



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

OGGETTO: Progetto ANTHEM (AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine) PNC0000003 - Linea di investimento PNC-I.1 – Programma PNC-DM MEF 15 Luglio 2021 - Avviso per la concessione di Finanziamenti destinati ad Iniziative di Ricerca per Tecnologie e Percorsi Innovativi in Ambito Sanitario e Assistenziale di cui al Decreto MUR n. 931 del 6 giugno 2022 finanziato con fondi a valere sulle risorse previste dal Fondo per gli Investimenti Complementari al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNC) finanziato con risorse nazionali.
Procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. b) del DLgs n. 50/2016 s.m.i. per la fornitura della seguente strumentazione:
un sistema di microscopia a scansione a multi-fascio di elettroni da integrare all'interno della piattaforma di microscopia correlativa multiscale e multimodale prevista nelle attività dello SPOKE4: "Preclinical and clinical breakthrough therapies and treatments for cancer", per l'analisi di sistemi biologici in vitro, in vivo ed ex vivo che consentirà di acquisire immagini con una gamma di risoluzione estremamente ampia, che va dalla scala della singola molecola all'imaging clinico di modelli animali da installare presso i Laboratori congiunti dell'Università del Salento/Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione - CNR-NANOTEC
CUP: B53C22006710001; CIG: 9925344CF7

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 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 101 recante *"Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano nazionale di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti"*, ai sensi del quale è approvato il Piano nazionale per gli investimenti complementari finalizzato ad integrare con risorse nazionali gli interventi del Piano nazionale di ripresa e resilienza per complessivi 30.622,46 milioni di euro per gli anni dal 2021 al 2026 e, in particolare, l'articolo 1 *"Piano nazionale per gli investimenti complementari al Piano nazionale di ripresa e resilienza"* che: - al comma 2 riporta l'elenco degli interventi finanziati con le risorse del Piano e alla lettera i) prevede che *"quanto a complessivi 500 milioni di euro per gli anni dal 2022 al 2026 da iscrivere, per gli importi e le annualità indicati, nei pertinenti capitoli dello stato di previsione del Ministero dell'università e della ricerca riferiti al seguente programma e intervento: 1. Iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale: 100 milioni di euro per ciascuno degli anni dal 2022 al 2026"*;
- VISTO** il decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla 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"*;
- VISTO** il decreto legge 24 febbraio 2023, n. 13 *"Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e del Piano nazionale degli investimenti complementari al PNRR (PNC), nonché per l'attuazione delle politiche di coesione e della politica agricola comune"* convertito con modificazioni dalla Legge 21 aprile 2023 n. 41;

