

Area Sistemi Informativi di Ateneo

Decisione di avvio della procedura di affidamento, mediante Appalto Specifico nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione indetto da Consip Spa per la fornitura di prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni, della fornitura e installazione di INFRASTRUTTURA AI ON PREMISE nell'ambito del progetto dal titolo "Italian Strengthening of Esfri RI Resilience (ITSERR) - codice identificativo "IR0000014", CUP B53C22001770006, di cui è soggetto proponente il CNR (capofila dell'IR Resilience a priorità alta del PNIR), finanziato con D.D. n. 11 del 20/06/2022 - a valere dell'avviso pubblico per il "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca" finanziato nell'ambito PNRR Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 3.1, per un importo a base d'asta di € 1.620.000,00 (oltre IVA al 22%), per un totale di € 1.976.400,00, compresa IVA al 22%, da far gravare per euro 1.630.557,96 (IVA inclusa al 22%) sul progetto Progetto PRJ-1089 Italian Strengthening of the ESFRI RI RESILIENCE, e per euro 378.902,04, IVA inclusa, sul progetto contabile PJ_GEST_SIA del Bilancio Unico di Ateneo, E.C. 2025, che presentano la necessaria disponibilità.

IL DIRIGENTE

Visto il D. Lgs. n. 36 del 31/03/2023 e in particolare l'art. 32 (Sistemi dinamici di acquisizione);
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. 58/2023 del 30 gennaio 2023 con la quale è stato accettato il finanziamento concesso per il progetto dal titolo "Italian Strengthening of Esfri RI Resilience (ITSERR) - codice identificativo "IR0000014", CUP B53C22001770006, di cui è soggetto proponente il CNR (capofila dell'IR Resilience a priorità alta del PNIR), finanziato con D.D. n. 11 del 20/06/2022 - a valere dell'avviso pubblico per il "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca" finanziato nell'ambito PNRR Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 3.1, per la tipologia di intervento i. potenziamento di IR presente nel PNIR a priorità alta nell'ambito dell'area ESFRI "Social and Cultural Innovation" per un importo di € 10.470.633,19, responsabile scientifico di Ateneo prof. Fabrizio D'Avenia;
Richiamato il decreto del Direttore Generale n. 6514/2025 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 al Dott. Riccardo Uccello, Dirigente dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo e l'incarico di Direttore dell'Esecuzione dei Contratti all'Ing. Carmelo Belfiore, Responsabile del Settore Infrastrutture e servizi ICT, con riferimento all'acquisto di una *Infrastruttura AI on premise*, nell'ambito del progetto dal titolo "Italian Strengthening of Esfri RI Resilience" (ITSERR) - codice identificativo "IR0000014", CUP B53C22001770006;
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;
Richiamata la delibera del C.d.A. rep. n. 677/2025 prot. n. 96894 del 13/06/2025 con oggetto "Autorizzazione procedura acquisitiva per la fornitura e l'installazione di INFRASTRUTTURA AI ON PREMISE nell'ambito del progetto dal titolo "Italian Strengthening of Esfri RI Resilience (ITSERR) - codice identificativo "IR0000014", CUP B53C22001770006, di cui è soggetto proponente il CNR (capofila dell'IR Resilience a priorità alta del PNIR), finanziato con D.D. n. 11 del 20/06/2022 - a valere dell'avviso pubblico per il "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca" finanziato nell'ambito PNRR Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 3.1 e autorizzazione storni di bilancio E.C. 2025";
Visto l'art.17 del D. Lgs. 36/2023;
Visto il Capitolato Tecnico relativo alla *Infrastruttura AI on premise* da acquisire e installare;

Visto il Disciplinare di gara “Fornitura e installazione di soluzione tecnologica per lo sviluppo, gestione ed erogazione di servizi basati su modelli di Intelligenza Artificiale, interamente installata e gestibile on premise nell’ambito del progetto dal titolo “Italian Strengthening of Esfri RI Resilience (ITSERR) – codice identificativo “IR0000014”, CUP B53C22001770006, di cui è soggetto proponente il CNR (capofila PNIR), finanziato con D.D. n. 11 del 20/06/2022 - a valere dell’avviso pubblico per il “Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca” finanziato nell’ambito PNRR Missione 4, “Istruzione e Ricerca” - Componente 2, “Dalla ricerca all’impresa” - Linea di investimento 3.1 e autorizzazione storni di bilancio E.C. 2025”;

Ravvisata la necessità, da parte del Prof. Fabrizio D’Avenia, di acquisire una Infrastruttura AI on premise;

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;

