



Struttura proponente: Ripartizione Finanziaria e Negoziale – Area Negoziale – Ufficio Appalti

**OGGETTO:** Procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), n. 2) del D.Lgs. n. 36/2023, per l'affidamento ad un determinato operatore economico di un appalto di forniture, avente ad oggetto l'acquisto di un sistema di Real-Time Deformability Cytometry (RT-DC) che permette la caratterizzazione delle proprietà meccaniche di grandi popolazioni cellulari (> 106 cellule), in continua e con velocità di analisi superiori a 100 cellule/s all'interno del Progetto prot IR0000028 - PRP@CERIC (D.D n. 371 del 11/10/2022) a valere sulle risorse di cui all'Avviso n. 3264 del 28/12/2021 "Rafforzamento e creazione di IR nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)" - codice CUP J97G22000400006.  
CUI: F80008870752202300023; CIG: A0230EE5A3  
Importo stimato dell'affidamento: € 291,000.00, oltre IVA come per legge.  
Stazione Appaltante: Università del Salento.  
Decreto di indizione/affidamento diretto, ai sensi dell'art. 17, comma 2, del D.Lgs. n. 36/2016.

## IL DIRETTORE GENERALE

**VISTO** il Piano nazionale di ripresa e resilienza, ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021, ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241;

**VISTO** il decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, con legge 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*";

**CONSIDERATO** che il Piano per la ripresa e la resilienza dell'Italia si compone di 6 missioni e 16 componenti per interventi complessivi pari a 191,5 miliardi di euro a valere sul Dispositivo di ripresa e resilienza "RRF", e 30,04 miliardi a valere sul Fondo nazionale complementare "FNC";

**VISTO** l'Avviso Pubblico MUR n. 3264 del 28/12/2021 "*Rafforzamento e creazione di IR nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)*", (Missione 4 – "*Istruzione e Ricerca*" – Componente 2 "*Dalla Ricerca all'Impresa*" – Linea di Investimento 3.1 "*Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione*", finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU);

**VISTA** la proposta progettuale presentata in risposta all'avviso di cui sopra dai seguenti soggetti proponenti: Area Science Park di Trieste, in compagine con Università degli Studi di Salerno, Università del Salento, Università degli Studi di Napoli "Federico II" e CNR (soggetti co-proponenti) sulla base di un accordo stipulato ai sensi dell'art. 15 della Legge 241/90 in data 23/02/2022;

**VISTA** la nota prot. n. 199812 del 12/12/2022, con cui l'Area Science Park ha comunicato a tutta la compagine l'ammissione a finanziamento della Proposta Progettuale IR000028-PRP@CERIC "Pathogen Readiness Platform for CERIC ERIC Upgrade" - CUP J97G22000400006 a mezzo decreto Mur prot. n. 455 del 15/11/2022, per l'importo complessivo di € 40.990.516,68, con un importo per l'Università del Salento pari a € 5.739.942,24;

Struttura proponente: Ripartizione Finanziaria e Negoziale – Area Negoziale – Ufficio Appalti

**VISTA** la nota prot. n. 169769 del 07/09/2023, con cui il Dipartimento di Matematica e Fisica “Ennio De Giorgi” ha trasmesso all’Ufficio Appalti, per gli adempimenti di competenza, tra l’altro - per quanto qui di interesse - la scheda tecnica relativa all’acquisto di un sistema di Real-Time Deformability Cytometry (RT-DC), che permette la caratterizzazione delle proprietà meccaniche di grandi popolazioni cellulari (> 106 cellule), in continua e con velocità di analisi superiori a 100 cellule/s, previsto sui fondi del Progetto infrastrutturale PRP@CERIC (Prot. IR0000028, CUP J97G22000400006), per un importo stimato, ai sensi dell’art. 14 del D.Lgs. n. 36/2023, pari a € 291.000,00, oltre IVA come per legge, incluse spese di trasporto e installazione;

**CONSIDERATO** che l’acquisto della strumentazione in discorso risulta inserito nella programmazione biennale degli acquisti di beni e servizi per il biennio 2023-2024 approvata con deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 47 dell’08/03/2023 (CUI: F80008870752202300023);

