



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE

UFFICIO DI SUPPORTO
AGLI ORGANI COLLEGIALI

Via Duomo, 6 – 13100 Vercelli VC
Tel. 0161 261578 - Fax 0161 214214
organi.collegiali@uniupo.it

CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

Seduta del 29.04.2022

Deliberazione n. 4/2022/7.2

Quarto aggiornamento alla programmazione biennale di forniture e servizi, periodo 2022/2023

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- Dato Atto** che l'Ateneo, conformemente a quanto disposto dall'art. 21, comma 6, del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 14/2021/8.4 del 23.12.2021, ha adottato il programma biennale di forniture e di servizi che contiene gli acquisti di beni e servizi di importo unitario stimato, pari o superiore a 40.000,00, che si intendono affidare nel biennio 2022_2023;
- Dato Atto** che il programma biennale di forniture e servizi ha ottenuto il parere favorevole del Senato Accademico n.12/2021/7, nella seduta del 20.12.2021;
- Considerato** che il programma biennale di forniture e servizi individua le esigenze/necessità dell'Università nel suo complesso, viene redatto sulla base dei bisogni espressi dalle diverse unità organizzative dell'Ateneo, con precisa indicazione in ordine alle caratteristiche tipologiche, funzionali e tecnologiche delle acquisizioni da realizzare, con indicazione della relativa quantificazione economica, dell'annualità nella quale si intende attivare il procedimento di acquisto, nonché l'ordine di priorità dello stesso;
- Considerato** che il programma possa essere aggiornato in corso d'anno, previa approvazione da parte dell'organo competente, qualora le modifiche che intervengono sono legate alla natura, alla tipologia ed al valore dell'acquisto. In particolare l'art.7, comma 8, del Decreto Ministeriale delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 14 del 16 gennaio 2018, individua espressamente i casi e le condizioni in cui si può procedere ad aggiornamento;
- Considerato** che il processo di programmazione si è svolto con il coinvolgimento di tutte le strutture dell'Ateneo, le quali, in risposta ad apposita circolare, hanno presentato le rispettive programmazioni per l'acquisto di beni e servizi per il biennio considerato, nel rispetto delle proprie disponibilità economico-finanziarie;



- Dato Atto che sulla base dei dati acquisiti, verificandone la coerenza con il bilancio di Ateneo e con gli obiettivi del piano strategico di Ateneo 2019/2024, è stato redatto il programma relativo agli acquisti di beni e servizi dell'Ateneo per il biennio 2022_2023, con l'indicazione dell'annualità di riferimento;
- Dato Atto che, ai sensi dell'art. 21, comma 6, del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i, con nota prot. n. 133029 del 23.11.2021, si è provveduto a comunicare al Tavolo dei Soggetti Aggregatori, l'elenco degli acquisti di forniture e servizi superiori a euro 1 milione che si intendono inserire in programmazione;
- Considerato che la normativa prevede che il programma possa essere aggiornato in corso d'anno, previa approvazione da parte dell'organo competente, qualora le modifiche che intervengono sono legate alla natura, alla tipologia ed al valore (importo) dell'acquisto. In particolare l'art. 7, comma 8, del Decreto Ministeriale delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 14 del 16 gennaio 2018, individua espressamente i casi e le condizioni in cui si può procedere ad aggiornamento e precisamente:
- a) la cancellazione di uno o più acquisti già previsti nell'elenco annuale delle acquisizioni di forniture e servizi;
 - b) l'aggiunta di uno o più acquisti in conseguenza di atti amministrativi adottati a livello statale o regionale;
 - c) l'aggiunta di uno o più acquisti per la sopravvenuta disponibilità di finanziamenti all'interno del bilancio non prevedibili al momento della prima approvazione del programma, ivi comprese le ulteriori risorse disponibili anche a seguito di ribassi d'asta o di economie;
 - d) l'anticipazione alla prima annualità dell'acquisizione di una fornitura o di un servizio ricompreso nel programma biennale degli acquisti;
- Considerato che con nota prot. n. 45777 del 29.03.2022, il Direttore del Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) dell'Ateneo, Prof. Gianluca Aimaretti, ha richiesto l'inserimento in programmazione dell'acquisto del Software Biobank per la gestione integrata della biobanca presso il CAAD di Ateneo, approvato con delibera del Consiglio di Dipartimento n. 2/2022 del 9.03.2022, precisando che a seguito della rendicontazione delle attività del progetto di eccellenza AGING (4° annualità), effettuata a inizio del mese di marzo, è emersa la necessità di finanziare con le risorse ancora disponibili l'acquisto suindicato, per l'importo pari a Euro 75.000 oltre IVA di legge;
- Considerato che con nota prot. n. 46065 del 31.03.2022, la Direttrice del Dipartimento di Scienze della Salute (DISS) dell'Ateneo, Prof.ssa Lia Rimondini, ha richiesto l'inserimento in programmazione dell'acquisto di uno strumento per effettuare prove meccaniche di tipo omico di cellule e matrice extra cellulare denominato "Piuma Nanoindentation", approvato con delibera del Consiglio di Dipartimento n. 2/2022 del 23.02.2022, precisando che a seguito della rendicontazione delle attività del progetto di



