



## **ESTRATTO DAL VERBALE DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**

**Martedì 26 marzo 2024**

Il giorno 26 marzo 2024, alle ore 14.30, si è riunito il Consiglio di amministrazione dell'Università degli Studi di Milano, regolarmente convocato con nota protocollo n. 33564 del 21 marzo 2024.

La riunione si è svolta sia in presenza, presso la Sala Consiglio del Rettorato, via Festa del Perdono n.7, Milano, sia in forma telematica mediante l'utilizzo da remoto della piattaforma Teams di Microsoft, ai sensi del Regolamento transitorio sulle modalità di svolgimento telematico delle sedute degli Organi collegiali di Ateneo.

### **Sono presenti:**

Prof. Elio Franzini	Rettore – Presidente	<i>In presenza</i>
Prof.ssa Maria Pia Abbracchio	Prorettrice Vicaria con delega alla Ricerca e innovazione	<i>In presenza</i>
Prof. Francesco Blasi	Componente interno docente	<i>In presenza</i>
Prof. Marco Giuliani	Componente interno docente	<i>In presenza</i>
Prof. Stefano Poli	Componente interno docente	<i>Da remoto</i>
Prof.ssa Chiara Tenella Sillani	Componente interna docente	<i>In presenza</i>
Dott.ssa Marina Tavassi	Componente esterna	<i>In presenza</i>
Dott. Ferruccio Capelli	Componente esterno	<i>In presenza</i>
Dott.ssa Silvia Panigone	Componente esterna	<i>Da remoto</i>
Dott. Andrea Cerini	Componente interno PTAB	<i>In presenza</i>
Sig.ra Elisabetta Catherine Giampaoli	Rappresentante degli studenti	<i>In presenza</i>
Sig. Tommaso Bertacco	Rappresentante degli studenti	<i>In presenza</i>

### **Assistono alla seduta:**

Dott.ssa Luisa Motolese, Presidente del Collegio dei Revisori dei Conti.

Dott. Nicola Di Lascio, componente del Collegio dei Revisori dei conti, il quale lascia la seduta al termine della trattazione del punto 10/5 all'o.d.g.

Dott. Luigi De Paola, componente del Collegio dei Revisori dei Conti, *in collegamento da remoto mediante la piattaforma Teams*.

### **Partecipano alla seduta:**

Dott. Roberto Conte, Direttore Generale – Segretario, assistito per le relative operazioni da:

Dott.ssa Antonella Esposito, Dirigente responsabile Direzione Affari istituzionali

Dott.ssa Maria di Nardo, Responsabile Ufficio Rapporti con gli Organi di governo e Regolamenti

Dott.ssa Alina Bovi, Funzionaria Ufficio Rapporti con gli Organi di governo e Regolamenti.

Prof.ssa Marilisa D'Amico, Prorettrice delegata alla Legalità, trasparenza e parità di diritti.

Prof.ssa Marina Carini, Prorettrice delegata a Terza missione, attività culturali e impatto sociale.

Prof.ssa Antonella Baldi, Prorettrice delegata all'Internazionalizzazione.

Prof.ssa Marisa Porrini, Prorettrice delegata alla Didattica.

Prof.ssa Marina Marzia Brambilla, Prorettrice delegata alla Programmazione e all'organizzazione dei servizi per la didattica, gli studenti e il personale.

### **Partecipano altresì alla seduta:**

Dott.ssa Barbara Rosina, Direttrice del COSP - Centro per l'Orientamento allo Studio e alle Professioni, fino al termine della trattazione del punto 6/6 all'o.d.g. *in collegamento da remoto mediante l'utilizzo della piattaforma Microsoft Teams*



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Dott. Marco Silva, Responsabile dell'Ufficio Programmazione e gestione del personale docente, limitatamente alla trattazione del macropunto 5 e dei punti 10.4 e 10.5 all'o.d.g.