**CONSIDERATO** che a seguito di una prolungata e attenta indagine di mercato condotta dal Dipartimento di Matematica e Fisica è risulta che l’operatore economico ZELLMECHANIK DRESDEN (GmbH·Tatzberg 47/49·DE-01307 Dresden, Germany) - email [info@zellmechanik.com](mailto:info@zellmechanik.com) - sia l’unico soggetto in grado di fornire un sistema che soddisfi tutte le caratteristiche tecniche minime richieste per come descritte nella predetta scheda tecnica;

**VISTO** l’avviso esplorativo per la verifica di unicità relativamente all’acquisizione di beni infungibili, pubblicato in data 15/09/2023 (link: <https://www.unisalento.it/gare-appalti/-/gare/view/66742781> ), scaduto in data 27/09/2023, con cui l’Università del Salento ha inteso verificare l’esistenza nel mercato di riferimento di altri operatori economici in grado di fornire la strumentazione richiesta;

**CONSIDERATO** che alla scadenza dei termini indicati nel suddetto avviso esplorativo pubblico, atteso il tempo utile per effettuare le opportune verifiche, è stato appurato che non è pervenuta alcuna manifestazione di interesse da parte di eventuali operatori economici interessati in risposta allo stesso avviso e che di tanto è stata data comunicazione al Dipartimento di Matematica e Fisica, con nota della Capo area Negoziale Prot. n. 185265 del 02/10/2023;

**CONSIDERATO** che con la succitata nota Prot. n. 185265 del 02/10/2023 è stato, altresì, comunicato che, confermati i presupposti di unicità, per come previsto nello stesso avviso, la fornitura sarebbe stata affidata, ai sensi del citato art. 76, comma 2, lett. b), n. 2), del D.Lgs. n. 36/2023, a seguito di procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara, all’operatore economico già individuato, ed è stata richiesta la trasmissione di apposito capitolato tecnico, contenente le necessarie informazioni, secondo il format già inviato per le vie brevi alla Responsabile scientifica, prof.ssa Rinaldi, giusta mail del 26/09/2023;

**VISTA** la nota Prot. n. 197697 del 24/10/2023 a firma del Coordinatore del Dipartimento Dott.ssa Antonia Romano del Dipartimento di Matematica e Fisica, con cui è stato trasmesso il capitolato tecnico prestazionale relativo alla procedura di affidamento della fornitura in discorso, con l’indicazione dei fondi su cui far gravare l’acquisto, nell’ambito del Progetto infrastrutturale PRP@CERIC (Prot. IR0000028 - CUP J97G22000400006): UPB PRJ.RIC.PNRR\_Rinaldi\_22\_CERIC, voce di bilancio 21101001;

**VISTO** il capitolato tecnico prestazionale, predisposto dai competenti uffici, da cui risulta che il bene oggetto di acquisto consiste in un sistema di real-time deformability cytometry (RT-DC), con le caratteristiche dettagliatamente descritte nello stesso capitolato;

**CONSIDERATO** che, per quanto concerne le norme specifiche in materia di PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza), l’art. 47 del D.L. n. 77/2021, convertito con L. n. 108/2021, prevede

Struttura proponente: Ripartizione Finanziaria e Negoziale – Area Negoziale – Ufficio Appalti

varie disposizioni in materia di pari opportunità e di inclusione lavorativa nei contratti pubblici di PNRR e PNC, alcune delle quali da verificare in sede di affidamento al ricorrere del relativo presupposto, altre in sede successiva;

VISTO il comma 4 del richiamato art. 47 del D.L. n. 77/2021, convertito con L. n. 108/2021, che prevede, quale requisito necessario dell'offerta, l'obbligo "di assicurare, in caso di aggiudicazione del contratto, una quota pari almeno al 30 per cento, delle assunzioni necessarie per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali, sia all'occupazione giovanile sia all'occupazione femminile";

CONSIDERATO che le "Linee Guida per favorire le pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC.", adottate con decreto del 07/12/2021 della Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento per le Pari Opportunità e pubblicate in G.U. n. 309 del 30.12.2021, definiscono le modalità ed i criteri applicativi delle sopra citate disposizioni di cui all'art 47, del D.L. n. 77/2021, convertito con L. n. 108/2021;