eccellenza FHON (4°annualità), effettuata a inizio del mese di marzo, è emersa la necessità di finanziare con le risorse ancora disponibili l'acquisto dello strumento suindicato, per l'importo pari a Euro 58.000 oltre IVA di legge;

Considerato che con nota prot. n. 45211 del 25.03.2022, la Direttrice Generale, Dott.ssa Loredana Segreto, ha richiesto l'inserimento in programmazione dell'acquisto del Software "XVR ON SCENE", simulatore di realtà virtuale 3D, necessario ai Centri SIMNOVA e CRIMEDIM dell'Ateneo per garantire la propria attività di formazione, precisando che l'esigenza dell'acquisto del Software suindicato, è sorta nel mese di gennaio 2022, a seguito dell'impossibilità di procedere con l'utilizzo gratuito dello stesso, per la spesa relativa alla fornitura di n. 6 licenze per il periodo di anni 4 (quattro), pari a Euro 55.000 oltre IVA di legge;

Considerato che con nota protocollo n. 46305 del 01.04.2022, la Direttrice del CLUPO (Centro Linguistico di Ateneo), Prof.ssa Lucrezia Songini, ha richiesto l'inserimento in programmazione dell'acquisto della piattaforma "Macmillian English Campus" per erogare in modalità on line i servizi di supporto necessari all'insegnamento della lingua inglese, precisando che a seguito di variazione di precedenti scelte di acquisto, è sopravvenuta la disponibilità di risorse finanziarie, inizialmente non disponibili e non prevedibili, la spesa per la fornitura della piattaforma suindicata per il periodo di 3 (tre), pari a complessivi Euro 70.800,00 oltre IVA di legge;

Considerato che con protocollo n. 46885 del 05.04.2022, l'Ufficio Comunicazione dell'Ateneo ha richiesto l'inserimento in programmazione dell'acquisto del "Servizio di Sviluppo dell'ecosistema digitale di Ateneo", relativo all'analisi, progettazione, sviluppo e gestione dei siti dei Dipartimenti e dell'ecosistema dell'informazione digitale dell'Ateneo, precisando che soltanto nel mese di marzo, a seguito valutazione ed esplicitazione di tutte le necessità dell'Ateneo, è pervenuta la proposta tecnico-economica da parte di CSI Piemonte, completa di tutti i servizi per la realizzazione del nuovo ecosistema digitale, per la spesa complessiva pari a Euro 150.773,28;

Considerato Con delibera del Consiglio di Amministrazione del 25.02.2022 n. 2/2022/11.6 "Approvazione proposte progettuali per l'utilizzo del Fondo Unico per gli Investimenti 2022", è stata inserito in programmazione l'intervento per la fornitura e installazione di una Piattaforma di Ateneo (HUB) di Imaging Avanzato, composta da due lotti (un microscopio multifotone ed un microscopio SEM/STEM) per l'importo complessivo pari a Euro 810.000,00 (IVA compresa);

Vista la nota protocollo n. 47409 del 07.04.2022, con la quale la Dott.ssa Marisa Arcisto, Responsabile Amministrativo del CAAD, ha richiesto di procedere ad una variazione della programmazione per l'intervento suindicato, con l'inserimento, in luogo dell'intervento stesso, di due distinti interventi di acquisto: una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., per l'acquisto del microscopio multifotone, per la spesa pari a Euro 500.000,00 (compresa IVA) e una procedura di gara aperta europea, ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., per l'acquisto del Microscopio SEM/STEM;