Dott.ssa Emanuela Dellavalle, Dirigente Responsabile della Direzione Segreteria Studenti e Diritto allo Studio, limitatamente alla trattazione del macropunto 6 all'o.d.g. *in collegamento da remoto mediante l'utilizzo della piattaforma Microsoft Teams*

Ing. Irene Bonera, Dirigente responsabile della Direzione Edilizia e sostenibilità, limitatamente alla trattazione dei punti da 7/1 a 6/2 all'o.d.g. *in collegamento da remoto mediante l'utilizzo della piattaforma Microsoft Teams*

Dott. Roberto Tiezzi, Dirigente Responsabile della Direzione Innovazione e valorizzazione delle conoscenze, limitatamente alla trattazione dei punti da 7/5 a 9 all'o.d.g. *in collegamento da remoto mediante l'utilizzo della piattaforma Microsoft Teams,*

### **Lasciano momentaneamente la seduta:**

Sig. Tommaso Bertacco, nel corso della trattazione del punto 6/2 all'o.d.g. e rientra nel corso della trattazione del punto 7/6 all'o.d.g.

Prof. Marco Giuliani, nel corso della trattazione del punto 6/2 e rientra nel corso della trattazione del punto 7/6 all'o.d.g.

\*\*\*

La trattazione del punto 6/6 all'o.d.g. è anticipata subito dopo il punto 3/1 e prima del macropunto 4 all'o.d.g.

La trattazione dei punti 10/4 e 10/5 all'o.d.g. è anticipata subito dopo il punto 5/25 e prima del macropunto 6 all'o.d.g.

La trattazione del punto 6/2 all'o.d.g. è posticipata subito dopo il punto 7/2 e prima del punto 7/3 all'o.d.g.

...omissis...



## 7. LAVORI, FORNITURE E SERVIZI.

...omissis...

### 7.13 PNRR - D3-4 Health - Digital Driven Diagnostic Prognostics and Therapeutics for Sustainable Health Care SPOKE 3 CUP B53C22006080001 Fornitura di centrifughe e la piccola attrezzatura da laboratorio necessari per la processazione di campioni biologici - affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023 in combinato disposto con l'art. 1 del D.L. n. 76/2020, come modificato dal D.L. n. 77/2021, convertito in L. n. 108/2021 (Direzione Centrale Acquisti - Dipartimento di Scienze della Salute).

Il Rettore, preliminarmente, ricorda che il *Dipartimento di Scienze della Salute* nell'ambito delle esigenze del progetto "D3-4 Health - Digital Driven Diagnostic Prognostics and Therapeutics for Sustainable Health Care" (PI Prof. Monica Rosa Miozzo - del Piano nazionale per gli investimenti complementari al Piano nazionale di ripresa e resilienza – Iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale) è intenzionato a procedere all'acquisizione di strumenti per la processazione di campioni di fluidi biologici.

Tra gli obiettivi del progetto vi è quello di individuare biomarcatori solubili al fine di promuovere la diagnosi precoce, il monitoraggio domiciliare e la valutazione precoce della risposta terapeutica nelle due patologie studiate (diabete e sclerosi multipla).

A tale scopo si rende necessario dotarsi di:

- 6 Startup Svc (Var.S Benchtops) –
- 1 Fisherbrand Isotemp Stirring Hotplate 18x18cm,
- 1 Fisherbrand 10l General Purpose Water Bath 100120,
- 1 Fisherbrand Single Block Dry Bath: Digital Control,
- 1 Fisherbrand Conical Bottom, 15 X 15ml Block, - 1 Fisherbrand Mixed Block 18 X 1.5ml + 10 X 2.0ml,
- 4 Pipettatore Trasp.,
- 1 Multipette M4 W/Holder,
- 1 Contatore Manuale 4 Cifre,
- 2 Mr.Blue Multicolored Timer
- 1 Multipette E3x With Universal Charging Adapter,
- 1 Pcr Plate Spinner Centrifuge, Eu/Ukplug,
- 5 Fisher Digital Vortex Mixer, 230v,
- 2 Rocker 3d Digital

Si ricorda che il Ministero con Decreto Direttoriale n. 931 del 6/6/2022 ha pubblicato l'avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario ed assistenziale.

In data 9 Dicembre 2022 il Ministero ha emanato il decreto di concessione del finanziamento, prot. N. 1986, del progetto PNC, Missione 4 - Componente 2- Investimento 1, NextGenerationEU, dal titolo "D3 4 Health Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care" e in data 27/03/2023 il soggetto attuatore ha sottoscritto l'atto d'obbligo e di accettazione del decreto di concessione delle agevolazioni per il progetto codice CUP B53C22006080001



Il finanziamento complessivo per l'Università degli Studi di Milano è pari a Euro 5.600.000,00. Nell'ambito di questo finanziamento il Dipartimento di Scienze della Salute ha assegnato € 2.901.110,59 per l'acquisto di nuova strumentazione.

