



Monserrato (CA), 17/03/2025

**Decisione a contrarre e affidamento n. 289/2025 del 17/03/2025**

Decisione di contrarre ex art. 17, co. 2, D.Lgs. n. 36/2023 – Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del d.lgs. n. 36/2023 - **per un importo pari ad € 3.587,00 oltre IVA – TD n. 5161477\_2025** - Acquisto materiale di consumo per laboratorio per lo svolgimento delle attività di ricerca a valere sul Progetto PLS-POT FINANZIAMENTO MUR - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA - PROF. PAOLO FOLLESA, Responsabile Scientifico Prof. Paolo Follesa.  
CIG B60C5E1ED9

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

<b>VISTO</b>	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.;
<b>VISTO</b>	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
<b>VISTO</b>	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";
<b>VISTA</b>	la Legge 7 agosto 1990, n. 241 nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi.
<b>VISTO</b>	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;
<b>VISTO</b>	art. 17, co. 2, D. lgs 36/2023 il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
<b>CONSIDERATE</b>	la richiesta del Responsabile Scientifico Prof. Paolo Follesa del 05/12/2024, per lo svolgimento delle proprie attività di ricerca scientifica, in particolare la necessità di acquisto di: <ul style="list-style-type: none"><li>- N. 10 Camice monouso in tnt idrorepellente. Doppia allacciatura posteriore ad altezza vita e ad altezza collo. Elastici ai polsi. Colore Bianco. Conf. 5 pezzi;</li><li>- N. 10 Guanti Light blue in Synthium Plus, Powder Free, taglia XS conf 100 pz;</li></ul>



	<ul style="list-style-type: none"><li>- N. 10 Guanti Light blue in Synthium Plus, Powder Free, taglia S conf. 100 pz.;</li><li>- n. 10 Guanti Light blue in Synthium Plus, Powder Free, taglia M conf. 100 pz.;</li><li>- n. 12 Vetrini Coprioggetto 24X50mm cf 100;</li><li>- n. 1 Salviette detergenti Whatman tipo 105, dim. 200x300 mm. Per la pulizia di lenti e vetri ottici dall'umidità e dal grasso. Chimicamente pure e libere da silicone ed altri additivi. Conf. 100 pz.;</li><li>- n. 2 Inj-L - Siringa monouso da 2,5 ml. con ago montato 23G, cono luer centrale, scala graduata di colore nero, conf. 100 pz;</li><li>- n. 2 Alcole Etilico 96° RPE-ACS. Conf. 2,5 litri;</li><li>- n. 1 Camice donna antiacido bianco taglia XS con polsini con bottoni;</li><li>- n. 8 Camice donna antiacido bianco taglia S con polsini con bottoni;</li><li>- n. 10 Camice donna antiacido taglia M con polsini con bottoni;</li><li>- n. 6 Camice uomo antiacido taglia M con polsini con bottoni;</li><li>- n. 6 Camice uomo antiacido taglia L con polsini con bottoni;</li><li>- n. 1 Camice uomo antiacido taglia XL con polsini con bottoni;</li><li>- n. 2 Sacchetti LLG per lo smaltimento, PP, autoclavabili fino a 121 °C, dim. 200x300x0,05. Per lo smaltimento di materiale di laboratorio contaminato. Spessore del film circa 50 µm, con un'ampia cucitura sul fondo. Durante la sterilizzazione in autoclave, il collo del sacchetto deve essere lasciato aperto. conf. 100 pz.;</li><li>- n. 1 Eppendorf UVette® 220 nm-1.600 nm. Cuvetta in plastica Eppendorf originale, confezionata singolarmente (anche priva di RNasi e DNasi) epriva di proteine PCR clean, 50 – 2.000 µL, conf. 80 pezzi;</li><li>- n. 2 150 test oasig lyophilised 2 x qPCR MasterMix;</li><li>- n. 2 150 test oasig lyophilised OneStep RT-qPCR MasterMix;</li><li>- n. 4 Lampada da proiezione con parabola 8V-20W per generatore Zeiss Schott mod. KL 200;</li></ul> <p>secondo le seguenti motivazioni ritenute sufficienti: "Il Responsabile Scientifico Prof. Paolo Follesa dichiara che, si è verificata la necessità di procedere all'acquisto dei prodotti sopra specificati. Nell'ambito delle attività previste dal Progetto PLS (Piano Lauree Scientifiche), è necessario acquistare materiale di consumo da laboratorio per raggiungere gli obiettivi del progetto tra cui orientamento in entrata con attività di laboratorio";</p>
<b>CONSIDERATO</b>	che trattandosi di affidamento inferiore ad euro 140.000,00 e, fermi restando gli obblighi di utilizzo degli strumenti di acquisto e di negoziazione previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa, questa Amministrazione può, ai sensi dell'art.62, comma 1, del D. Lgs. 36/2023,