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

- VISTO** il Decreto Direttoriale MUR 6 giugno 2022, n. 931, di emanazione di un *Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale* finanziato a valere sulle risorse previste dal Fondo Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, come individuate dal decreto legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 10;
- CONSIDERATO** che l'articolo 1 dell'Avviso suindicato prevede al comma 1 che il *"MUR... in attuazione dell'Intervento di approvazione del Piano nazionale per gli investimenti complementari al Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanzia con il presente Avviso 4 (quattro) "Iniziative" di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale"* e al comma 2 che *"l'Avviso prevede il finanziamento di "Iniziative" di ricerca con l'obiettivo di mettere a sistema in chiave innovativa il potenziamento della ricerca sulle tecnologie abilitanti in ambito sanitario al fine di migliorare la diagnosi, il monitoraggio, le cure incluse quelle riabilitative"*;
- VISTA** la proposta progettuale presentata in risposta all'Avviso di cui sopra da parte del soggetto proponente "Università degli Studi di Milano – Bicocca", avente come soggetti partner partecipanti, tra gli altri, l'Università del Salento in qualità di affiliato SPOKE/Soggetto esecutore e HUB/Soggetto Attuatore, tra l'altro, come indicato nella Relazione sull'Avanzamento dell'Iniziativa Annex 1;
- VISTO** il Decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 1983 del 9 dicembre 2022 con cui, nell'ambito delle Iniziative di Ricerca ammesse a finanziamento di cui al Decreto Direttoriale 6 giugno 2022, n. 931 succitato, è stata ammessa a finanziamento la Proposta di Iniziativa *"ANTHEM: AdvANced Technologies for Human-centrEd Medicine"*, acronimo *ANTHEM*, contrassegnata dal codice identificativo PNC0000003;
- CONSIDERATO** che ogni Spoke riceve dall'Hub le agevolazioni in ragione delle attività come previste dall'Iniziativa approvata e provvede alla rendicontazione all'Hub delle spese proprie e dei soggetti affiliati, sostenute per l'attività di sua competenza e che per la realizzazione delle attività di propria competenza, gli Spoke possono avvalersi, attraverso la formalizzazione di specifici accordi, della collaborazione di altri soggetti giuridici autonomi già esistenti, "soggetti affiliati allo Spoke";
- CONSIDERATO** che l'art. 16 del citato avviso dispone che il decreto di finanziamento sia corredato anche dal Disciplinare di concessione delle agevolazioni che regola i rapporti tra il MUR ed il Soggetto Attuatore, nonché i relativi termini e condizioni, le modalità di attuazione e gli obblighi di rendicontazione del Programma di ricerca identificato con codice PNC0000003 dal titolo *"ANTHEM: AdvANced Technologies for Human-centrEd Medicine"* che ne forma parte integrante;
- CONSIDERATO** che la durata dell'Iniziativa innanzi indicata ammessa a finanziamento è pari a 48 mesi a decorrere dal 1 dicembre 2022 sino al 30 novembre 2026;
- CONSIDERATO** che il Soggetto Attuatore – HUB - Responsabile dell'avvio, dell'attuazione, della gestione e della rendicontazione dell'Iniziativa di Ricerca contrassegnata dal codice identificativo PNC0000003, ANTHEM - si obbliga a garantire la piena attuazione dell'Iniziativa è la "Fondazione Anthem – Advanced Technologies for Human-Centred Medicine";
- CONSIDERATO** che le *"Iniziative"* presentate nell'ambito dell'Avviso di cui al Decreto MUR 931 del 6 giugno 2022 costituiscono *"Programmi di ricerca"* composti da più progetti e che per ciascun progetto deve essere dotato di un suo specifico CUP e che per collegare tra loro i singoli

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

progetti realizzati dai diversi partner deve essere utilizzato lo strumento del CUP *master* indicando come master il primo CUP generato in ordine temporale;

ACQUISITO il CUP *master* per il soggetto HUB – Fondazione Anthem – (Advanced Technologies for Human-Centred Medicine) e i CUP collegati per gli altri soggetti partecipanti all’Iniziativa;

CONSIDERATO che sono definite e dettagliate le modalità di rendicontazione delle spese sostenute nell’ambito dell’attuazione dell’Intervento PNC-I.1 - programma PNC-DM MEF 15 luglio 2021 Iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale di cui al D.D. 931 del 06.06.2022 - Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale semplificando e agevolando l’attività di rendicontazione da parte dei soggetti beneficiari dell’Intervento;

VISTE le “*Linee Guida per la rendicontazione delle spese*”, approvate con Decreto del Ministero dell’Università e della Ricerca n. 575 del 2 maggio 2023, contenenti le modalità cui devono attenersi i soggetto beneficiari, per la rendicontazione delle spese sostenute e la richiesta di erogazione delle agevolazioni a valere sull’Intervento, a titolarità del Ministero dell’Università e della ricerca, di cui all’art. 1, comma 2, lett. i) del decreto-legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 101, di approvazione del Piano nazionale per gli investimenti complementari al Piano nazionale di ripresa e resilienza;

CONSIDERATO altresì che il progetto *ANTHEM: AdvANced Technologies for Human-centrEd Medicine* - risulta finanziato con fondi a valere sulle risorse previste dal Fondo Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;

CONSIDERATO che il fabbisogno del progetto AdvANced Technologies for Human-centrEd Medicine - ANTHEM è un progetto multidisciplinare che mira a colmare il divario esistente nell’assistenza sanitaria di pazienti fragili e cronici all’interno di specifici territori e comunità ad alta incidenza di patologie e a sviluppare sensori innovativi, sistemi diagnostici digitali e sistemi di monitoraggio e terapeutici avanzati abilitati dall’Intelligenza Artificiale (IA, incluso il Data Mining) per migliorare l’approccio della medicina territoriale per le malattie non trasmissibili e la riabilitazione attraverso una reingegnerizzazione dei processi sanitari;

