

**AREA SISTEMI INFORMATIVI DI ATENEO****IL DIRIGENTE**

Visto il Decreto Legislativo n. 36 del 31 marzo 2023;

Richiamato il decreto del Direttore Generale rep. 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;

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;

Richiamata la Delibera di Consiglio di Amministrazione n. 957/2023, prot. n. 115016 del 28 luglio 2023, con la quale è stato accettato il finanziamento concesso all'Università degli Studi di Palermo per l'iniziativa di ricerca dal titolo "*DARE - Digital Lifelong Prevention*", codice identificativo PNC0000002, CUP B53C22006460001 (referente scientifico del progetto per l'Università degli Studi di Palermo: Prof. Walter Mazucco del Dipartimento Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro -PROMISE), 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;

Visto il Decreto del Direttore Generale rep. n. 523/2024, prot. n. 10370 del 23/01/2024, con il quale è stato conferito, ai sensi dell'art.15 c. 1 del D. Lgs. 36/2023, l'incarico di Responsabile Unico del Progetto, con riferimento agli acquisti di tutti i beni e servizi nell'ambito del progetto *DARE - Digital Lifelong Prevention*", codice identificativo PNC0000002, CUP B53C22006460001 di cui alla delibera del Consiglio di Amministrazione Rep. 957/2023 del 28 luglio 2023, al Dott. Riccardo Uccello, Dirigente dell'Area dei Sistemi Informativi di Ateneo;

Richiamata la Delibera di Consiglio di Amministrazione n. 801/2024, prot. n. 90265 del 31 maggio 2024, con la quale si autorizza il Dirigente dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo, all'avvio della procedura acquisitiva procedura acquisitiva per la realizzazione Isola HPC per la Ricerca di Ateneo 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 "*Iniziativa di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale – Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR - PNCI.1*;

Richiamato il Decreto di aggiudicazione rep. n. 14322 prot. n. 219352 del 19/12/2024 dell'appalto per la fornitura e posa in opera di un'isola HPC nella sala CED del Sistema Informatico di Ateneo per la Ricerca nell'ambito dell'iniziativa denominata *DARE - Digital Lifelong Prevention - Codice identificativo PNC0000002 - CUP B53C22006460001*, in favore dell'operatore economico Axians Italia SpA SB (P.I. e C.F. 02341030241), che ha presentato un'offerta di € 409.258,00 (oltre IVA al 22%), per un totale di € 499.294,76, compresa IVA al 22% e contestuale impegno di spesa di € 499.294,76 (incluso IVA) a favore della ditta Axians Italia SpA SB (P.I. e C.F. 02341030241), per l'acquisizione sopra descritta, come da capitolato, da far gravare sul budget assegnato al Dirigente dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo, UA.00.DA00.27, sul progetto contabile PRJ-1186_SPOKE_2 -*DARE - DIGITAL LIFELONG PREVENTION - SPOKE 2 - Community-based Digital Primary Prevention*,

AREA SISTEMI INFORMATIVI DI ATENEO

per l'E.C. 2024, che presenta la necessaria disponibilità, da associare alla voce di costo COAN CA.A.A.02.03.01 "Macchinari e attrezzature scientifiche" - CIG: B30BFDC651 - CUP B53C22006460001

Visto il Decreto Legislativo n. 36 del 31 marzo 2023, Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici, e in particolare l'art. 45 (Incentivi alle funzioni tecniche) che al comma 2 prevede: "Le stazioni appaltanti e gli enti concedenti destinano risorse finanziarie per le funzioni tecniche svolte dai dipendenti specificate nell'allegato I.10 e per le finalità indicate al comma 5, a valere sugli stanziamenti di cui al comma 1, in misura non superiore al 2 per cento dell'importo dei lavori, dei servizi e delle forniture, posto a base delle procedure di affidamento";

Richiamato il Regolamento di Ateneo per la partecipazione a programmi di finanziamento regionali, nazionali, comunitari e internazionali e per la gestione delle risorse da essi derivanti (D.R. n. 1718/2022);

Ritenuto di nominare Direttore dell'esecuzione del contratto l'ing. Carmelo Belfiore, Responsabile del Settore Infrastrutture e servizi ICT dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo, per la realizzazione delle attività previste nell'ambito dell'affidamento per la fornitura e posa in opera di un'isola HPC nella sala CED del Sistema Informatico di Ateneo per la Ricerca nell'ambito dell'iniziativa 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 "Iniziativa" di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale – Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR - PNCI.1;

Verificata la insussistenza di cause di conflitto di interesse, anche potenziale e l'assenza di cause impeditive all'affidamento dell'incarico, in applicazione della disciplina in tema di conflitto di interessi (art. 16, D.lgs. n.36/2023) e fermo restando quanto previsto dall'art. 53, co. 16-ter, del D. Lgs. 30 marzo 2001 n. 165, ed il possesso dei requisiti di adeguata professionalità e competenza in relazione all'oggetto del contratto, per l'ing. Carmelo Belfiore, Responsabile del Settore Infrastrutture e servizi ICT dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo;

DECRETA

Di nominare, per quanto in premessa indicato, Direttore dell'esecuzione del contratto, per la realizzazione delle attività previste nell'ambito dell'affidamento per la fornitura e posa in opera di un'isola HPC nella sala CED del Sistema Informatico di Ateneo per la Ricerca nell'ambito dell'iniziativa 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 "Iniziativa" di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale – Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR - PNCI.1, ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023, l'Ing. Carmelo Belfiore, Responsabile del Settore Infrastrutture e servizi ICT dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo, che possiede i necessari requisiti tecnico professionali per l'espletamento dell'incarico.

Le attività oggetto dell'incarico rientrano tra quelle incentivabili ai sensi dell'art. 45 del d.lgs. n. 36/2023 in materia di lavori, servizi, forniture e concessioni di servizi lavori e dovranno concludersi entro il 30/11/2026.



AREA SISTEMI INFORMATIVI DI ATENEO

Pubblicare il presente decreto sul sito Web di Ateneo nella sezione “Amministrazione Trasparente”.

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