## Oggetto dell'appalto e specifiche tecniche della fornitura

Coerentemente con la misura finanziata dal PNRR nell'ambito della Missione 4 - Componente 2- Investimento 1 "D3 4 Health Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care" finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU si intende procedere all'acquisto della fornitura con caratteristiche che devono essere rispondenti alle specifiche individuate di seguito.

All'esito delle valutazioni circa le possibili soluzioni di acquisto, si riporta la richiesta - tenuto conto delle specifiche richieste ed esigenze - del referente scientifico per l'acquisto dott.ssa Paola Ciceri, di acquisire centrifughe e di piccola attrezzatura da laboratorio necessari per la processazione di campioni di sangue, saliva e feci dalla società Fisher Scientific Sas con sede italiana c/o Segreen Business Park, Via San Bovio 3 - 20054 Segrate (MI) - Codice Fiscale/P.IVA 08948430965 e sede legale in Bd Sébastien Brant, Parc d'Innovation, BP 50111 F67403 ILLKIRCH, FRANCIA, che ha presentato offerta per la strumentazione di cui sopra (offerta n. 1818206600.1 del 21.03.2024).

Vengono qui di seguito indicate sinteticamente le caratteristiche tecniche della fornitura di cui si propone l'acquisto:

- per il rocker 3D: per l'agitazione appropriata di membrane incubate con anticorpi si richiede che la piastra abbia un bordo che impedisca che i contenitori cadano, che non abbia alloggiamenti ma sia libera in modo che ogni forma di contenitore o piastra vi possa essere adagiata, che il movimento sia contemporaneamente circolare sul piano e 3D nello spazio e che non sia vibratorio e che la velocità sia regolabile;
- per i pipettatori: che siano della marca Thermofisher o Eppendorf per omogeneità di risultati sperimentali con gli esperimenti già svolti;
- per il blocco termostato: la regolazione della temperatura deve essere digitale e continua fino a 120° completo di accessori per provette da 15 ml e 1.5/2 ml per garantire versatilità e una regolazione molto accurata della temperatura necessaria per esperimenti di biologia molecolare;
- per Sorvall ST 8 230 V con MicroClick 24 x 2 Fixed Angle Rotor: la velocità massima deve essere almeno 16.000 rpm per la corretta centrifugazione di campioni biologici;
- per la centrifuga Sorvall ST8R 230V con accessori (A): Ce trifuga tipo Eppendorf modello Centrifuge 5702 R, manopole rotanti, refrigerata, con Rotor A-4-38 inclusi adattatori per provette per la raccolta di sangue da 13/16 mm , 2 set di 2 adattatori con Adattatori: per 4 provette a fondo rotondo 9–15 mL, 17,5 mm×100 mm, per cestello rotondo da 100 mL nel rotore A-4-38, con possibilità di mettere e togliere il freno, velocità minima 100xg. Queste caratteristiche sono necessarie per isolare dal sangue dei pazienti le piastrine senza attivarle o alterarne la funzione al fine di poter effettuare esperimenti accurati e riproducibili.
- per le 2 centrifughe tipo Sorvall ST8R 230V (B) complete di MicroClick 24 x 2 Fixed Angle Rotor: la velocità massima deve arrivare a 25.000xg per la corretta precipitazione di debris cellulari;
- per la centrifuga Sorvall ST8R 230V con accessori (C): la centrifuga deve essere refrigerata Eppendorf/Falcon max speed 16000 rpm, min speed 300 rpm rotori oscillanti per almeno 8 falcon 15 ml 4 falcon 50 ml + rotore braccio fisso per 30 provette. Temp -10/+4 °C queste caratteristiche sono necessarie per la centrifugazione di campioni per biologia molecolare.
- Per la centrifuga Sorvall ST1R Plus-MD; 220-230 V: la centrifuga universale da banco refrigerata con rotore swing e adattatore con fondo conico per provette sieriche e adattatori per tubi da 15 e 50 ml; deve arrivare a 3000xg, minimo 16 posti tali caratteristiche sono necessarie per il processamento di microvescicole estratte da sangue di pazienti.

Sono inclusi nell'offerta: garanzia (di 3 anni per i prodotti FISHER e di 2 anni per le Centrifughe SORVALL ST8 e ST1 R e ST1), consegna, installazione e collaudo come indicato in offerta.