VISTA la nota prot. n. 69766 del 24 marzo 2023 con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione ha trasmesso, tra le altre, la scheda tecnica relativa all’acquisto della strumentazione scientifica in oggetto nell’ambito del fabbisogno del Progetto di ricerca denominato ‘ANTHEM: AdvANced Technologies for HumancentEred Medicine’ – CUP B53C22006710001 e per le esigenze del Dipartimento per un costo stimato a disposizione dell’Amministrazione pari ad € 6.194.911,47 oltre Iva come per legge, incluso trasporto ed installazione;

VISTA l’annotazione del 03/04/2023, a firma dal Capo Ufficio Appalti, alla citata nota del Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione, prot. n. 69766 del 24 marzo 2023, con la quale è stato sospeso il procedimento di cui all’istanza, poiché non risultava ancora chiaro se la strumentazione da acquistare dovesse gravare su fondi PNRR o PNC, vista la mancata approvazione e pubblicazione delle “*Linee Guida per la rendicontazione delle spese*”, di cui al progetto di ricerca denominato “ANTHEM: AdvANced Technologies for HumancentEred Medicine” – CUP B53C22006710001. Pertanto, per come comunicato anche dal soggetto proponente “Università degli Studi di Milano – Bicocca”, risultava necessario attendere la relativa pubblicazione – poi avvenuta con il citato Decreto del Ministero dell’Università e

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

della Ricerca n. 575 del 2 maggio 2023 – al fine di predisporre gli atti necessari e opportuni all’acquisto della stessa strumentazione;

VISTA la nota prot. n. 92563 del 18 maggio 2023 con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione ha trasmesso, rettificata e integrata, tra le altre, la scheda tecnica relativa all’acquisto di strumentazione scientifica nell’ambito del Progetto *ANTHEM: AdvANced Technologies for Human-centrEd Medicine* - CUP B53C22006710001 - di cui all’Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale (Decreto MUR 6 giugno 2022 n. 931) a valere a sulle risorse previste dal Fondo Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;

VISTA la scheda tecnica del fabbisogno sulla base dell’obiettivo del Progetto *ANTHEM: AdvANced Technologies for Human-centrEd Medicine* - CUP B53C22006710001 nell’ambito della quale si è ritenuto necessario dotarsi di un sistema di microscopia a scansione a multi-fascio di elettroni da integrare all’interno della piattaforma di microscopia correlativa multiscale e multimodale prevista nelle attività dello SPOKE4: “Preclinical and clinical breakthrough therapies and treatments for cancer”, per l’analisi di sistemi biologici in vitro, in vivo ed ex vivo che consentirà di acquisire immagini con una gamma di risoluzione estremamente ampia, che va dalla scala della singola molecola all’imaging clinico di modelli animali. Il sistema di microscopia dovrà inoltre essere corredato da un sistema automatico per la preparazione di sezioni sottili per effettuare studi di ricostruzione 3D di campioni mediante imaging delle sezioni e di un microscopio ottico motorizzato per l’analisi superficiale preliminare;

CONSIDERATO che, a seguito di una attenta indagine di mercato svolta dal Responsabile Scientifico di Progetto, Prof. Alessandro Sannino – Ordinario nel settore scientifico disciplinare Ing-Ind/22 per l’Unità Università del Salento, è stato individuato in “CARL ZEISS S.p.A”, con sede legale in Milano, alla via Varesina, n. 162, C.F./P.IVA 00721920155, Pec: carlzeiss@pec.it, 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 Ingegneria dell’innovazione, per come descritte nella citata scheda tecnica;

CONSIDERATO che, al fine di comprovare che non esistono altri operatori economici o altre soluzioni alternative ragionevoli e che l’assenza di concorrenza non è il risultato di una limitazione artificiale dei parametri dell’appalto e a maggior garanzia delle scelte effettuate, l’Area Negoziale – Ufficio Appalti ha predisposto apposito avviso di indagine di mercato volto a verificare l’unicità del fornitore individuato dal Responsabile Scientifico, Prof. Alessandro Sannino, ovvero a verificare l’esistenza di altri operatori economici oltre a quello individuato che possano effettuare la fornitura di strumenti aventi le caratteristiche tecniche sopra descritte;

VISTO l’avviso esplorativo per acquisizione beni infungibili pubblicato in data 23 maggio 2023 nella sezione “Amministrazione Trasparente” di questo Ateneo al seguente link: <https://www.unisalento.it/gare-appalti/-/gare/view/66587446> e sulla Gazzetta Ufficiale dell’Unione europea, volto, in conformità alle indicazioni contenute nelle Linee Guida ANAC n. 8 - Linee guida per il ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili –, a confermare la sussistenza dei presupposti che consentono, ai sensi dell’art. 63, comma 2, lett. b), punto 2, del D. Lgs. n. 50/2016, il ricorso alla procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, con affidamento ad operatore economico determinato;

