



## Area Sistemi Informativi di Ateneo

**Decisione unica a contrarre** per la fornitura di servizi applicativi per sistemi informativi gestionali tramite adesione all'Accordo Quadro Consip, ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., avente ad oggetto l'affidamento di Servizi Applicativi e l'affidamento di Servizi di Supporto in ambito «Sanita' Digitale - Sistemi Informativi Gestionali» per le Pubbliche Amministrazioni del SSN – Lotto 4 ID 2366 – CIG 91882439FB - Fornitore contraente RTI ACCENTURE S.p.A. (Mandataria ACCENTURE S.P.A. - Partita Iva 13454210157), nell'ambito dell'iniziativa di ricerca denominata "DARE - Digital Lifelong Prevention", CUP B53C22006460001, finanziato a valere delle risorse del Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito del Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Avviso MUR D.D. n. 931 del 06/06/2022 per la concessione di finanziamenti destinati ad "Iniziativa" di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale - PNC-I.1 e cofinanziato dal POC al PON Ricerca e Innovazione 2014-2020, per un importo di € 949.773,80, IVA al 22% esclusa, pari ad un importo complessivo di € 1.158.724,04, IVA al 22% inclusa, da far gravare nel bilancio unico di Ateneo dell'esercizio 2026 sul progetto PRJ-1186\_SPOKE\_2 - DARE - DIGITAL LIFELONG PREVENTION - SPOKE 2 - Community-based Digital Primary Prevention, sulla voce COAN CA.A.A.01.03.02 - Licenze d'uso e contestuale impegno di spesa;

### IL DIRIGENTE

**Visto** il Decreto Legislativo n. 50 del 18/04/2016;

**Visto** il D. Lgs. n. 36 del 31/03/2023 e in particolare l'art. 32 (Sistemi dinamici di acquisizione);

**Vista** la L. 108/2021 di conversione in legge, con modificazioni, del DL 31 maggio 2021, n. 77, recante "governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure";

**Richiamato** lo Statuto dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con D.R. n. 8727 del 07 agosto 2025;

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

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

**Richiamata** la disposizione rep. 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. 957/2023 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 "Iniziativa" 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. 1305/2025, prot. n. 241779 del 22/12/2025, avente per oggetto: 06.01 Bilancio unico di Ateneo di previsione annuale (esercizio 2026) autorizzatorio e triennale (esercizi 2026-2028), approvata in CDA nella seduta del 19.12.2025;

**Richiamata** la delibera del C.d.A. rep. n. 608/2026, prot. n. 125448 del 03/07/2026, avente per oggetto: "Autorizzazione procedure acquisitive per la "Fornitura di soluzioni hardware per il supporto sistemistico ed il Backup dei dati", per un importo a base d'asta di € 1.457.000,00, IVA al 22% esclusa, pari ad un importo complessivo di € 1.777.540,00, IVA al 22% inclusa, e per l'acquisto delle soluzioni software in ambito intelligenza artificiale generativa per un importo pari a € 950.000,00, IVA al 22% esclusa, pari ad un importo complessivo pari ad € 1.159.000,00, IVA al 22% inclusa, nell'ambito dell'iniziativa di ricerca denominata "DARE - Digital Lifelong Prevention, CUP B53C22006460001, finanziato a valere delle risorse del Ministero



dell'Università e della Ricerca nell'ambito del Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Avviso MUR D.D. n. 931 del 06/06/2022 per la concessione di finanziamenti destinati ad "Iniziativa" di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale - PNC-I.1 e cofinanziato dal POC al PON Ricerca e Innovazione 2014-2020" e con la quale viene nominato l'Ing. Roberto Barbiera, Responsabile del Settore Transizione al digitale, progettazione ICT dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo, in possesso di requisiti di adeguata professionalità e competenza in relazione all'oggetto del contratto per l'acquisto delle soluzioni software in ambito intelligenza artificiale generativa, quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto ai sensi dell'art.114 del D.Lgs 36/2023;

**Tenuto Conto** che l'Amministrazione contraente intende perseguire la realizzazione di una piattaforma digitale evoluta a supporto delle attività del DPHP&M Center, in coerenza con gli obiettivi del Progetto DARE e con le finalità di prevenzione primaria, analisi dei dati e supporto ai processi decisionali nel settore della sanità pubblica;

**Considerato** che l'intervento è orientato a dotare l'Ateneo di uno strumento tecnologico in grado di abilitare servizi applicativi innovativi, favorire l'integrazione tra competenze e valorizzare il patrimonio informativo disponibile a supporto della ricerca applicata e delle attività di prevenzione.