	procedere direttamente e autonomamente all'acquisizione della fornitura in oggetto;
<b>CONSIDERATO</b>	che l'art. 50, comma 1, lett. b), D.Lgs. n. 36/2023 stabilisce per gli affidamenti di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura, di importo inferiore a € 140.000,00, si debba procedere ad affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;
<b>CONSIDERATO</b>	che il Responsabile Unico del Progetto (RUP), ai sensi dell'art.15 del D. Lgs. 36/2023 è la Dott.ssa Paola Vargiu;
<b>CONSIDERATO</b>	che, ai sensi dell'art.58 del D.Lgs. n. 36/2023, l'affidamento, peraltro già accessibile, dato l'importo non rilevante per le microimprese, piccole e medie imprese, non è suddivisibile in lotti aggiudicabili separatamente;
<b>CONSIDERATO</b>	che non sono disponibili convenzioni Consip raffrontabili con quanto è oggetto di acquisto tramite la presente procedura;
<b>DATO ATTO</b>	che, in ossequio agli articoli 25 e 26 del Codice, per tutti gli affidamenti, sopra e sottosoglia, a partire dal primo gennaio 2024 dovranno essere utilizzate le piattaforme di approvvigionamento digitale che hanno compiuto il processo di certificazione delineato dalle Regole tecniche di AGID (provvedimento AGID n. 137/2023 e dettagliato dallo Schema operativo (pubblicato sul sito di AGID il 25/09/2023), il cui Allegato 2 è stato aggiornato in data 14/11/2023.
<b>VISTA</b>	la delibera ANAC n. 582 del 13 dicembre 2023 avente ad oggetto "Adozione comunicato relativo all'avvio del processo di digitalizzazione";
<b>CONSIDERATO</b>	che a decorrere dal 1° gennaio 2024, l'acquisizione del CIG viene effettuata direttamente dalle piattaforme di approvvigionamento digitale certificate che gestiscono il ciclo di vita del contratto, mediante lo scambio di dati e informazioni sulla piattaforma del MEPA;
<b>VISTI</b>	la Delibera n. 582 del 13 dicembre 2023, i Comunicati del Presidente del 10 gennaio 2024 e del 18 dicembre 2024, e la Delibera n. 596 del 18 dicembre 2024, con la quale è stata prorogata al 30 giugno 2025 la possibilità di utilizzare l'interfaccia web messa a disposizione dalla Piattaforma PCP dell'ANAC, per gli affidamenti diretti di importo inferiore a 5.000 euro, in caso di impossibilità o difficoltà di ricorso alle Piattaforme di approvvigionamento digitale (PAD), al fine di agevolare le stazioni appaltanti nell'attuazione del processo di digitalizzazione degli affidamenti;
<b>DATO ATTO</b>	che ai sensi dell'art. 49, comma 6, del D. Lgs. 36/2023, trattandosi di affidamenti di importo inferiore a € 5.000,00 è possibile derogare al rispetto del principio di rotazione;
<b>ACCERTATO</b>	che la fornitura sopra citata è disponibile sul MePA Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione di Consip;
<b>VALUTATI</b>	i seguenti preventivi di spesa presentati dagli operatori economici consultati a seguito di indagine di mercato: <ul style="list-style-type: none"><li>- BIOSIGMA S.p.A., partita IVA IT09030000005843, preventivo n. 24 51 008670 AG del 04.12.2024, importo € 2.532,00 oltre IVA;</li><li>- Microtec S.r.l., partita IVA IT02202360927, preventivo n. 241/X/SC/sc del 25.02.2025, importo € 3.587,00 oltre IVA;</li></ul>