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

CONSIDERATO che, come previsto dal citato avviso esplorativo, gli operatori economici in grado di produrre e/o commercializzare piattaforme che rispondano alle esigenze funzionali e prestazionali richieste dal medesimo avviso e dalla scheda tecnica potevano far pervenire entro il 7 giugno 2023 h. 12:00 la propria manifestazione di interesse, allegando: a) Scheda tecnica del prodotto/dei prodotti; b) Dichiarazione attestante l'equivalenza prestazionale e cioè che le caratteristiche del materiale ottemperino in maniera equivalente alle esigenze per le quali è richiesta la fornitura (art. 68, comma 6), esplicitativa e dettagliata; c) Studi scientifici, prove tecniche o altro materiale, a corredo della ritenuta e dichiarata equivalenza funzionale; d) Dichiarazione: di cui al punto "DNSH" e attestazione del numero dei dipendenti dell'azienda;

CONSIDERATO che, alla scadenza dei termini 7 giugno 2023 h. 12:00, non sono pervenute manifestazioni di interesse;

CONSIDERATO che in data 9 giugno 2023, è stata pubblicata nella sezione "Amministrazione Trasparente" di questo Ateneo (al seguente link: <https://www.unisalento.it/gare-appalti/-/gare/view/66587446>) e sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea, apposita comunicazione circa gli esiti dell'avviso esplorativo;

VISTA la nota della Capo Area Negoziale, prot. n. 0104743 del 09 giugno 2023, con la quale è stato comunicato al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione e al Responsabile Scientifico del Progetto, Prof. Alessandro Sannino, che, alla scadenza dei termini di cui al citato avviso esplorativo per acquisizione beni infungibili - procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara, atteso il tempo utile per effettuare le opportune verifiche, è stato appurato che non è pervenuta alcuna dichiarazione di interesse da parte di eventuali operatori economici;

RITENUTO pertanto, di dover ricorrere per l'affidamento della fornitura in oggetto ad una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. b) punto 2 del DLgs n. 50/2016 s.m.i. in quanto la concorrenza è assente per motivi tecnici;

CONSIDERATO che con la medesima nota della Capo Area Negoziale, prot. n. 0104743 del 9 giugno 2023, è stato chiesto al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione di trasmettere apposito capitolato tecnico contenente le specifiche tecniche e i requisiti minimi della strumentazione da acquistare al fine di poter avviare la procedura negoziata con l'operatore economico individuato oltre che le informazioni necessarie ed utili all'Iniziativa di Ricerca di che trattasi e all'approssimarsi al 30 giugno 2023 della scadenza dell'attuale Codice dei contratti pubblici, D.Lgs n. 50/2016 s.m.i.;

VISTA la nota prot. n. 120690 del 22/06/2023 con cui il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione ha comunicato, sulla base del costo presunto di € 6.194.911,47 oltre Iva inclusi trasporto, installazione, corso di formazione e assistenza specialistica tecnica per l'acquisto della strumentazione scientifica per la fornitura di cui in oggetto per le attività dello SPOKE4, di cui alla scheda tecnica trasmessa con nota prot. n. 92563 del 18 maggio 2023, che la copertura finanziaria è da individuarsi sul bilancio di previsione del corrente esercizio finanziario del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione a valere sul budget UPB: Sannino.ANTHEM.spoke4 del Progetto ANTHEM: AdvAnced Technologies for Human-centrEd Medicine - CUP B53C22006710001 - finanziato a valere sulle risorse di cui all'Avviso n. 931 del 6 giugno 2022 "Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale" finanziato a valere sulle risorse previste dal Fondo Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, come individuate dal decreto legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 10;

