



DECISIONE A CONTRARRE – Fornitura di un Beyond Inertial, per le esigenze del Corso di Laurea in Scienze delle attività Motorie e Sportive della Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023 - CIG **B5DB969EAC**

**IL PRESIDENTE**

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari;

VISTO il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 "Codice dei contratti pubblici";

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità;

VISTO il D.R. n. 1264/2024 del 25/07/2024 con il quale è stato nominato Presidente della Facoltà di Medicina e Chirurgia il Prof. Paolo Contu con decorrenza 01/10/2024;

CONSIDERATO che con specifico riferimento alla presente procedura il sottoscritto Presidente non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023;

CONSIDERATA l'esigenza di acquisto del sistema Chronojump Boscosystem, per le esigenze del Corso di Laurea in Scienze delle attività Motorie e Sportive della Facoltà di Medicina e Chirurgia;

VERIFICATA l'assenza di una Convenzione Consip attiva o di soggetti aggregatori regionali ai sensi dell'articolo 26 della L. 23 dicembre 1999, n. 488, relative alla fornitura di cui trattasi;

CONSIDERATO che l'art.50, comma 1, lett.b) del D. Lgs. 36/2023 stabilisce per gli affidamenti di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura, di importo inferiore a € 140.000,00, si debba procedere ad affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;

VISTA l'istruttoria informale a cura del RUP finalizzata all'individuazione di operatori economici attraverso una ricerca negli elenchi di operatori del MePA;

CONSIDERATO che la richiesta mediante confronto preventivi di spesa sul MEPA (RdO nr. 4975374, Prot. 321688 del 24/12/2024 per l'affidamento della fornitura del sistema Chronojump Boscosystem (importo a base di gara € 1.185,00 + IVA), alla quale sono state invitate a presentare le offerte 21 ditte, ha dato esito negativo in quanto la gara è andata deserta;

CONSIDERATA l'indagine di mercato condotta al di fuori del MePA, dalla quale è emerso che il Beyond Inertial - Wireless inertial sensor with giroscopio and accelerometer: includes Beyond Framework è equivalente al sistema Chronojump Boscosystem sotto il profilo tecnico e funzionale;

RITENUTO opportuno procedere all'acquisto del Beyond Inertial per garantire il corretto svolgimento delle attività pratiche degli studenti iscritti ai CdL delle Scienze Motorie e Sportive;

CONSIDERATO che l'urgenza e la specificità del bene rendono necessario procedere con un affidamento diretto fuori MEPA.

CONSIDERATO che è stato individuato l'operatore "SENSOR MEDICA s.r.l." quale fornitore idoneo al di fuori del MEPA, in grado di garantire la fornitura del bene con le caratteristiche richieste;

CONSIDERATO che l'offerta dell'operatore economico "SENSOR MEDICA s.r.l." con sede legale e operativa a Guidonia Montecelio (RM), Codice fiscale e Partita IVA 11419101008 che ha proposto la fornitura del Beyond Inertial - Wireless inertial sensor per un importo complessivo di € 1.170,00 oltre IVA risulta essere conveniente e risponde alle esigenze della Facoltà di Medicina e Chirurgia;



RITENUTO	di affidare l'appalto al citato operatore poiché il prezzo proposto è risultato congruo e conveniente in rapporto alla qualità della prestazione, come risulta dalla documentazione agli atti;
TENUTO CONTO RILEVATO	del principio di rotazione degli affidamenti di cui all'art. 49 del D.Lgs. n. 36/2023; che l'operatore economico ha attestato, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettere a) e b) del D.lgs. n. 36/2023, il possesso dei requisiti di partecipazione e qualificazione richiesti e che i controlli relativi al presente affidamento sono effettuati a campione ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. n. 36/2023, e che l'operatore è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee a quelle oggetto di affidamento;
VERIFICATA	la regolarità del documento unico di regolarità contributiva (DURC) dell'operatore economico scelto;
RITENUTO	opportuno avvalersi della facoltà di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione del contratto, considerato il modico valore del contratto, il presumibile ridotto margine d'utile dell'appalto e l'esigenza di sostenibilità dei costi;
ACCERTATA	la disponibilità finanziaria sul Budget Investimenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia assegnato nel 2024 e riportato al 2025;
CONSIDERATO	che il Dott. Giuseppe Manca, e-mail giuseppemanca@amm.unica.it, tel. 070/6753133, è stato individuato quale Responsabile unico del procedimento
DATO ATTO	che per il RUP incaricato, Dott. Giuseppe Manca, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia, tenuto conto della documentazione in atti.
PRESO ATTO	che il contratto è esente dal versamento dell'imposta di bollo secondo quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023;

#### DISPONE

Art. 1	Per quanto citato in premessa di procedere all'affidamento diretto per l'esecuzione di un contratto di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000,00 euro, ai sensi dell'art. 50, co. 1, lett. b), D.Lgs. n. 36/2023;
Art. 2	di individuare nella persona Dott. Giuseppe Manca. il Responsabile unico del progetto (RUP) afferente alla Facoltà di Medicina e Chirurgia;
Art. 3	di affidare la fornitura del Beyond Inertial - Wireless inertial sensor with giroscope and accelerometer: includes Beyond Framework, per le esigenze del Corso di Laurea in Scienze delle attività Motorie e Sportive all'operatore economico "SENSOR MEDICA s.r.l." con sede legale in GUIDONIA MONTECELIO (RM) Partita IVA 11419101008, per un importo pari a € 1.170,00 +IVA
Art. 4	che l'importo di € 1.170,00 +IVA per la fornitura del Beyond Inertial, per le esigenze del Corso di Laurea in Scienze delle attività Motorie e Sportive, trova copertura nel Budget Investimenti 2024 assegnato alla Facoltà di Medicina e Chirurgia, Codice progetto: ALTRO_FAC_F.009_MED_2024 Voce CO.AN: A.20.01.02.02.01 Attrezzature non scientifiche CIG: B5DB969EAC
Art. 5	che, ai fini della trasparenza, il presente provvedimento verrà reso pubblico nel sito web istituzionale ai sensi del D.lgs. n. 33/2013;

Il Presidente della Facoltà  
Prof. Paolo Contu  
*Sottoscritto con firma digitale*