Dato atto che, considerata la specificità della fornitura si ritiene opportuno avvalersi della procedura di cui all’art. 72 del D.Lgs. 36/2023, attraverso l’indizione di un Appalto Specifico AS nell’ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione indetto da Consip Spa per la fornitura di prodotti e servizi per l’informatica e le telecomunicazioni, pubblicato sul sito www.consip.it e www.acquistinretepa.it, con applicazione del criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo;

Dato atto che, per il presente appalto, non sono previsti rischi interferenziali di cui all’art. 26, comma 3, del D.lgs. 9 aprile 2008 n. 81 (D.U.V.R.I.) e ss.mm.ii., pertanto, l’importo per oneri della sicurezza da rischi di interferenze è pari a € 0,00, pur restando inteso che, qualora l’Ateneo ritenga che, con specifico riferimento ai luoghi in cui si svolge la singola prestazione, possano sussistere rischi da interferenza, procederà alla redazione del documento che, sottoscritto per accettazione dal Fornitore, integrerà il contratto del servizio;

Considerato che per l’affidamento in oggetto è previsto un importo stimato a base d’asta di € 1.620.000,00;

Tenuto conto che nell’ambito del progetto sono previsti finanziamenti per l’acquisto di attrezzature informatiche, materiali di consumo e servizi;

Considerato che sul portale CONSIP è istituito il Sistema Dinamico di Acquisizione per la Pubblica Amministrazione (SDAPA) per l’affidamento di prodotti e servizi ICT, che consente lo svolgimento di procedure di gara di qualsiasi importo in modalità semplificata, in quanto fondate su un bando istitutivo sempre aperto a qualsiasi operatore economico che soddisfi i criteri di ammissione;

Dato atto che, stante che gran parte della spesa necessaria per l’espletamento del servizio avverrà tramite l’utilizzo di fondi di cui alla Delibera del Consiglio di Amministrazione 53/2023, la Stazione Appaltante si riserva di revocare l’iniziativa, qualora non vi sia la possibilità di addvenire alla stipula del contratto entro il 30 luglio 2025.

Definito, inoltre, che potranno partecipare alla procedura selettiva Operatori Economici, italiani o esteri, singoli o con identità plurisoggettiva che non si trovino nelle condizioni di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 del D.Lgs. 36/2023;

Considerato che l’appalto da affidare è costituito da un unico lotto poiché le varie prestazioni richieste rientrano in un’unica tipologia e sono funzionalmente connesse da un punto di vista tecnico;

Considerato che il criterio di aggiudicazione per l’individuazione del contraente è quello dell’offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell’art. 108, comma 2, lettera c 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;

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 Fornitura e installazione di INFRASTRUTTURA AI ON PREMISE nell'ambito del progetto dal titolo "Italian Strengthening of Esfri RI Resilience (ITSERR) - codice identificativo "IR0000014", CUP B53C22001770006, di cui è soggetto proponente il CNR (capofila dell'IR Resilience a priorità alta del PNIR), finanziato con D.D. n. 11 del 20/06/2022 - a valere dell'avviso pubblico per il "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca" finanziato nell'ambito PNRR Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 3.1, per un importo a base d'asta di € 1.620.000,00 (oltre IVA al 22%), per un totale di € 1.976.400,00, compresa IVA al 22%, dovrà gravare per euro 1.630.557,96, IVA inclusa al 22%, sul progetto Progetto PRJ-1089 Italian Strengthening of the ESFRI RI RESILIENCE, e per euro 378.902,04, IVA inclusa al 22%, sul progetto contabile PJ_GEST_SIA del Bilancio Unico di Ateneo, E.C. 2025, che presentano la necessaria disponibilità;

DISPONE

di avviare, per le motivazioni espresse in premessa, la procedura di affidamento, mediante Appalto Specifico nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione indetto da Consip Spa per la fornitura di prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni, della fornitura e installazione di INFRASTRUTTURA AI ON PREMISE nell'ambito del progetto dal titolo "Italian Strengthening of Esfri RI Resilience (ITSERR) - codice identificativo "IR0000014", CUP B53C22001770006, di cui è soggetto proponente il CNR (capofila dell'IR Resilience a priorità alta del PNIR), finanziato con D.D. n. 11 del 20/06/2022 - a valere dell'avviso pubblico per il "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca" finanziato nell'ambito PNRR Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 3.1, per un importo a base d'asta di € 1.620.000,00 (oltre IVA al 22%), per un totale di € 1.976.400,00, compresa IVA al 22%, da far gravare per euro 1.630.557,96, IVA inclusa al 22%, sul progetto Progetto PRJ-1089 Italian Strengthening of the ESFRI RI RESILIENCE, e per euro 378.902,04, IVA inclusa al 22%, sul progetto contabile PJ_GEST_SIA del Bilancio Unico di Ateneo, E.C. 2025, che presentano la necessaria disponibilità;

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