**Considerata** la necessità di acquistare le soluzioni software in ambito intelligenza artificiale generativa, previste dalla Delibera di Consiglio di Amministrazione rep. n. 608/2026, prot. n. 125448 del 03/07/2026, poiché finalizzate a consentire all'Amministrazione di disporre di una soluzione integrata, utilizzabile nel perimetro progettuale di DARE, capace di supportare le attività di prevenzione community-based, rafforzare le capacità di analisi e decisione e costituire una base tecnologica solida per l'evoluzione futura del Centro;

**Visto** l'Accordo Quadro ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., avente ad oggetto l'affidamento di Servizi Applicativi e l'affidamento di Servizi di Supporto in ambito «Sanita' Digitale - Sistemi Informativi Gestionali» per le Pubbliche Amministrazioni del SSN ID 2366 – Lotto 4 – CIG 91882439FB e la relativa documentazione;

**Tenuto conto** che l'acquisizione delle soluzioni software sarà effettuata tramite adesione all'Accordo Quadro sopra citato, poiché funzionale per le attività dello Spoke 2 "Community-based Digital Primary Prevention" del Progetto DigitAI lifelong pRevEntion (D.A.R.E.) CUP B53C22006460001;

**Visto** il piano dei fabbisogni prot. n. 128001 del 07/07/2026 per l'adesione all'Accordo Quadro, che, nell'ambito dei servizi richiesti per la realizzazione dell'intervento prevede un impegno economico programmato complessivo pari ad € 949.773,80, oltre IVA al 22%, suddivisi nei seguenti sotto servizi, la cui durata prevista per la relativa fornitura è di 4 mesi:

- DW1 Sviluppo/MEV software ad hoc, finalizzato alla progettazione, realizzazione, configurazione e integrazione delle componenti applicative previste dall'intervento, incluse le funzionalità di orchestrazione agentica, Natural Language Query, servizi conversazionali, piattaforma di e-learning, API e moduli di interoperabilità, per un importo di € 474.961,30, oltre IVA al 22%;
- BD1 Valutazione e Analisi Dati, finalizzato all'analisi del patrimonio informativo, documentale, applicativo e formativo rilevante per la realizzazione della soluzione, con particolare riferimento alle basi dati strutturate, ai corpus documentali, ai materiali didattici, ai metadati, ai glossari di dominio e ai casi d'uso in ambito prevenzione sanitaria, per un importo di € 237.075,00, oltre IVA al 22%;
- BD3 Realizzazione Modello di analisi, finalizzato alla realizzazione delle componenti di analisi avanzata basate su Intelligenza Artificiale, modelli linguistici, tecniche NLP/NLU, workflow agentici, funzionalità di interrogazione intelligente dei dati e funzionalità AI anche a supporto della generazione e consultazione dei contenuti formativi, per un importo di € 237.737,50, oltre IVA al 22%;

**Dato atto** che il cronoprogramma proposto nel piano dei fabbisogni è compatibile con le tempistiche delle attività dello Spoke 2 e che i servizi, che si propone di acquistare, soddisfano le esigenze del progetto;

**Vista** la Richiesta piano di fabbisogno - procedura di acquisto nr. 1623261- preliminare semplice nr. 9137443 Fornitore contraente RTI ACCENTURE S.p.A. (Mandataria ACCENTURE S.P.A. - Partita Iva 13454210157) per servizi applicativi per sistemi informativi gestionali, nell'ambito del Lotto 4 dell'ACCORDO QUADRO, ai sensi del D.LGS. 50/2016 e s.m.i., avente ad oggetto l'affidamento di servizi applicativi e l'affidamento di servizi di supporto in ambito «SANITA' DIGITALE - Sistemi Informativi Gestionali» per le pubbliche amministrazioni del SSN - Codice CIG 91882439FB prot. 128016 del 07/07/2026 per un importo di € 949.773,80, oltre IVA al 22%, per un importo complessivo di € 1.158.724,04, IVA al 22% inclusa;

**Considerato** che il Progetto PNRR soddisfa i requisiti di cui alla scheda n. 26 della "Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente" allegata alla circolare RGS n. 33 del 13 ottobre 2022 e che i servizi richiesti sono compatibili con il rispetto di tale principio;

