



# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA NEGOZIALE

SERVIZIO GARE

*Settore programmazione e gare per acquisizione di servizi e forniture*

## IL DIRIGENTE

- VISTA la Legge 190/2012 (legge anticorruzione);
- VISTO l'art. 1 commi 449 e 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296, Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (finanziaria 2007);
- VISTO l'art. 1, comma 583, della Legge 27 dicembre 2019, n. 160 "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2020 e bilancio pluriennale per il triennio 2020-2022";
- VISTE le "Linee guida n. 3 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) in attuazione del Codice, recanti "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni", emanate con D.D.G. n. 3059 del 22/07/2019;
- VISTO il Decreto del Ministero delle Infrastrutture del 7 marzo 2018, n. 49 avente ad oggetto "Approvazione delle linee guida sulle modalità di svolgimento delle funzioni del direttore dei lavori e del direttore dell'esecuzione";
- VISTO il Manuale di contabilità dell'Università di Genova, emanato con D.R. n.5774 del 29.12.2022, in vigore dal 1.1.2023;
- VISTO il Programma Biennale degli acquisti e delle forniture 2023/2024 approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 22.12.2022, delibera n. 257;
- VISTA la modifica al predetto Programma approvata dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 24.5.2023, delibera n. 109;
- VISTO il Decreto Legge del 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 D.R. n. 3245 del 26/07/2022 inerente l'erogazione di contributi, da parte dell'Ateneo, per l'acquisto/l'aggiornamento di attrezzature scientifiche, allo scopo di consentire uno sviluppo e un miglioramento della strumentazione necessaria allo svolgimento delle attività di ricerca e a promuoverne un utilizzo condiviso tra strutture e laboratori (c.d. Bando grandi attrezzature);
- VISTO il D.R. n. 5211 del 25/11/2022 con il quale, nell'ambito del suddetto bando è stato riconosciuto un contributo alla richiesta di finanziamento inoltrata dal DIBRIS per l'aggiornamento dell'attrezzatura esistente presso Casa Paganini;
- CONSIDERATO che il Bando è finanziato nell'ambito del Programma nazionale per la Ricerca (PNR) di cui al DM 737/2021, "Criteri di riparto e utilizzazione del Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma Nazionale per la Ricerca (PNR)" nel cui ambito sono previsti "Interventi volti al potenziamento delle infrastrutture di ricerca";



- CONSIDERATO che il Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma nazionale per la ricerca (PNR), sopra citato, concorre all'investimento 1.1. del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;
- VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), previste dal Regolamento (UE) 2021/240 del Parlamento europeo e del Consiglio del 10/02/2021 e dal Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12/02/2021 ("PNRR"), e in particolare, la Missione M4 - Componente 2 (M4C2) - "Dalla ricerca all'impresa, Investimento 1.1.";
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del DIBRIS del 13.3.2023 con cui è stato approvato l'aggiornamento della infrastruttura tecnologica di Casa Paganini, un sistema Motion Capture ottico Qualisys, acquistato dal DIBRIS più di 10 anni fa, dotato di 16 telecamere e due telecamere professionali televisive, oltre ad altri dispositivi, consistente nella sostituzione delle telecamere Motion Capture Qualisys, in quanto quelle esistenti, a breve, non saranno più supportate dal produttore nonché delle telecamere per pose estimation e riprese video colore;
- VISTA la richiesta di acquisto (**all. 1**), pervenuta all'Area Negoziale in data 14.3.2023 sottoscritta dal Prof. Antonio Camurri - ordinario presso il Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi – DIBRIS, delle telecamere di cui sopra;
- PRESO ATTO che tale acquisto, per la ragioni di cui sopra, è da considerarsi un rinnovo parziale di forniture o di impianti esistenti, ossia della infrastruttura tecnologica esistente a Casa Paganini che, pertanto, sussistono le condizioni per ricorrere all'art. 63 comma 3, lett. b) del Codice, e quindi si possa negoziare con lo stesso fornitore della infrastruttura esistente, in quanto il cambiamento di fornitore comporterebbe il rischio di acquistare forniture con caratteristiche tecniche differenti, il cui impiego o la cui manutenzione comporterebbero incompatibilità o difficoltà tecniche sproporzionate;
- CONSIDERATO che trattandosi, come detto, di procedura finanziata, in tutto o in parte, con le risorse PNRR, trovano applicazione le disposizioni contenute all'art. 47 del D.L. n. 77/2021, convertito con Legge 29/07/2021, n. 108, rubricato "Pari opportunità e inclusione lavorativa nei contratti pubblici, nel PNRR e nel PNC", volte a favorire le pari opportunità, generazionali e di genere nonché a promuovere l'inclusione lavorativa delle persone disabili nell'ambito degli appalti suindicati, e in particolare i commi 2, 3 e 4;
- VISTA la D. D. prot. n. 2234 del 15.05.2023 con cui il Dirigente dell'Area per le strutture fondamentali ha affidato le funzioni di Responsabile unico del procedimento alla Dott.ssa Emanuela Nan — Cat. D - Area amministrativa-gestionale – in servizio presso Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi – DIBRIS e di Direttore dell'esecuzione al Prof. Antonio Camurri – ordinario presso il Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi - DIBRIS;
- VISTI la richiesta di acquisto (**all. 1**) ed il Capitolato speciale (**all. 2**) di appalto allegati alla presente determina;
- CONSIDERATO che ai sensi del D.Lgs. n. 81/08, sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto, non



essendo stati riscontrati i suddetti rischi, non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI e conseguentemente non sussistono costi per la sicurezza;

### DECRETA

1. per le motivazioni espresse in premessa, l'avvio di una procedura negoziata senza bando, di cui all'art. 63, comma 3, lett. b) del Codice, per la fornitura complementare della strumentazione necessaria all'aggiornamento della infrastruttura tecnologica di Casa Paganini che include un sistema Motion Capture ottico dotato di 16 telecamere e due telecamere professionali televisive, oltre ad altri dispositivi meglio precisati all'art. 1 del capitolato speciale di appalto per un importo soggetto a ribasso pari a € 162.000 (IVA esclusa);
2. di invitare alla procedura la società Totum Motum SRLs con sede a Perugia, in Via Bartolomeo Grazioli 27 cap. 06132, CF e P.IVA 03405060546 unico operatore economico a commercializzare in Italia gli strumenti prodotti da Qualisys AB con sede a Göteborg (Svezia) già in uso presso Casa Paganini;
3. di imputare la spesa complessiva di **€ 200.880,00 IVA inclusa**, sulle voci COAN "100023-2022-AC-ATTREZ\_SCI\_001 Camurri\_bando attrezzature scientifiche ateneo 2022" e "100023-2019-SD-DIP\_001 Dibris - Progetti del Dipartimento Autofinanziati per Investimenti in Ricerca" come da tabella sotto riportata:

<b>A</b>	Importo a base di appalto	€ 162.000,00
<b>B</b>	Quota incentivi calcolata sull'importo a base di appalto (vedasi regolamento le funzioni tecniche di cui all'articolo 113 del D.lgs. n. 50/2016)	€ 3.240,00
<b>C</b>	IVA (22%)	€ 35.640,00
<b>TOTALE</b>		<b>€ 200.880,00</b>

IL DIRIGENTE *ad interim*  
Dott.ssa Roberta Cicerone  
Firmato digitalmente

Allegati.

1. Richiesta di acquisto da parte del responsabile scientifico
2. Capitolato speciale di appalto