VISTO il parere del MIMS n. 1133 del 12/1/2022, con il quale è stato chiarito che "In base a dette Linee guida la quota del 30% dei neoassunti destinati a nuova occupazione giovanile e femminile (art. 47, comma 4, del DL n. 77/2021), deve essere riferito unicamente alle assunzioni 'necessarie per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali', da determinarsi avendo riguardo all'intero arco temporale di esecuzione del contratto ed applicando un criterio di funzionalità di dette nuove assunzioni rispetto all'esecuzione del contratto aggiudicato nei tempi e secondo le modalità previste";

CONSIDERATO che, nel caso della fornitura in oggetto, il rispetto delle quote di assunzione del personale (da destinare ad occupazione femminile e giovanile) ai sensi dell'art. 47, commi 4 e 7, del D.L. n. 77/2021, convertito con L. n. 108/2021, è limitato ai soli casi di necessità connessi "per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività", come chiarito, peraltro, dal parere del MIMS n. 1133 del 12/1/2022;

CONSIDERATO che, in ragione dell'importo stimato, la procedura di acquisto è assoggettata alla normativa per l'affidamento degli appalti sotto soglia comunitaria;

RITENUTO in ragione di quanto esposto, di inserire negli atti di gara le seguenti clausole, nel rispetto delle citate disposizioni riferite al requisito di carattere generale per favorire le pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR:

- Rapporto sulla situazione del personale, ex art. 47, comma 2, del D.L. 31 maggio 2021 n. 77, convertito con modificazioni con L. 29 luglio 2021, n. 108: nel caso in cui l'O.E. occupa oltre cinquanta dipendenti, è tenuto alla redazione del rapporto sulla situazione del personale, ai sensi dell'art. 46 del D.Lvo 11 aprile 2006, n. 198 e a produrlo, a pena di esclusione, al momento della presentazione della domanda di partecipazione;

- Relazione di genere sulla situazione del personale maschile e femminile, ex art. 47, comma 3, del D.L. 31 maggio 2021 n. 77, convertito con modificazioni con L. 29 luglio 2021, n. 108: nel caso in cui l'O.E. occupa un numero pari o superiore a quindici e non superiore a cinquanta dipendenti, è tenuto a consegnare una relazione di genere sulla situazione del personale maschile e femminile in ognuna delle professioni e in relazione allo stato di assunzioni, della formazione, della promozione professionale, dei livelli, dei passaggi di categoria o di qualifica, di altri fenomeni di mobilità, dell'intervento della Cassa integrazione guadagni, dei

Struttura proponente: Ripartizione Finanziaria e Negoziale – Area Negoziale – Ufficio Appalti

licenziamenti, dei prepensionamenti e pensionamenti, della retribuzione effettivamente corrisposta;

- Dichiarazione di regolarità sul diritto al lavoro delle persone con disabilità, ex art. 47, comma 3 bis, del D.L. 31 maggio 2021 n. 77, convertito con modificazioni con L. 29 luglio 2021, n. 108: nel caso in cui l' O.E. occupa un numero pari o superiore a quindici e non superiore a cinquanta dipendenti è, altresì, tenuto a consegnare, nel medesimo termine, apposita dichiarazione di cui all'articolo 17 della legge 12 marzo 1999, n. 68 che attesti di essere in regola con le norme che disciplinano il diritto al lavoro delle persone con disabilità, e una relazione relativa all'assolvimento degli obblighi di cui alla medesima legge e alle eventuali sanzioni e provvedimenti disposti a proprio carico nel triennio antecedente la data di scadenza di presentazione delle offerte;

- Dichiarazione obbligo assunzione del 30% di giovani e donne per appalti finanziati dal PNRR, ex art. 47, comma 4, del D.L. 31 maggio 2021, convertito con modificazioni con L. 29 luglio 2021, n. 108, unicamente qualora l'Operatore economico debba procedere a nuove assunzioni necessarie per l'esecuzione del contratto di appalto;