**Considerato** che non sono previsti oneri per la sicurezza per rischi da interferenza;

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

**Visto** l'esito della verifica già effettuata in ordine alla regolarità contributiva della Mandataria ACCENTURE S.p.A. - Partita Iva 13454210157 attraverso l'acquisizione del Documento Unico di Regolarità Contributiva, n. prot. INPS\_50792819, con scadenza 16/09/2026;

**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 la per la fornitura di servizi applicativi per sistemi informativi gestionali, nell'ambito dell'iniziativa di ricerca denominata "DARE - Digital Lifelong Prevention", CUP B53C22006460001, finanziato a valere delle risorse del Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito del Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Avviso MUR D.D. n. 931 del 06/06/2022 per la concessione di finanziamenti destinati ad "Iniziativa" di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale - PNC-I.1 e cofinanziato dal POC al PON Ricerca e Innovazione 2014-2020, per un importo di € 949.773,80, IVA al 22% esclusa, pari ad un importo complessivo di € 1.158.724,04, IVA al 22% inclusa, graverà nel bilancio unico di Ateneo dell'esercizio 2026 sul progetto PRJ-1186\_SPOKE\_2 - DARE - DIGITAL LIFELONG PREVENTION - SPOKE 2 - Community-based Digital Primary Prevention, sulla voce COAN CA.A.A.01.03.02 - Licenze d'uso

**Ritenuto** necessario impegnare a favore della RTI ACCENTURE S.p.A. (Mandataria ACCENTURE S.p.A. - Partita Iva 13454210157) per il progetto DARE - Digital Lifelong Prevention, codice identificativo PNC0000002, CUP B53C22006460001, la somma di € 1.158.724,04, incluso IVA al 22%, delle risorse assegnate a budget, sul conto di costo voce COAN CA.A.A.01.03.02 - Licenze d'uso - progetto PRJ-1186\_SPOKE\_2- DARE - DIGITAL LIFELONG PREVENTION - SPOKE 2 -Community-based Digital Primary Prevention, per l'E.C. 2026, che presenta la necessaria disponibilità;

## DISPONE

**di avviare**, per le motivazioni espresse in premessa, la procedura di affidamento per la fornitura di servizi applicativi per sistemi informativi gestionali, tramite adesione all'Accordo Quadro Consip, ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., avente ad oggetto l'affidamento di Servizi Applicativi e l'affidamento di Servizi di Supporto in ambito «Sanita' Digitale - Sistemi Informativi Gestionali» per le Pubbliche Amministrazioni del SSN - Lotto 4 ID 2366 - CIG 91882439FB - Fornitore contraente RTI ACCENTURE S.p.A. (Mandataria ACCENTURE S.p.A. - Partita Iva 13454210157), nell'ambito dell'iniziativa di ricerca denominata "DARE - Digital Lifelong Prevention", CUP B53C22006460001, finanziato a valere delle risorse del Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito del Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Avviso MUR D.D. n. 931 del 06/06/2022 per la concessione di finanziamenti destinati ad "Iniziativa" di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale - PNC-I.1 e cofinanziato dal POC al PON Ricerca e Innovazione 2014-2020, per un importo di € 949.773,80, IVA al 22% esclusa, pari ad un importo complessivo di € 1.158.724,04, IVA al 22% inclusa, da far gravare nel bilancio unico di Ateneo dell'esercizio 2026 sul progetto PRJ-1186\_SPOKE\_2 - DARE - DIGITAL LIFELONG PREVENTION - SPOKE 2 - Community-based Digital Primary Prevention, sulla voce COAN CA.A.A.01.03.02 - Licenze d'uso

**di impegnare** a budget a favore del fornitore RTI ACCENTURE S.p.A. la somma di € **1.158.724,04**, incluso IVA al 22%, delle risorse assegnate a budget, sul conto di costo voce COAN CA.A.A.01.03.02 - Licenze d'uso - progetto PRJ-1186\_SPOKE\_2- DARE - DIGITAL LIFELONG PREVENTION - SPOKE 2 -Community-based Digital Primary Prevention, per l'E.C. 2026, che presenta la necessaria disponibilità;

**di dare atto** che al pagamento della superiore somma si procederà con distinta disposizione di liquidazione;

**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