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

- VISTA** la citata nota prot. n. 120690 del 22 giugno 2023 con cui il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione ha trasmesso, tra gli altri, il capitolato tecnico inerente la strumentazione scientifica innanzi indicata e contestualmente informato che con successivo provvedimento l'acquisto di che trattasi sarà inserito, ai sensi dell'art. 21 del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, nella programmazione biennale degli acquisti di beni e servizi per il biennio 2023-2024 nel rispetto dei relativi aggiornamenti annuali e dei documenti programmatori e in coerenza con il bilancio;
- ATTESO** 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 coordinato con modificazioni dalla L. 29 luglio 2021, n. 108 (in S.O. n. 26, relativo alla G.U. 30/07/2021, n. 181) prevede 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 ed altre in sede successiva;
- ATTESO** che il comma 4, dell'art. 47 del D.L. n. 77/2021 (convertito con legge 108/2021), stabilisce, 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 legge 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”*;
- VISTE** le Linee Guida per la rendicontazione delle spese per la Linea di Investimento PNC-I.1 Programma PNC DM MEF 15 Luglio 2021 *“Iniziative di Ricerca Per Tecnologie e Percorsi Innovativi in Ambito Sanitario e Assistenziale”* approvate con Decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 575 del 2 maggio 2023 in attuazione dell'Avviso di cui al Decreto MUR n. 931 del 6 giugno 2023 che prevedono una quota del 40% da destinare alle nuove assunzioni per favorire l'occupazione femminile;
- 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, della legge 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 a base di gara, la procedura di acquisto è assoggettata alla normativa per l'affidamento degli appalti sopra soglia comunitaria;

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

ATTESO

che in ragione di quanto esposto, si ritiene essenziale ed opportuno 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 e del PNC:

- a) Rapporto sulla situazione del personale, art. 47, comma 2 del D.L. 31 maggio 2021, convertito con modificazioni dalla 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 Codice delle Pari Opportunità di cui al D.Lgs 11 aprile 2006, n. 198 come modificato dalla L. n. 162/2021 e a produrlo, a pena di esclusione, al momento della presentazione della domanda di partecipazione;
- b) Relazione di genere sulla situazione del personale maschile e femminile, art. 47, comma 3 del D.L. 31 maggio 2021, convertito con modificazioni dalla 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 entro sei mesi dalla conclusione del contratto, una relazione di genere sulla situazione del personale maschile e femminile in ognuna delle professioni ed 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 licenziamenti, dei prepensionamenti e pensionamenti, della retribuzione effettivamente corrisposta;
- c) Dichiarazione di regolarità sul diritto al lavoro delle persone con disabilità, art. 47, comma 3 bis del D.L. 31 maggio 2021, convertito con modificazioni dalla 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 entro sei mesi dalla conclusione del contratto una dichiarazione del legale rappresentante ai sensi della legge 12 marzo 1999, n. 68 s.m.i. 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; l'obbligo di cui al comma 3 bis si aggiunge a quello già disciplinato dall'art. 17 della L. n. 68/1999 ai sensi del quale le imprese che partecipano a bandi per appalti pubblici o intrattengono rapporti convenzionali o di concessione con pubbliche amministrazioni devono presentare preventivamente, a pena di esclusione dalla gara, la dichiarazione del legale rappresentante che attesti di essere in regola con le norme sul diritto al lavoro delle persone con disabilità;
- d) Dichiarazione obbligo assunzione del 30% di giovani e 40% di donne per appalti finanziati dal PNRR e dal PNC, art. 47, comma 4 del D.L. 31 maggio 2021, convertito con modificazioni dalla L. 29 luglio 2021, n. 108, unicamente qualora l'Operatore economico debba procedere a nuove assunzioni necessarie per l'esecuzione del contratto di appalto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali;

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

- Gli interventi ricompresi nel Piano Complementare sono attuati in coerenza con il principio del “*Do No Significant Harm - DNSH*” (comma 8 dell'art. 1 del decreto-legge 59 del 2021), ossia non arrechino un danno significativo all'ambiente. Tutti gli investimenti prevedono che la coerenza con il principio del DNSH venga valutata sia per le attività svolte nel corso

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

dell'Iniziativa sia per l'impatto previsto del ciclo di vita dell'innovazione in una fase di commercializzazione. Per assicurare il rispetto dei vincoli DNSH in fase di attuazione i soggetti attuatori:

- devono progettare e attuare gli interventi in maniera che essi siano conformi, inserendo gli opportuni richiami e indicazioni specifiche nell'ambito degli atti di propria competenza;
- devono adottare criteri conformi nelle gare di appalto per assicurare una progettazione e realizzazione adeguata;
- sono tenuti a rilasciare apposita dichiarazione di conformità, redatta secondo il modello allegato alle Linee guida per le spese di rendicontazione (Annex 2 - Declaration of compliance with the DNSH – Dichiarazione di conformità al principio DNSH), devono attestare nelle fasi di rendicontazione delle spese e degli obiettivi intermedi e finali dell'Iniziativa il rispetto delle condizioni collegate al principio del DNSH allegando la pertinente documentazione per i controlli in base a quanto previsto dalla Circolare MEF-Obbligo di semplificazione in materia di affidamento dei contratti pubblici PNRR e PNC e in materia di procedimenti amministrativi di cui al DL n. 13/2023 convertito con modificazioni nella L. n. 41/2023, nonché di rafforzamento della capacità amministrativa e di accelerazione e snellimento alle procedure e misure abilitanti la riforma della pubblica amministrazione - conseguimento di target e milestone M1C1 e degli obiettivi finanziari;
- tra le azioni di comunicazione e informazione di cui alle “Linee Guida per le azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori” allegate alle richiamate “Linee Guida per la rendicontazione delle spese”:
 - mostrare correttamente e in modo visibile in tutte le attività di comunicazione a livello di Iniziativa un'appropriata dichiarazione di finanziamento che reciti “finanziato dal Piano complementare (PNC)”;
 - garantire che i destinatari finali del finanziamento riconoscano l'origine e assicurino la visibilità del finanziamento nell'ambito dell'Iniziativa;

VISTO l'art. 63, comma 2, lett. b) punto 2) del D.Lgs. n. 50/2016 secondo cui *“Nel caso di appalti pubblici di lavori, forniture e servizi, la procedura negoziata senza previa pubblicazione può essere utilizzata (...) quando i lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico” (...)* la concorrenza è assente per motivi tecnici;

RITENUTO di procedere all'acquisto della fornitura in oggetto mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett.b) del D.Lgs n. 50/2016;

CONSIDERATO che, nel rispetto degli articoli 40 e 52 del D.Lgs. n. 50/2016 s.m.i., 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 lettera di invito verrà inviata all' operatore economico CARL ZEISS S.p.A., con sede legale in Milano, via Varesina, n. 162, C.F./P.IVA 00721920155, Pec: carlzeiss@pec.it, 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 Ingegneria dell'Innovazione, per come descritte nella scheda tecnica e che per la procedura ai fini della scelta del contraente verrà utilizzato il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016;

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

RITENUTO necessario predisporre il Documento Unico di Valutazione da Rischi di Interferenze DUVRI ai sensi dell'art. 26 comma 1 e 3 del DLgs n. 81/2008 come modificato dal D.L. n. 48/2023 al fine di garantire adeguate misure di sicurezza prevenzione e protezione da rischi di interferenze, trattandosi di fornitura il cui trasporto e installazione potrà comportare operazioni di accesso e transito di veicoli e automezzi pesanti, accumulo e trasporto di materiali ed uso di attrezzature nei luoghi di servizio interessati dalle succitate attività;

VISTA la propria nota, prot. n. 49043 del 16/04/2020, nella quale sono riportate le istruzioni utili per la redazione del DUVRI, indicando, tra l'altro, il personale incaricato per tale attività, con la supervisione generale a cura del RSPP;

CONSIDERATO che il Capo Ufficio Appalti, con nota mail del 12/06/2023, ha chiesto al personale incaricato di cui alla nota prot. n. 49043 del 16/04/2020 di procedere alla redazione del DUVRI di cui al capitolato tecnico riferito alla fornitura indicata in oggetto;

VISTO il DUVRI trasmesso al Capo Ufficio con nota mail del 13/06/2023 da cui emerge che l'importo per oneri per la sicurezza contro rischi da interferenze - non soggetti a ribasso - è stato quantificato in € 0,00;

VISTO che, con Decreto del Direttore Generale Vicario n. 445 del 27 giugno 2023 è stato nominato RUP - il Capo Ufficio Appalti Dott. Christian Longo – ai sensi dell'art. 31 del DLgs. n. 50/2016 e dell'art 48 del D.L. n. 77/2021, convertito con modificazioni dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108, in considerazione dell'esperienza e formazione professionale maturata nel settore e connaturata alla tipologia della fornitura oggetto di affidamento su indicazione effettuata dalla Capo Area Negoziale con nota prot. n. 112566 del 15 giugno 2023;