Valutata, pertanto, la rispondenza del prodotto alla finalità prevista, la dott.ssa Paola Ciceri ne ha proposto l'acquisto e ha proceduto a trasmettere alla Direzione Centrale Acquisti, unitamente alla richiesta, l'offerta direttamente acquisita dalla società Fisher Scientific Sas, offerta n. 1818206600.1 del 21.03.2024.

## Valutazioni di ordine procedurale

Preso atto di quanto indicato in premessa e in considerazione dell'importo di cui all'offerta presentata, il Dipartimento di Scienze della Salute, con il supporto della Direzione Centrale Acquisti, ha quindi effettuato gli opportuni approfondimenti normativi.

In particolare, il D.Lgs. n. 36 del 31 marzo 2023 prevede nello specifico all'art. 50 che:

### **Art. 50. Procedure per l'affidamento**

1. *Salvo quanto previsto dagli articoli 62 e 63, le stazioni appaltanti procedono all'affidamento dei contratti di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 14 con le seguenti modalità:*

- a) *affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;*
- b) *affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;*
- c) *...omissis...*

Ciò premesso e considerato che l'importo a base d'appalto per la fornitura in oggetto risulta inferiore a € 140.000,00, appare possibile, sotto il profilo procedurale e legale, applicare **l'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023** secondo cui le stazioni appaltanti procedono all'**affidamento diretto per servizi e forniture di importo inferiore a 140.000,00 euro**, nel rispetto dei principi di trasparenza, di non discriminazione e di parità di trattamento **in combinato disposto con l'art. 1 del D.L. n. 76/2020, come modificato dal D.L. n. 77/2021, convertito in L. n. 108/2021.**

Alla luce di quanto sopra, la Direzione Centrale Acquisti, in collaborazione sinergica con il Dipartimento di Scienze della Salute e con il referente scientifico per l'acquisto dott.ssa Paola Ciceri – vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 20.12.2023 - intende avviare una procedura ai sensi dell'art. 50 co.1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023 in combinato disposto con l'art. 1 del D.L. n. 76/2020, come modificato dal D.L. n. 77/2021, convertito in L. n. 108/2021 - per l'acquisizione di centrifughe e di piccola attrezzatura da laboratorio necessari per la processazione di campioni di sangue, saliva e feci di cui all'offerta n. 1818206600.1 del 21.03.2024 distribuita dalla società Fisher Scientific Sas con sede italiana c/o Segreen Business Park, Via San Bovio 3 - 20054 Segrate (MI) - Codice Fiscale/P.IVA 08948430965 e sede legale in Bd Sébastien Brant, Parc d'Innovation, BP 50111 F67403 ILLKIRCH, FRANCIA.

Nel caso specifico l'offerente è in possesso di esperienza pregressa idonea all'esecuzione della fornitura e l'offerta sopracitata - per l'importo pari a € 61.027,38,00 IVA esclusa - è da ritenersi congrua dal punto di vista tecnico e conveniente dal punto di vista economico.

Considerati i tempi di conclusione delle attività e il monitoraggio delle tempistiche attuative e la realizzabilità di *milestone & target* corrispondenti in capo al soggetto attuatore, il concorrente è consapevole che si tratta di progetto PNRR sottoposto a finanziamento fondi con scadenze perentorie imposte dall'Ente erogatore.

### **Adempimenti ex D.L. n. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021, in materia di acquisti su Fondi PNRR**

In ragione del ridotto importo della strumentazione – trattandosi di mera fornitura con installazione con impiego di manodopera limitata e non essendo necessaria l'acquisizione di ulteriore personale dedicato all'esecuzione del contratto - non sono previsti (ai sensi dell'art. 47 comma 7 DL 77/2021



modificato dalla L. 108/2021 di conversione) tra i requisiti necessari per la presentazione dell'offerta nè tra i criteri premiali dell'offerta stessa, criteri orientati a promuovere l'imprenditoria giovanile, l'inclusione lavorativa delle persone disabili, la parità di genere e l'assunzione di giovani, con età inferiore a trentasei anni, e donne.