<b>PRESO ATTO</b>	che il Responsabile Scientifico dichiara che solo la ditta Microtec è in grado di fornire l'intero elenco di materiali richiesti, garantendo uniformità e coerenza nelle forniture necessarie alle attività del progetto;
<b>VISTA</b>	la Trattativa diretta n. 5161477_2025, con l'operatore economico Microtec S.r.l., partita IVA IT02202360927, inoltrata in data 06/03/2025, con termine presentazione delle offerte al 13/03/2025;
<b>CONSTATATO</b>	che l'offerta economica ricevuta dall'operatore economico Microtec S.r.l., partita IVA IT02202360927, dell'importo pari a € 3.587,00 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;
<b>VISTO</b>	l'art.52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, ai sensi del quale "Nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno";
<b>VISTA</b>	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;
<b>DATO ATTO</b>	che, quando in conseguenza della verifica condotta a campione, secondo quanto previsto dall'art.52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la stazione appaltante procede alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC e alla 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;
<b>DATO ATTO</b>	che il CIG B60C5E1ED9 è stato acquisito tramite la piattaforma MePA di CONSIP;
<b>CONSIDERATO</b>	che, ai sensi dell'art. 53, comma 4 del D. Lgs. n. 36/2023, stante la scarsa rilevanza economica dell'affidamento e alle modalità di adempimento delle prestazioni, non si richiede la cauzione definitiva di cui all'art.117 del D.Lgs. 36/2023;
<b>DATO ATTO</b>	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;
<b>DATO ATTO</b>	che la stipulazione del contratto avverrà tramite il documento di stipula generato sulla piattaforma MePa CONSIP e firmato digitalmente dal soggetto stipulante



<b>RILEVATO</b>	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;
<b>ACQUISITE</b>	le dichiarazioni di assenza di conflitto di interessi da parte del RUP incaricato e del Direttore dell'esecuzione del contratto;
<b>ACCERTATA</b>	la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa relativa alla fornitura di cui al presente provvedimento;
<b>VISTO</b>	il budget del progetto codice U-Gov DIDALTRO_CTC_2024_CATANIA_FOLLESA_PAOLO, esercizio 2025;
<b>CONSIDERATO</b>	che l'importo della fornitura è, pertanto, di € 3.587,00 oltre l'IVA;
<b>CONSIDERATO</b>	che per espressa previsione dell'art.18, comma 3 lett.d) del D. Lgs. 36/2023 s.m.i., al presente affidamento non si applica il termine dilatorio per la stipula del contratto trattandosi di affidamento di importo inferiore alle soglie europee, di cui all'art.55, comma 2, del predetto D.Lgs. 36/2023;
<b>VISTI</b>	gli artt. 37 del d.lgs. n. 33/2013 e 28, comma 3 del d.lgs. 36/2023, in materia di "Amministrazione trasparente";
<b>CONSIDERATO</b>	che il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/212 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 affidare la fornitura, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 alla ditta Microtec S.r.l., partita IVA IT02202360927, mediante TD sul MePA n. 5161477\_2025, per un importo pari a € 3.587,00 IVA esclusa;

**Art. 2** di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento pari a € 4.087,65 IVA inclusa, graverà sul budget dell'anno 2025 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Cagliari, fondo del progetto codice U-Gov DIDALTRO\_CTC\_2024\_CATANIA\_FOLLESA\_PAOLO, Responsabile Scientifico Prof. Paolo Follesa, 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. 3** 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. 4** di provvedere alla stipula del contratto tramite il documento di stipula generato sulla piattaforma MePa CONSIP e firmato digitalmente dal soggetto stipulante;

**Art. 5** di individuare responsabile della verifica di regolare esecuzione della fornitura, tenuto conto delle sue specifiche competenze, Prof. Paolo Follesa, tel. 070/675 4138, e-mail paolo.follesa@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;

**Art. 7** il presente affidamento è sottoposto alla condizione risolutiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento, qualora non risulti confermato il possesso dei requisiti dichiarati.

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*