VISTA la seguente documentazione di gara predisposta dall'Ufficio Appalti dell'Area Negoziale della Ripartizione Finanziaria e Negoziale di questo Ateneo e ritenuto di approvarla:

1. Avviso di indizione della procedura di negoziata;
2. Lettera di invito;
3. Capitolato tecnico;
4. Schema di contratto;
5. Allegato 1 alla lettera di invito: domanda di partecipazione;
6. Allegato 1a alla lettera di invito: dichiarazione titolare effettivo;
7. Allegato 1b alla lettera di invito: dichiarazione titolare effettivo conflitto interessi;
8. Allegato 2 alla lettera di invito: DGUE;
9. Allegato 3 alla lettera di invito: dichiarazione integrativa al DGUE;
10. Allegato 4 alla lettera di invito: dichiarazione familiari conviventi maggiorenni per verifiche antimafia;
11. Allegato 5 alla lettera di invito: Annex 2 - Declaration of compliance with the DNSH - dichiarazione rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente - DNSH;
12. Allegato 6 alla lettera di invito: Patto di Integrità;
13. Allegato 7 alla lettera di invito: Informativa Privacy;
14. Allegato 8 alla lettera di invito: Offerta economica;

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

PROSPETTO ECONOMICO		
OGGETTO DELLA SPESA	A – importo massimo complessivo del contratto in €	B – uscite in €
un sistema di microscopia a scansione a multi-fascio di elettronici da integrare all'interno della piattaforma di	€ 6.194.911,47	€ 6.194.911,47

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

microscopia correlativa multiscala e multimodale prevista nelle attività dello SPOKE4: “Preclinical and clinical breakthrough therapies and treatments for cancer”, per l’analisi di sistemi biologici in vitro, in vivo ed ex vivo che consentirà di acquisire immagini con una gamma di risoluzione estremamente ampia, che va dalla scala della singola molecola all’imaging clinico di modelli animali		
3. IVA (22%)	€ 1.362.880,52	€ 1.362.880,52
4. Contributo ANAC	-	€ 880,00
Tot.	€ 7.557.791,99	€ 7.558.671,99

CONSIDERATO che con la citata nota, prot. n. 120690 del 22 giugno 2023, il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell’innovazione ha comunicato, ai fini della copertura finanziaria, la UPB su cui andrà a gravare la spesa per la fornitura di che trattasi;

CONSIDERATO che la copertura finanziaria della spesa complessiva presunta pari ad € 7.557.791,99 è da individuarsi sul bilancio di previsione del corrente esercizio finanziario del Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione a valere sul budget UPB: Sannino.ANTHEM.spoke4 del Progetto ANTHEM: AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine - PNC0000003 - CUP B53C22006710001 - finanziato a valere sulle risorse di cui all’Avviso n. 931 del 6 giugno 2022 “Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale” finanziato a valere sulle risorse previste dal Fondo Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, come individuate dal decreto legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 10;

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 a procedure con importo posto a base di gara uguale o maggiore a € 1.000.000,00 e inferiore a € 5.000.000,00, per le gare pubblicate dal 1° aprile 2023, un contributo a carico della stazione appaltante di € 880,00 e un contributo a carico dell’operatore economico di € 220, 00;

CONSIDERATO che la spesa relativa alla contribuzione a favore dell’ANAC, pari a € 880,00, 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 del corrente esercizio finanziario;

PRESO ATTO che in relazione alla presente procedura negoziata è stato acquisito il codice CIG: 9925344CF7;

CONSIDERATO che il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall’art. 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e dal D.lgs. n. 33/2013, verrà pubblicato, ai sensi dell’art. 29 del D.lgs. n. 50/2016 s.m.i., sul sito istituzionale di Ateneo, sezione “Amministrazione Trasparente”, ai fini della generale conoscenza;

VISTI

- il D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 (Codice dei Contratti Pubblici);
- il Codice Etico e di Comportamento approvato con D.R. n. 226 del 19 aprile 2021;
- il vigente Statuto di autonomia di Ateneo;
- il vigente Regolamento di Ateneo di Amministrazione, Finanza e Contabilità;
- il vigente Regolamento di Ateneo sull’attività negoziale;

DECRETA

1) **APPROVARE** il seguente Prospetto Economico:

PROSPETTO ECONOMICO

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

OGGETTO DELLA SPESA	A – importo massimo complessivo del contratto in €	B – uscite in €
un sistema di microscopia a scansione a multi-fascio di elettroni da integrare all'interno della piattaforma di microscopia correlativa multiscala e multimodale prevista nelle attività dello SPOKE4: "Preclinical and clinical breakthrough therapies and treatments for cancer", per l'analisi di sistemi biologici in vitro, in vivo ed ex vivo che consentirà di acquisire immagini con una gamma di risoluzione estremamente ampia, che va dalla scala della singola molecola all'imaging clinico di modelli animali	€ 6.194.911,47	€ 6.194.911,47
3. IVA (22%)	€ 1.362.880,52	€ 1.362.880,52
4. Contributo ANAC	-	€ 880,00
Tot.	€ 7.557.791,99	€ 7.558.671,99

- 2) **INDIRE** l'espletamento di una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara per i motivi tecnici e le caratteristiche procedurali indicate in narrativa, ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. b) punto 2 del D.Lgs. 50/2016 s.m.i., per l'affidamento della fornitura in oggetto nell'ambito del fabbisogno degli obiettivi del succitato Progetto AdvANced Technologies for Human-centrEd Medicine ANTHEM - PNC0000003 - CUP B53C22006710001 per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento, codice NUTS ITF45, per un importo a base di gara di € 6.194.911,47 oltre Iva al 22%, oneri da rischi interferenziali non soggetti a ribasso pari ad € 0,00.
- 3) **APPROVARE** la seguente documentazione di gara:
 1. Avviso di indizione della procedura di negoziata;
 2. Lettera di invito;
 3. Capitolato tecnico;
 4. Documento Unico di Valutazione da Rischi da Interferenze DUVRI;
 5. Schema di contratto;
 6. Allegato 1 alla lettera di invito: domanda di partecipazione;
 7. Allegato 1a alla lettera di invito: dichiarazione titolare effettivo;
 8. Allegato 1b alla lettera di invito: dichiarazione titolare effettivo conflitto interessi;
 9. Allegato 2 alla lettera di invito: DGUE;
 10. Allegato 3 alla lettera di invito: dichiarazione integrativa al DGUE;
 11. Allegato 4 alla lettera di invito: dichiarazione familiari conviventi maggiorenni per verifiche antimafia;
 12. Allegato 5 alla lettera di invito: Annex 2 - Declaration of compliance with the DNSH - dichiarazione rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente - DNSH;
 13. Allegato 6 alla lettera di invito: Patto di Integrità;
 14. Allegato 7 alla lettera di invito: Informativa Privacy;
 15. Allegato 8 alla lettera di invito: Offerta economica.
- 4) **DISPORRE**, al fine di garantire la più ampia pubblicizzazione, la pubblicazione:
 - dell'avviso di indizione della procedura negoziata sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea (a titolo gratuito) e sul sito informatico del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti www.serviziocontrattipubblici.it;
 - nella sezione "Amministrazione Trasparente - Gare e Appalti" sul sito istituzionale dell'Università del Salento;
- 5) **FISSARE** nel giorno 3 agosto 2023, ore 13:00, il termine di ricezione dell'offerta da parte dell'operatore economico CARL ZEISS S.p.A., con sede legale in Milano, via Varesina, n. 162 – come individuato per le motivazioni espresse in premessa, a decorrere dall'inserimento della lettera di invito e degli allegati nella piattaforma telematica U-BUY;

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

- 6) **FAR GRAVARE** la spesa complessiva prevista per la fornitura della strumentazione di che trattasi pari ad € 7.557.791,99 Iva inclusa al 22% sul bilancio di previsione del corrente esercizio finanziario del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione a valere sul budget UPB: Sannino.ANTHEM.spoke4 del Progetto ANTHEM: AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine - PNC0000003 - CUP B53C22006710001 - finanziato a valere sulle risorse di cui all'Avviso n. 931 del 6 giugno 2022 "Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale" finanziato a valere sulle risorse previste dal Fondo Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, come individuate dal decreto legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 10;
- 7) **FAR GRAVARE** la spesa relativa alla contribuzione a favore dell'ANAC, pari a € 880,00 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;
- 8) **DISPORRE** la pubblicazione del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 29 del D.lgs. 50/2016, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32, della legge n. 190/2012 e dal D.lgs. n. 33/2013, sul proprio sito web www.unisalento.it ai fini della generale conoscenza.

Il Direttore Generale
Dott. Donato De Benedetto