedura G02309;
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;
DATO ATTO	che il CIG DERIVATO BB41066533 è stato direttamente rilasciato tramite U-BUY, identificato quale piattaforma di approvvigionamento digitale certificata che gestisce il ciclo di vita del contratto, mediante lo scambio di dati e informazioni con la BDNCP;
RILEVATO	il pieno rispetto, in fase istruttoria e di predisposizione degli atti, delle disposizioni contenute nel Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici e l'insussistenza, ai sensi dell'art.16 del D. Lgs. n. 36/2023, di conflitto di interessi in capo al firmatario del presente atto, al RUP, agli altri partecipanti al procedimento e in relazione ai destinatari finali dello stesso;
ACQUISITE	le dichiarazioni di assenza di conflitto di interessi da parte del RUP incaricato e del Direttore dell'esecuzione del contratto;



ACCERTATA	la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa relativa alla fornitura di cui al presente provvedimento;
VISTO	il budget del progetto codice U-Gov RICRAS_2025_SR_POC_AKMP_CONTINI, esercizio 2026;
CONSIDERATO	che l'importo della fornitura è, pertanto, di € 338,00 oltre IVA;
VISTI	gli artt. 37 del d.lgs. n. 33/2013 e 28, comma 3 del d.lgs. 36/2023, in materia di "Amministrazione trasparente";
CONSIDERATO	che il presente provvedimento, 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, verrà pubblicato, nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul sito internet dell'Università degli Studi di Cagliari "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti";

DISPONE

Per le motivazioni indicate in premessa:

Art. 1 di aderire all'Accordo Quadro biennale di Ateneo relativo alla fornitura di reagenti e solventi per le esigenze dei Laboratori dell'università degli Studi di Cagliari, stipulato dalla Direzione Acquisti, Appalti e Patrimonio dell'Università degli Studi di Cagliari, con l'operatore economico Merck Life Science SRL, P.I.V.A. n 13209130155, inerente al Lotto 3 – Reagenti per analisi biologiche - CUI F80019600925202400029 – CIG PADRE B6679B4E39 – CIG DERIVATO BB41066533, per l'acquisto di materiale di consumo per laboratorio necessario per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del Progetto avente l'acronimo "AKMP", dal titolo "ALPHA-KIT PER LA DIAGNOSI DEL MORBO DI PARKINSON", Responsabile Scientifico Dott.ssa Cristina Contini, ai sensi dell'art.50, comma 1, lett.b) del D.lgs. n. 36/2023, mediante Ordine Diretto sulla piattaforma U-BUY, numero procedura G02309, per un importo pari a € 338,00 oltre IVA;

Art. 2 di provvedere all'ordinativo attraverso la piattaforma U-BUY, secondo le modalità previste dalla convenzione;

Art. 3 di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento pari a € 412,36 inclusa IVA, graverà sul budget dell'anno 2026 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Cagliari, fondo del progetto con codice U-Gov RICRAS_2025_SR_POC_AKMP_CONTINI, Responsabile Scientifico Dott.ssa Cristina Contini, di cui si attesta la disponibilità;
UA.00.23 Budget Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
Voce Co. An. A.06.01.05.01.01.01, Materiale di consumo per laboratorio;

Art. 4 la liquidazione della fattura entro 30 gg o se indicato un diverso termine di pagamento, si considera valido quest'ultimo ove maggiore, a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale, previo esito positivo della verifica della regolarità della fornitura, ovvero dopo l'esito positivo della sessione di collaudo, nel caso sia previsto, nel rispetto degli obblighi previsti dall'art. 3 legge 136/2010, riservandosi di effettuare i controlli a campione delle dichiarazioni rese dall'operatore economico;



Art. 5 di individuare responsabile della verifica di regolare esecuzione della fornitura, tenuto conto delle sue specifiche competenze, la Dott.ssa Cristina Contini, tel. 070-675.4549, email cristina.contini93@unica.it

Art. 6 l'affidatario è soggetto agli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari, ai sensi e per gli effetti della Legge n. 136/2010 ed è pertanto tenuto a fornire a questa Amministrazione tutti gli elementi identificativi richiesti dalla legge, con la specificazione che il mancato adempimento degli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla citata legge è causa di risoluzione immediata del contratto;

La presente determina 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, verrà pubblicata, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D. Lgs. 50/2016, sul sito internet dell'Università degli Studi di Cagliari, alla voce "Bandi di gara e contratti", direttamente collegata all'area "Amministrazione trasparente", ai fini della generale conoscenza.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Enzo Tramontano

Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005