CONSIDERATO che, per come previsto nel parere del Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili Cod. id. 2041/2023, gli operatori economici stranieri che occupano oltre cinquanta dipendenti non sono tenuti a presentare il rapporto sulla situazione del personale di cui al citato art. 47, comma 2, del D.L. 31 maggio 2021 n. 77, convertito con modificazioni con L. 29 luglio 2021, n. 108, ma sono tenuti a depositare la relazione di cui agli artt. 3 e 3bis del medesimo D.L. n. 77/2021;

CONSIDERATO altresì, che il contratto di appalto deve rispettare i seguenti principi e obblighi:

- Principio del “non arrecare danno significativo” all’ambiente (cd. “Do No Significant Harm” - DNSH), secondo il quale nessuna misura finanziata dagli avvisi deve arrecare danno agli obiettivi ambientali, in coerenza con l'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852. Tale principio è teso a provare che gli investimenti e le riforme previste non ostacolano la mitigazione dei cambiamenti climatici. L'aggiudicatario si impegna, in caso di aggiudicazione, ad eseguire le opere nel rispetto delle prescrizioni individuate nel CSA e finalizzate al rispetto del DNSH;

- Obbligo di conseguimento di target e milestone e degli obiettivi finanziari;

- Obblighi in materia di comunicazione e informazione, attraverso l'esplicito riferimento al finanziamento da parte dell'Unione europea e all'iniziativa Next Generation EU (utilizzando la frase “finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU”) e la presenza dell'emblema dell'Unione europea;

VISTO - l'art. 76, comma 2, lett. b), n. 2), del D.Lgs. n. 36/2023, secondo cui: “2. *Le stazioni appaltanti possono ricorrere a una procedura negoziata senza pubblicazione di un bando nei seguenti casi: ... b) quando ... i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per una delle seguenti ragioni: ... 2) la concorrenza è assente per motivi tecnici*”;

RITENUTO di ricorrere ad una procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara, ai sensi del succitato art. 76, comma 2, lett. b), n. 2), del D.Lgs. n. 36/2023, con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 108, comma 3, del D.Lgs. n. 36/2023, per l'affidamento all'operatore economico ZELLMECHANIK DRESDEN (GmbH·Tatzberg 47/49·DE-01307 Dresden, Germany) - email [info@zellmechanik.com](mailto:info@zellmechanik.com), della fornitura del sistema Real-Time Deformability Cytometry (RT-DC), individuato quale unico operatore economico in grado di

Struttura proponente: Ripartizione Finanziaria e Negoziale – Area Negoziale – Ufficio Appalti

fornire la specifica strumentazione, con caratteristiche di esclusività e infungibilità, in relazione ai bisogni e alle esigenze del Dipartimento di Matematica e Fisica, per le esigenze del Progetto infrastrutturale PRP@CERIC (Prot. IR0000028, CUP J97G22000400006), per un importo stimato, ai sensi dell'art. 14 del D.Lgs. n. 36/2023, pari a € 291.000,00, oltre IVA come per legge, incluse spese di trasporto e installazione;

CONSIDERATO che la scelta del criterio del minor prezzo si giustifica ai sensi dell'art. 108, comma 3 del D.Lgs. n. 36/2023, trattandosi di forniture le cui condizioni sono state definite dal mercato;

CONSIDERATO che la procedura di gara sarà gestita tramite il Sistema Telematico Acquisti dell'Università del Salento (U-BUY) presente sulla Rete telematica dell'Università medesima al seguente link: <https://unisalento.ubuy.cineca.it>, ove verranno pubblicati i documenti di gara;

CONSIDERATO che la procedura di gara sarà gestita tramite la piattaforma telematica U-BUY, ove verranno pubblicati gli atti e i documenti della stessa procedura;

CONSIDERATO che il luogo di consegna e installazione della fornitura è il Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" dell'Università del Salento, presso ex Collegio Fiorini Via per Arnesano, 73100 Lecce (LE) - Codice NUTS ITF4;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art.26 comma 3-bis del D.Lgs. 81/2008, non sussiste per l'Amministrazione l'obbligo di predisporre il Documento unico di valutazione dei rischi da interferenza (DUVRI), trattandosi di mera fornitura di attrezzature;

