



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE  
**DIEF**  
DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
INDUSTRIALE



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca

**Progetto: DM737\_RICTD2023\_2024 – An adapted behavioral robot model with advanced cognitive/physical interaction capabilities for assessment and rehabilitation of neurodegenerative diseases (DESTINI) finanziato con i fondi del D.M. 737/2021 all'interno del Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024 – CUP: B55F21007810001 – Finanziato dall'Unione Europea–NextGenerationEU**

DECISIONE DI CONTRARRE PER ACQUISTI DI IMPORTO INFERIORE A € 140.000,00  
TRAMITE MEPA

**Oggetto: Decisione di contrarre per l'affidamento diretto tramite MEPA della fornitura di un kit BioHarness 3 per monitoraggio parametri fisiologici, per le esigenze di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Industriale, per un importo complessivo di euro 3.315,00 al netto di IVA, a valere sul progetto DESTINI, finanziato con fondi del D.M. 737/2021 all'interno del Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024 – Finanziato dall'Unione Europea–NextGenerationEU**

**CIG: B5264FDDB0**

**CUP: B55F21007810001**

**Trattativa Diretta MEPA R.d.O. n. 4990239**

### ***Il Direttore***

**CONSIDERATO** che con il D.M. 737/2021, pubblicato il 5/08/2021, il Ministero dell'Università e della Ricerca ha definito i criteri di ripartizione e di utilizzo per il triennio 2021/23 delle risorse di cui al Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma nazionale per la ricerca;

**PRESO ATTO** che con delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 14 ottobre 2021 è stata approvata la Relazione programmatica contenente le iniziative che l'Ateneo intende realizzare ai sensi del D.M. 737/2021 e che con delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 21.9.2022 e 29.9.2022 è stata approvata la rimodulazione della suddetta relazione;



**CONSIDERATO** che il MUR con nota prot. 336818 del 21.12.2021 ha proposto l'ammissione al finanziamento di tutte le iniziative presentate dall'Ateneo e con nota prot. 15458 del 22.12.2022 ha confermato la valutazione positiva precedentemente data a tutte le azioni proposte in considerazione della rimodulazione della relazione programmatica;

**CONSIDERATO** che il progetto **DM737\_RICTD2023\_2024 – “DESTINI”** è stato finanziato all'interno del **Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024**;

**CONSIDERATO** che il bando si inserisce nelle iniziative finanziate dall'Unione Europea – Next Generation EU;

**PRESO ATTO** che dall'8 aprile 2021 è in vigore la normativa attuativa della riforma del Codice Unico e che il CUP attribuito al progetto ai sensi del D.M. 737/2021 è il seguente:  
**B55F21007810001:**

**CONSIDERATO** che, secondo quanto disposto dal D.M. 2243 del 24/09/2021, in coerenza con il Regolamento UE n. 241/2021 e con il PNRR 2021-2026 (M4, C2, investimento 1.1), le iniziative promosse dal D.M. n. 737/2021 devono rispettare i seguenti principi e obblighi:

- a) non arrecare un danno significativo agli obiettivi ambientali (DNSH) ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 del Parlamento Europeo e del Consiglio;
- b) il principio di sana gestione finanziaria secondo quanto disciplinato nel Regolamento finanziario (UE, Euratom) 2018/1046 e nell'art.22 del Regolamento (UE) 2021/240, in particolare in materia di prevenzione dei conflitti di interessi, delle frodi, della corruzione e recupero dei fondi che sono stati indebitamente assegnati;
- c) il principio di addizionalità del sostegno dell'Unione europea previsto dall'art.9 del Regolamento (UE) 2021/241 e l'assenza del c.d. doppio finanziamento ai sensi del medesimo art. 9, ossia che non ci sia una duplicazione del finanziamento degli stessi costi da parte del dispositivo e di altri programmi dell'Unione;