## Requisiti di partecipazione

In base alla natura e tipologia della fornitura, nel rispetto della legislazione vigente - ai sensi dell'art. 100 del D.Lgs. 36/2023 - per la partecipazione alla procedura all'offerente è richiesto di dichiarare di possedere i requisiti di seguito indicati:

### REQUISITI GENERALI

1. assenza delle cause di esclusione di cui agli artt. 94 - 95 e 98 D.Lgs. 36/2023 di divieti a contrarre con la pubblica amministrazione;
2. assenza delle situazioni di cui all'art 53 comma 16-ter D.Lgs. 165/2001 s.m.i. (c.d. clausola di Pantouflage);
3. accettazione delle clausole contenute nel patto di integrità;

### REQUISITI GENERALI

di essere a conoscenza e di accettare, nei contratti pubblici finanziati da PNRR e PNC, gli obblighi specifici tra cui:

4. le finalità relative alle pari opportunità, generazionali e di genere (art. 47 D.L. n. 77/2021, Decreto Semplificazioni Bis, convertito in L. n. 108/2021);
5. ottemperanza, al momento della presentazione dell'offerta, agli obblighi in materia di lavoro delle persone con disabilità di cui alla legge 12 marzo 1999, n. 68, oltre che ai sensi dell'art. 94, comma 5, lettera b), del Codice;
6. nel caso di operatori che occupano un numero di dipendenti superiore a cinquanta, ai sensi dell'art. 47, commi 2 e 3 del D.L. n. 77/2021 (Decreto Semplificazioni Bis), convertito in L. n. 108/2021 presentazione di copia dell'ultimo rapporto sulla situazione del personale, di cui all'art. 46 del D.Lgs. 11 aprile 2006 n. 198, con attestazione della sua conformità a quello eventualmente già trasmesso alle rappresentanze sindacali aziendali e ai consiglieri regionali di parità oppure, nel caso di inosservanza dei termini di consegna agli organi suddetti, attestazione della sua contestuale trasmissione agli stessi (art. 47, comma 2 del D.L. 77/2021 e dell'art. 94, comma 5, lettera c), del Codice);
7. il principio di non arrecare un danno significativo agli obiettivi ambientali cd. "Do No Significant Harm" (DNSH) ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 del Parlamento europeo e del Consiglio del 18 giugno 2020, nonché del principio del contributo all'obiettivo climatico;
8. esclusione di attività non conformi alla normativa ambientale dell'UE e nazionale

### ULTERIORI PREVISIONI DEL D.L. N. 77/2021 CONVERTITO CON L. N. 108/2021:

Gli operatori economici concorrenti saranno tenuti a dichiarare in offerta di essere a conoscenza che, in caso di aggiudicazione, dovranno produrre la seguente documentazione:

1. (per operatori che occupano un numero di dipendenti pari o superiore a quindici e non superiore a cinquanta) entro sei mesi dalla stipula del contratto, pena l'applicazione delle penali di cui all'art. 47, comma 6 del medesimo decreto, la relazione di genere sulla situazione del personale maschile e femminile di cui all'art. 47 comma 3 del D.L. n. 77/2021 (Decreto Semplificazioni Bis), convertito in L. n. 108/2021;
2. (per operatori che occupano un numero di dipendenti pari o superiore a quindici) entro sei mesi dalla conclusione del contratto, pena l'applicazione delle penali di cui all'art. 47, comma 6 del medesimo decreto, la certificazione/ dichiarazione del legale rappresentante ai sensi dell'art. 17 della legge 12 marzo 1999 n. 68 in materia di diritto al lavoro delle persone con disabilità, accompagnata da una relazione relativa all'assolvimento degli obblighi di cui alla medesima legge e alle eventuali sanzioni e provvedimenti disposti a proprio carico negli ultimi tre anni.



## Accertamenti di legge preliminari all'aggiudicazione

Il Rettore dà atto che i competenti uffici della Direzione Centrale Acquisti hanno dato seguito allo svolgimento degli accertamenti di legge nei confronti società Fisher Scientific Sas con sede italiana c/o Segreen Business Park, Via San Bovio 3 - 20054 Segrate (MI) - Codice Fiscale/P.IVA 08948430965 e sede legale in Bd Sébastien Brant, Parc d'Innovation, BP 50111 F67403 ILLKIRCH, FRANCIA, in merito al possesso dei requisiti di partecipazione procedendo alle verifiche previste dalla normativa di settore vigente.

Il Rettore comunica altresì l'esito positivo dei suddetti controlli di legge e ricorda che ai sensi dell'art. 17, comma 5 del D.Lgs. 36/2023, "L'organo competente a disporre l'aggiudicazione esamina la proposta, e, se la ritiene legittima e conforme all'interesse pubblico, dopo aver verificato il possesso dei requisiti in capo all'offerente, dispone l'aggiudicazione, che è immediatamente efficace".