VISTA e ritenuto di approvare la seguente documentazione di gara predisposta dai competenti uffici:

1. Lettera di invito;
2. Capitolato tecnico prestazionale (Allegato 1)
3. DGUE (Allegato 2);
4. Modello domanda di partecipazione e dichiarazioni amministrative (Allegato 3);
5. Autodichiarazione titolare effettivo (Allegato 3a);
6. Dichiarazione conflitto di interessi titolare effettivo (Allegato 3b);
7. Modello dichiarazione DNSH – Scheda 3 (Allegato 4);
8. Modello per verifiche antimafia (Allegato 5);
9. Modello familiari conviventi (Allegato 6);
10. Modello offerta economica (Allegato 7);
11. Patto di integrità (Allegato 8);
12. Informativa Privacy (Allegato 9);
13. Schema di contratto (Allegato 10).

VISTO il Prospetto economico (PE) riportato nella seguente Tabella:

PROSPETTO ECONOMICO			
OGGETTO DELLA SPESA	DELLA	A – importo massimo complessivo del contratto in €	B – uscite in €



Struttura proponente: Ripartizione Finanziaria e Negoziale – Area Negoziale – Ufficio Appalti

Sistema di real-time deformability cytometry (RT-DC)	291.000,00	291.000,00
2. Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	0,00	0,00
3. IVA (22%)	64.020,00	64.020,00
4. Contributo ANAC		250,00
Tot.	355.020,00	355.270,00

CONSIDERATO che la spesa presunta per la fornitura pari a € 291.000,00, oltre IVA al 22%, pari a € 64.020,00, per un importo complessivo pari a € 355.020,00, graverà sui seguenti fondi del Dipartimento di Matematica e Fisica “Ennio De Giorgi”: Progetto infrastrutturale PRP@CERIC (Prot. IR0000028 - CUP J97G22000400006) - UPB: PRJ.RIC.PNRR\_Rinaldi\_22\_CERIC, voce di bilancio 21101001;

VISTA la delibera ANAC n. 621 del 20 dicembre 2022 “Attuazione dell’art. 1, commi 65 e 67, della legge 23 dicembre 2005, n. 266, per l’anno 2023”, con cui ANAC ha stabilito, in relazione procedure con importo posto a base di gara “uguale o maggiore a € 150.000 e inferiore a € 300.000”, per le gare pubblicate dal 1° aprile 2023, un contributo a carico dell’operatore economico è pari a € 18.00 e un contributo a carico della stazione appaltante pari a € 250,00;

CONSIDERATO che la spesa relativa alla contribuzione a favore dell’ANAC, pari a € 250,00, graverà sul Programma RIAF RIAF.1.AREA NEGOZIALE – AREA NEGOZIALE, Voce di Spesa 10301005 “Spese per avvisi su giornali e riviste connessi a procedimenti amministrativi” del bilancio di previsione dell’esercizio finanziario di competenza;

VISTO il Decreto del Direttore Generale Vicario Prot. n. 198389 del 26/10/2023 Rep. n. 727/2023, con cui è stato nominato quale Responsabile Unico del Progetto (RUP) il Dott. Christian Longo, Capo Ufficio Appalti dell’Università del Salento, ai sensi dell’art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023;

PRESO ATTO che in relazione alla presente procedura gara è stato acquisito il codice CIG: A0230EE5A3;

CONSIDERATO che, ai sensi dell’art. 225, comma 8, del D.Lgs. n. 36/2023, “In relazione alle procedure di affidamento e ai contratti riguardanti investimenti pubblici, anche suddivisi in lotti, finanziati in tutto o in parte con le risorse previste dal PNRR e dal PNC, nonché dai programmi cofinanziati dai fondi strutturali dell’Unione europea, ivi comprese le infrastrutture di supporto ad essi connesse, anche se non finanziate con dette risorse, si applicano, anche dopo il 1° luglio 2023, le 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

Struttura proponente: Ripartizione Finanziaria e Negoziale – Area Negoziale – Ufficio Appalti