- d) qualora pertinente per la tipologia di intervento considerata, il principio della parità di genere (Gender Equality);
- e) qualora pertinente per la tipologia di intervento considerata, il principio di protezione e valorizzazione dei giovani;
- f) qualora pertinente per la tipologia di intervento considerata, la conformità alla disciplina sugli aiuti di Stato;
- g) gli obblighi in materia di comunicazione e informazione ai sensi dell'art. 34 del Reg. 2021/241;

**VISTO** il D.lgs. 31 marzo 2023 n. 36 recante "Codice dei contratti pubblici" e in particolare il comma 1 dell'art 17, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

**DATO ATTO** che, ai sensi dell'art. 15, co. 1 del D.lgs. 36/2023, è nominata Responsabile Unico di Progetto la Dott.ssa Maria Luisa Amerise, la quale ha dichiarato l'assenza di conflitto di interessi ai sensi del successivo art. 16;

**CONSIDERATO** che, in caso di affidamento diretto, la determinazione a contrarre di cui all'art. 17 del D.lgs. 36/2023 individua l'oggetto dell'affidamento, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

**RICHIAMATI** i principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;

**VISTI** lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze e il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

**VISTE** la normativa vigente in materia di anticorruzione e trasparenza, il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza dell'Università degli Studi di



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE  
**DIEF**  
DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
INDUSTRIALE



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca

Firenze, il Decreto rettorale del 8 febbraio 2016, n. 98 - Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze;

**VISTA** la richiesta di acquisto DepotLab n. 3669;

**CONSIDERATA** la necessità di procedere all'affidamento della **fornitura di un kit BioHarness 3 per monitoraggio parametri fisiologici, per le esigenze di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Industriale relative al progetto DESTINI, finanziato con fondi del D.M. 737/2021 all'interno del Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024 – Finanziato dall'Unione Europea– NextGenerationEU – CUP: B55F21007810001;**

**PRESO ATTO** che, ai sensi dell'art. 26 della L. n. 488/1999, non esistono convenzioni Consip attive e idonee in relazione ai beni/servizi di cui trattasi;

**CONSIDERATO**, altresì, l'inesistenza dei suddetti beni all'interno del sistema delle convenzioni quadro di cui all'art. 1 co. 449 della L. n. 296/2006, nonché all'interno del sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;

**VERIFICATO** che la fornitura richiesta rientra fra le categorie merceologiche di cui al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;

**DATO ATTO** che, in base all'art. 19 del D.Lgs 36/2023 è possibile procedere all'affidamento dei contratti pubblici solo tramite piattaforme elettroniche certificate;

**DATO ATTO** che è stata creata la **Trattiva Diretta MEPA R.d.O. n. 4990239** , con invito rivolto esclusivamente all'Operatore Economico **ADITECH S.R.L. – P.IVA: 02310780420**, la cui proposta commerciale è risultata quella più congrua, sia sotto il profilo della qualità che del prezzo, alla luce delle esigenze dell'Amministrazione, in quanto, a seguito di informali indagini di mercato svolte dalla richiedente l'acquisto, l'operatore selezionato è risultato l'unico disponibile a presentare un preventivo per la fornitura in tempi rapidi del kit BioHarness 3 ricercato, necessario ai fini della ricerca poiché dotato di particolari



caratteristiche tecniche considerate il “gold standard” per l’acquisizione di segnali fisiologici;

**CONSIDERATO** il Documento di Offerta Economica del 09/01/2025, presentato dall’Operatore Economico tramite il MEPA, per un importo complessivo di **euro 3.315,00 al netto di IVA**;

**DATO ATTO** del rispetto del principio di rotazione di cui all’art. 49 del D.lgs. 36/2023 e del divieto di un appalto al contraente uscente nei casi in cui due consecutivi affidamenti abbiano a oggetto una commessa rientrante nello stesso settore merceologico, oppure nella stessa categoria di opere, oppure nello stesso settore di servizi;

**DATO ATTO** che l’Operatore economico è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all’esecuzione delle prestazioni contrattuali;