- Considerato che nella stessa nota si evidenziava altresì la necessità di procedere, in relazione all'acquisto del microscopio SEM/STEM, alla modifica al quadro economico, aumentando l'importo inizialmente previsto pari a Euro 310.000,00 (compresa IVA), della somma di Euro 13.000,00 e pertanto aggiornando stesso ad Euro 323.000,00 (compresa IVA);
- Considerato che con nota del 07.04.2022 la Dott.ssa Marisa Arcisto, Responsabile Amministrativo del CAAD, ha di inserire in programmazione l'acquisto del Servizio di assistenza e manutenzione per la durata di tre anni dello strumento "Illumina NextSEQ550 Sequencing System", precisando che l'intervento si rende necessario a causa di un guasto allo strumento che rende lo stesso indisponibile per le ricerche eseguite presso i laboratori del CAAD, per la spesa, per il periodo di 3 (tre) anni, pari a Euro 55.535,10 oltre IVA di legge;
- Considerato che con nota del 13.04.2022, L'Arch. Laura Gili, Responsabile del Settore Risorse Patrimoniali dell'Ateneo, ha richiesto l'inserimento in programmazione della fornitura di n. 2 (due) docce ad aria da posizionarsi presso i locali dello Stabulario del CAAD di Ateneo, precisando che trattandosi di attrezzatura che deve essere eseguita su misura in loco, si è potuto procedere ad una corretta quantificazione della spesa solo a seguito del completamento dei lavori relativi alla realizzazione dello stabulario stesso. La spesa per la fornitura suindicata ammonta ad Euro 59.836,00 oltre IVA di legge;
- Visto il D.Lgs. n. 18/4/2016 n. 50;
- Visto il D.M. 16 gennaio 2018 recante procedure e schemi-tipo per la redazione e la pubblicazione del programma biennale, dei suoi aggiornamenti annuali e dell'elenco annuale dei lavori pubblici;
- Visto la Legge 09.05.1989 n. 168;
- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro";

con voto espresso nella forma di legge, all'unanimità

DELIBERA

1. di approvare l'aggiornamento della programmazione biennale per l'acquisto di forniture e servizi 2022_2023, con l'inserimento/integrazione dei seguenti interventi:
 - Fornitura del software Biobank per la gestione integrata della Bio Banca presso il CAAD di Ateneo, per l'importo pari ad Euro 91.500,00 (IVA compresa) - UPB: BIEdimetECCELLENZA18_22 – CUP: C11G18000160001;
 - Fornitura e installazione dello strumento Piuma Nanoindentation, per l'importo pari ad Euro



70.760,00 (IVA compresa) – UPB:BIEdipssECCELENZA18_22 – CUP: C11G18000150001;

- Fornitura del Software “XVR ON SCENE”, simulatore di realtà virtuale 3D sviluppato per formare i professionisti del soccorso a gestire scenari di maxi-emergenza e disastri, per le esigenze di formazione erogate dal Centro di simulazione SIMNOVA e dal Centro di Ricerca CRIMEDIM dell’Ateneo, per l’importo pari ad Euro 67.100,00 (IVA compresa) – UPB : RIEsimnovaINAIL20-22 (per l’importo di Euro 16.775,00) e UPB: BILsimnovaSERVIZI_GENERALI (per l’importo di Euro 50.325,00) – CUP: E94I19003160005;
 - Fornitura della piattaforma “Macmillian English Campus” per la durata di anni 3 (tre), per le esigenze del CLUPO di Ateneo, per l’importo complessivo pari ad Euro 86.376,00 (IVA compresa) – UPB: DILclupoSERVIZI_GENERALI;
 - Affidamento del servizio di Servizio di Sviluppo dell’ecosistema digitale di Ateneo, per l’importo pari ad Euro 150.773,28 - UPB: AILucComunicazione;
 - Fornitura e installazione di un microscopio multifotone - Progetto FUI_22 - Piattaforma di Ateneo (HUB) di Imaging Avanzato, per l’importo pari a Euro 500.000,00 (IVA compresa) - UPB: AIVsrpFUI2022/preimpegni - CUP: C19J21048750005;
 - Fornitura e installazione di un microscopio SEM/STEM - Progetto FUI_22 - Piattaforma di Ateneo (HUB) di Imaging Avanzato, per l’importo pari a Euro 323.000,00 (IVA compresa) - UPB: AIVsrpFUI2022/preimpegni - CUP: C19J21048750005;
 - Affidamento del “Servizio di assistenza e manutenzione dello strumento Illumina nextSEQ550 Sequencing System”, per la durata di 3 (tre) anni, per l’importo complessivo pari a Euro 67.752,82 (IVA compresa) – UPB: RILcaadServizi_generali;
 - Fornitura e installazione di n. 2 (due) docce ad aria per i locali dello Stabulario del CAAD di Ateneo, per l’importo pari ad Euro 73.000,00 (compresa IVA) – UPB: AIVsrpNO06CAAD_ARREDI.
2. gli uffici competenti provvederanno, successivamente, a redigere lo stesso in conformità agli schemi-tipo di cui al Decreto Ministeriale delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 14 del 16 gennaio 2018, recante la disciplina di attuazione dell’art. 21, comma 8, del D. Lgs. n. 50/2016, e a pubblicarlo sul sito dell’Ateneo e sul sito Informatico del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

LA SEGRETARIA VERBALIZZANTE
(Dott.ssa Loredana SEGRETO)

IL RETTORE-PRESIDENTE
(Prof. Gian Carlo AVANZI)