## Valutazione rischi d'interferenza – condizioni di esecuzione

Considerato che i dispositivi verranno installati dalla ditta fornitrice, che si varrà di personale proprio per un periodo di tempo inferiore a 5 uomini/giorno e l'installazione, così come gli strumenti, non presentano rischi per presenza di rischi specifici (presenza di agenti cancerogeni, mutageni o biologici, di amianto o di atmosfere esplosive o presenza dei rischi particolari), non sussiste per l'Amministrazione l'obbligo di predisporre il documento unico di valutazione dei rischi da interferenza (DUVRI).

Il luogo di destinazione della strumentazione è situato presso la sede del Dipartimento di Scienze della Salute, via A. Di Rudinì 8 – 20142 Milano. La distribuzione dei singoli strumenti nei laboratori di ricerca del Blocco C - piani dal 5 al 9 – sarà definita successivamente.

## Quadro economico dell'appalto

La spesa complessiva ammonta pertanto a **€ 74.453,40 - IVA e oneri inclusi**, come dettagliato nel quadro economico sotto riportato:

Fornitura	€ 61.027,38
<b>Somme a disposizione dell'Amministrazione</b>	
IVA 22%	€ 13.426,02
Contributo ANAC	€ 35,00
<b>Totale complessivo</b>	<b>€ 74.453,40</b>

## Esecuzione in via d'urgenza

Ai sensi dell'art. 8, c. 1 lett. a) del D.L. n. 76/2020 (Decreto Semplificazioni), convertito in L. n. 120/2021, come modificato dal D.L. n. 77/2021 (Decreto Semplificazioni Bis), convertito in L. n. 108/2021, è sempre autorizzata l'esecuzione del contratto in via d'urgenza, nelle more della verifica dei requisiti. Pertanto, la scrivente Amministrazione, in ragione delle tempistiche legate alle fonti di finanziamento del PNRR, potrà richiedere l'esecuzione anticipata delle prestazioni oggetto di affidamento.

Il Consiglio di amministrazione, udito quanto esposto dal Rettore, e preso atto della verifica del possesso dei requisiti in capo all'offerente, all'unanimità

### **delibera**

- a) per le ragioni tecniche, economiche e procedurali in premessa, di approvare l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023 in combinato disposto con l'art. 1 del D.L. n. 76/2020, come modificato dal D.L. n. 77/2021, convertito in L. n. 108/2021 della fornitura in oggetto alla società Fisher Scientific Sas con sede italiana c/o Segreen Business Park, Via San Bovio 3 - 20054 Segrate (MI) - Codice Fiscale/P.IVA 08948430965 e sede legale in Bd Sébastien Brant, Parc d'Innovation, BP 50111 F67403 ILLKIRCH, FRANCIA, per un importo pari a € 61.027,38,00 IVA esclusa;



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

b) ai sensi dell'art. 18, comma 2, del D.Lgs. n. 36/2023, di autorizzare la stipula del contratto essendo l'aggiudicazione immediatamente efficace;

La spesa complessiva inerente il presente affidamento graverà sul progetto D3 4 Health Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care" - cod u gov: PNRR\_PNC22MMIOZ\_01-\_SPOKE\_3 finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU.

Le funzioni di Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell'art. 15 D.Lgs. 36/2023, verranno svolte dal prof. Mario Cozzolino, Direttore del Dipartimento di Scienze della Salute.

Le funzioni di Responsabile del Procedimento nella fase di gara saranno svolte dalla dott.ssa Fabrizia Morasso, Responsabile Delegato di Direzione della Direzione Centrale Acquisti.

Le funzioni di Direttore dell'esecuzione del contratto, ed incaricato della verifica di conformità della fornitura, a norma dell'art. 114 del D.Lgs. 36/2023, saranno svolte dalla dott.ssa Paola Ciceri, ricercatore presso il Dipartimento di Scienze della Salute.

...omissis...

Esaurita la trattazione dell'O.d.g., il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 17.50.

**IL SEGRETARIO**  
**(Dott. Roberto Conte)**

*°F.to Roberto Conte\**

**IL PRESIDENTE**  
**(Prof. Elio Franzini)**

*F.to Elio Franzini\**

*\* Firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. 82/2005*