



Area Sistemi Informativi di Ateneo

Decisione di contrarre in affidamento diretto su MePA, piattaforma CONSIP, a seguito di RdO semplice aperta senza pubblicazione di bando, per la fornitura di n. 1.500 FITBIT Inspire 3 Tracker per fitness e benessere con autonomia fino a 10 giorni e compatibile con Android e iOS, nell'ambito dell'iniziativa di ricerca denominata "DARE - Digital Lifelong Prevention" Codice identificativo PNC0000002 – CUP UNIPA B53C22006460001, soggetto proponente, Università Statale Alma Mater Studiorum di Bologna, finanziata a valere dell'avviso MUR D.D. n. 931 del 06/06/2022 per la concessione di finanziamenti destinati ad "Iniziative" di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale – Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR - PNC-I.1, per l'importo presunto di € 129.105,00, oltre IVA al 22%, per un importo complessivo di € 157.508,10, compresa IVA al 22%, da far gravare sul progetto PRJ-1186_SPOKE_2 -DARE - DIGITAL LIFELONG PREVENTION - SPOKE 2 - Community-based Digital Primary Prevention del Bilancio Unico di Ateneo, E.C. 2025, che presenta la necessaria disponibilità, sulla voce COAN CA.C.B.02.05.01 - Piccola attrezzature/Hardware e software (spesata nell'anno).

IL DIRIGENTE

Visto il D. Lgs. n. 36 del 31/03/2023;

Richiamato lo Statuto della Università di Palermo emanato con D.R. n. 2589 del 03.06.2022;

Richiamato il "Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità" dell'Università degli Studi di Palermo D.R. n. 136/2024 prot. 3194 del 10/01/2024;

Richiamato il decreto del Direttore Generale rep. n. 2718, prot. 54678 del 06/04/2023 che istituisce l'Area Sistemi Informativi di Ateneo;

Richiamata la disposizione di repertorio n. 3581/2024 prot. n. 66563 del 22/04/2024 con la quale al Dott. Riccardo Uccello è stato conferito l'incarico di Dirigente dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo;

Richiamata la Delibera del Consiglio di Amministrazione, rep. n. 957 prot. 115016 del 28/07/2023, con la quale è stato accettato il finanziamento concesso all'Università di Palermo per l'iniziativa di ricerca dal titolo "DARE - Digital Lifelong Prevention", codice identificativo PNC0000002, CUP B53C22006460001, di cui è soggetto attuatore la Fondazione denominata "DARE - Digital Lifelong Prevention", di cui al D.D. n. 1985 del 09.12.2022 - a valere dell'avviso MUR D.D. n. 931 del 06.06.2022 "Iniziative" di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale", finanziato con le risorse del Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR - PNC-I.1, per un importo di € 18.668.900,00;

Richiamato il decreto del Direttore Generale, rep. n. 523, prot. n. 10370 del 23/01/2024, di incarico, ai sensi dell'art.15 c. 1 del D.Lgs 36/2023, di Responsabile Unico del Progetto al Dott. Riccardo Uccello, Dirigente dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo, con riferimento agli acquisti di tutti i beni e servizi per l'iniziativa di ricerca dal titolo "DARE - Digital Lifelong Prevention", codice identificativo PNC0000002, CUP B53C22006460001, di cui alla delibera del Consiglio di Amministrazione Rep. n. 957 prot. 115016 del 28/07/2023;

Richiamata la delibera del C.d.A. rep. n. 1750/2024, prot. n. 220241 del 20/12/2024, avente per oggetto: 06.01 Bilancio unico di Ateneo di previsione annuale (esercizio 2025) autorizzatorio e triennale (esercizi 2025-2027), approvata in CDA nella seduta del 20.12.2024;

Richiamato il "Regolamento per le acquisizioni di beni e servizi sotto la soglia di rilevanza europea di cui all'art. 14, comma 1 del D. Lgs. 36/2023", rep. n. 13147/2024, prot. 203174 del 29/11/2024;

Vista la richiesta di acquisto prot. n. 80783 del 16/05/2025 con la quale il Prof. Walter Mazzucco, Referente Scientifico del Progetto DARE – "Digital Lifelong Prevention"

Area Sistemi Informativi di Ateneo

Codice identificativo PNC0000002 – CUP UNIPA B53C22006460001, richiede, nell'ambito del citato progetto, l'avvio delle procedure di acquisto di n. 1.500 FITBIT Inspire 3 Tracker per fitness e benessere con autonomia fino a 10 giorni e compatibile con Android e iOS;

Considerato che l'acquisizione dei dispositivi Fitbit Inspire 3 si configura come funzionale all'attuazione delle attività previste dal Progetto Pilota "DARE – SPOKE2 – WP3.2: *Monitoring lifestyles and health determinants in different settings and population targets through novel technological approaches for digital primary prevention*", con particolare riferimento alla progettazione, sperimentazione e validazione di soluzioni digitali avanzate per il monitoraggio continuativo dei determinanti di salute e degli stili di vita in differenti contesti operativi e gruppi *target* di popolazione;

Considerato che l'approvvigionamento dei dispositivi Fitbit Inspire 3 è finalizzato alla realizzazione di un'infrastruttura digitale integrata in grado di acquisire, in modalità aggregata e anonimizzata, dati fisiologici e comportamentali (tra cui attività fisica, qualità del sonno, frequenza cardiaca, livello di stress), allo scopo di:

- supportare strategie di prevenzione primaria e promozione della salute rivolte a individui e comunità;
- abilitare analisi statistiche avanzate sull'adozione e la diffusione di stili di vita salutari;
- valutare l'impatto di interventi digitali personalizzati, erogati tramite notifiche e contenuti dinamici veicolati attraverso la MobileApp di progetto;
- verificare la piena interoperabilità tra dispositivi wearable e piattaforme digitali in un contesto prototipale, anche in vista di una successiva scalabilità;

Tenuto Conto che i dispositivi Fitbit Inspire 3 risultano coerenti con i requisiti tecnici del progetto in quanto:

- consentono il monitoraggio continuativo (24/7) di parametri biometrici rilevanti quali sonno, frequenza cardiaca, attività fisica, stress e saturazione dell'ossigeno nel sangue (SpO₂);
- garantiscono un'elevata autonomia operativa (fino a 10 giorni) e piena compatibilità con dispositivi mobili Android/iOS grazie alla connettività Bluetooth Low Energy;
- risultano dotati di interfacce software consolidate e documentate, idonee alla raccolta dati in tempo reale;

Tenuto Conto che l'adozione dei dispositivi wearable Fitbit Inspire 3 consente, pertanto, di rispondere in modo efficace ai fabbisogni tecnologici e operativi del progetto, assicurando al contempo affidabilità, scalabilità e sostenibilità d'uso nel medio-lungo periodo, in linea con gli obiettivi progettuali;

Visto il Capitolato tecnico "FORNITURA WEAREABLE FITBIT INSPIRE 3";

Ritenuto opportuno procedere all'acquisto di n. 1.500 FITBIT Inspire 3 Tracker per fitness e benessere con autonomia fino a 10 giorni e compatibile con Android e iOS;

Considerato che l'importo presunto per tale acquisizione è di € 129.105,00 oltre IVA al 22%;

Considerato che, relativamente alla fornitura richiesta, non risulta attiva o sottoscrivibile alcuna convenzione o accordo quadro stipulati da Consip S.p.A, ai sensi dell'art. 26 della L. 488/1999 e dell'art.1, comma 449 della L. 296/2006;

Verificato che è possibile, per l'acquisizione della fornitura di che trattasi, per l'Università degli Studi di Palermo, come da capitolato, effettuare Rdo aperta su MEPA, piattaforma CONSIP, senza pubblicazione di bando, con importo posto a base di gara di euro 129.105,00, oltre IVA al 22%;

Considerato che la migliore offerta sarà individuata con il criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 108, comma 3 del D. Lgs. n. 36/2023;

Visto l'art 25 del D. Lgs. n. 36/2023 (Piattaforme di approvvigionamento digitale);

Considerata la predetta fornitura necessaria per consentire il regolare assolvimento dei compiti istituzionali dell'Università degli Studi di Palermo;

Area Sistemi Informativi di Ateneo

Considerato che, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti, si procederà alla risoluzione del contratto e si applicherà una penale di importo pari al 10% del valore dell'affidamento;

Considerato che ai sensi dell'art. 1, comma 17, Legge n. 190 del 6 novembre 2012, la mancata sottoscrizione o presentazione del documento c.d. patto di integrità, da parte dell'operatore economico, ne comporterà l'esclusione dalla procedura di affidamento;

Considerato che si procederà alla liquidazione della spesa solo dopo avere accertato la regolare fornitura;

Tenuto Conto che l'onere economico per l'acquisizione della predetta fornitura, nell'ambito dell'iniziativa di ricerca denominata "DARE - Digital Lifelong Prevention" Codice identificativo PNC0000002 – CUP UNIPA B53C22006460001, per l'importo presunto di euro € 129.105,00 (oltre IVA al 22%), per un importo complessivo di € 157.508,10, incluso IVA al 22%, dovrà gravare sul progetto PRJ-1186_SPOKE_2 -DARE - DIGITAL LIFELONG PREVENTION - SPOKE 2 - Community-based Digital Primary Prevention del Bilancio Unico di Ateneo, E.C. 2025, che presenta la necessaria disponibilità, sulla voce COAN CA.C.B.02.05.01 - Piccola attrezzature/Hardware e software (spesata nell'anno);

DISPONE

di avviare, per le motivazioni sopra esposte, la procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del Dlgs 36/2023, a seguito di RdO semplice aperta senza pubblicazione di bando su MePA, piattaforma CONSIP, per la fornitura di n. 1.500 FITBIT Inspire 3 Tracker per fitness e benessere con autonomia fino a 10 giorni e compatibile con Android e iOS, per l'Università degli Studi di Palermo, nell'ambito dell'iniziativa di ricerca denominata "DARE - Digital Lifelong Prevention" Codice identificativo PNC0000002 – CUP UNIPA B53C22006460001, soggetto proponente, Università Statale Alma Mater Studiorum di Bologna, finanziata a valere dell'avviso MUR D.D. n. 931 del 06/06/2022 per la concessione di finanziamenti destinati ad "Iniziative" di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale – Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR - PNC-I.1, per l'importo presunto di euro € 129.105,00 (oltre IVA al 22%), per un importo complessivo di € 157.508,10, incluso IVA al 22%, che dovrà gravare sul progetto PRJ-1186_SPOKE_2 -DARE - DIGITAL LIFELONG PREVENTION - SPOKE 2 - Community-based Digital Primary Prevention del Bilancio Unico di Ateneo, E.C. 2025, che presenta la necessaria disponibilità COAN CA.C.B.02.05.01 - Piccola attrezzature/Hardware e software (spesata nell'anno);

di pubblicare la presente determina sul sito Web di Ateneo nella sezione "Amministrazione Trasparente" ai sensi del D. Lgs 33/2013;

Il Dirigente dell'Area
Sistemi Informativi di Ateneo
Dott. Riccardo Uccello