**PRESO ATTO** che l’Operatore economico affidatario ha reso dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà circa il possesso dei requisiti di cui agli artt. 94-95 del D.lgs. 36/2023;

**DATO ATTO** che la stazione appaltante verificherà l’assenza di cause di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 attraverso la consultazione del fascicolo virtuale dell’operatore economico di cui all’articolo 24 del Codice;

**RILEVATO** che è possibile procedere ad affidamento diretto per forniture e servizi fino all’importo di 140.000,00 IVA esclusa, ai sensi dell’art. 50 co. 1 lett. b) del D.lgs. 31 marzo 2023 n. 36;

**RITENUTO** di poter procedere all’affidamento della fornitura di cui sopra per le motivazioni sopra evidenziate e nel rispetto dei principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato.

**VERIFICATA** la copertura finanziaria della spesa, che graverà per **€ 3.315,00** sui fondi del progetto “**DM737\_RICTD2023\_2024**” – **CUP: B55F21007810001**;

**DATO ATTO** che, in conformità a quanto previsto dall’art. 26 co. 3-bis del d.lgs. 81/2008, non è necessario redigere il DUVRI e che in conseguenza non risulta necessaria la



quantificazione degli oneri pertinenti la sicurezza da rischio interferenziale da corrispondere all'operatore;

**DATO ATTO** che, valutata l'affidabilità e la comprovata esperienza professionale dell'operatore economico affidatario, ai sensi del co. 4 dell'art. 53 del D.lgs. 36/2023, trattandosi di affidamento diretto, non è richiesta la prestazione della garanzia definitiva considerato il modico valore dell'affidamento e che il pagamento della fattura avverrà successivamente alla consegna della fornitura, previa verifica di conformità;

**CONSIDERATO** che, per espressa previsione dell'art 55 co. 2 del D.lgs. 36/2023, al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di *stand still* per la stipula del contratto;

**DATO ATTO** che, ai sensi dell'art. 18 del d.lgs. 36/2023, il contratto sarà stipulato in forma scritta, in modalità elettronica, tramite stipula MEPA;

**ciò premesso,**

**DISPONE**

- a) L'affidamento diretto tramite MEPA, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. b) del D.lgs. 31 marzo 2023 n. 36, della **fornitura di un kit BioHarness 3 per monitoraggio parametri fisiologici, per le esigenze di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Industriale**, per un importo complessivo di **euro 3.315,00 al netto di IVA, a valere sul progetto DESTINI, finanziato con fondi del D.M. 737/2021 all'interno del Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2023-2024 – Finanziato dall'Unione Europea–NextGenerationEU – CUP: B55F21007810001 all'impresa ADITECH S.R.L. – P.IVA: 02310780420 – CIG: B5264FDDB0**;
- b) Il Responsabile Unico di Progetto è la Dott.ssa Maria Luisa Amerise che accerterà la regolare esecuzione del contratto;



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE  
**DIEF**  
DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
INDUSTRIALE



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca

- c) L'affidamento in oggetto è espressamente condizionato all'esito positivo delle verifiche sul fornitore in ordine al possesso dei requisiti di capacità a contrarre di cui agli artt. 94 e 95 del D.lgs. 36/2023;
- d) La spesa per l'affidamento trova copertura sui fondi del progetto **“DM737\_RICTD2023\_2024” – CUP: B55F21007810001**;
- e) Il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della Legge 136/2010 e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- f) Il contratto d'appalto si intende stipulato in modalità elettronica, tramite stipula MEPA ai sensi dell'art.18 co.1 del D.lgs. 36/2023, e sarà sottoposto alla condizione risolutiva dell'esito positivo delle verifiche di legge circa il possesso dei requisiti generali dell'Appaltatore di cui agli artt. 94 e 95 del D.lgs. 36/2023;
- g) Il presente provvedimento è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge;

Firenze, 20/01/2025

Direttore  
Prof. Bruno Facchini