*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”;*

- VISTO - il D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 (Codice dei Contratti Pubblici);  
VISTO - il D.L. n. 77 del 2021, convertito, con modificazioni, con L. n. 108 del 2021;  
VISTA la seguente vigente normativa interna di Ateneo:
- Statuto di autonomia di Ateneo;
  - Regolamento di Ateneo di Amministrazione, Finanza e Contabilità;
  - Regolamento di Ateneo sull'attività negoziale;
  - Codice Etico e di Comportamento;

DECRETA

1) APPROVARE il seguente Prospetto Economico(PE):

PROSPETTO ECONOMICO			
OGGETTO DELLA SPESA		A – importo massimo complessivo del contratto in €	B – uscite in €
Sistema di real-time deformability cytometry (RT-DC)		291.000,00	291.000,00
2. Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso		0,00	0,00
3. IVA (22%)		64.020,00	64.020,00
4. Contributo ANAC			250,00
Tot.		355.020,00	355.270,00

2) INDIRE l'espletamento di una procedura procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara, ai sensi del succitato art. 76, comma 2, lett. b), n. 2), del D.Lgs. n. 36/2023, con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 108, comma 3, del D.Lgs. n. 36/2023, per l'affidamento all'operatore economico ZELMECHANIK DRESDEN (GmbH·Tatzberg 47/49·DE-01307 Dresden, Germany) - email [info@zellmechanik.com](mailto:info@zellmechanik.com), della fornitura del sistema Real-Time Deformability Cytometry (RT-DC), individuato quale unico operatore economico in grado di fornire la specifica strumentazione, con caratteristiche di esclusività e infungibilità, in relazione ai bisogni e alle esigenze del Dipartimento di Matematica e Fisica, per le esigenze del Progetto infrastrutturale PRP@CERIC (Prot. IR0000028, CUP J97G22000400006), per un importo stimato, ai sensi dell'art. 14 del D.Lgs. n. 36/2023, pari a € 291.000,00, oltre IVA come per legge, incluse spese di trasporto e installazione.

3) APPROVARE la seguente documentazione di gara:

Struttura proponente: Ripartizione Finanziaria e Negoziale – Area Negoziale – Ufficio Appalti

1. Lettera di invito;
  2. Capitolato tecnico prestazionale (Allegato 1)
  3. DGUE (Allegato 2);
  4. Modello domanda di partecipazione e dichiarazioni amministrative (Allegato 3);
  5. Autodichiarazione titolare effettivo (Allegato 3a);
  6. Dichiarazione conflitto di interessi titolare effettivo (Allegato 3b);
  7. Modello dichiarazione DNSH – Scheda 3 (Allegato 4);
  8. Modello per verifiche antimafia (Allegato 5);
  9. Modello familiari conviventi (Allegato 6);
  10. Modello offerta economica (Allegato 7);
  11. Patto di integrità (Allegato 8);
  12. Informativa Privacy (Allegato 9);
  13. Schema di contratto (Allegato 10).
- 4) FAR GRAVARE la spesa presunta per la fornitura pari a € 291.000,00, oltre IVA al 22%, pari a € 64.020,00, per un importo complessivo pari a € 355.020,00, graverà sui seguenti fondi del Dipartimento di Matematica e Fisica “Ennio De Giorgi”: Progetto infrastrutturale PRP@CERIC (Prot. IR0000028 - CUP J97G22000400006) - UPB: PRJ.RIC.PNRR\_Rinaldi\_22\_CERIC, voce di bilancio 21101001;
- 5) FAR GRAVARE la spesa relativa alla contribuzione a favore dell'ANAC, pari a € 250,00 sul Programma RIAF RIAF.1.AREA NEGOZIALE – AREA NEGOZIALE Voce di Spesa 10301005 “Spese per avvisi su giornali e riviste connessi a procedimenti amministrativi” del bilancio di previsione dell'esercizio finanziario 2023.

Il presente provvedimento è pubblicato sul sito web [www.unisalento.it](http://www.unisalento.it), nella sezione “Amministrazione Trasparente”, ai fini della generale conoscenza.

Il Direttore Generale  
dott. Donato De Benedetto