



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica

DECISIONE DI CONTRARRE E DI AFFIDAMENTO

Codice CIG B34A469786

Codici CUP B84J19000020005, B83C22000060001, B81J22000390005

Id. 303/A
[mod.10ac]

Oggetto: **Contratto licenza annuale ANSYS Academic Multiphysics Campus Solution 10/100 – proff. Nicola Nisticò, Francesco Petrini e Luigi Sorrentino**

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO

- VISTO** il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 “*Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche*”;
- VISTO** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 3689 del 20/10/2012 e ss. mm. e ii.;
- VISTO** il Regolamento per l’Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 1220 del 11/04/2019 e ss. mm. e ii.;
- VISTA** la Disposizione del Direttore Generale n.4964 del 29/12/2023 con la quale alla dott.ssa PONTECORVO STEFANIA personale di Cat. EP, è stato rinnovato l’incarico di Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento dal 01/01/2024 al 31/12/2024;
- VISTO** il Piano integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2024-2026 di Sapienza Università di Roma, approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 1 del 23 gennaio 2024;
- VISTO** il D.Lgs. n. 36/2023, in particolare gli artt. 48-55;
- VISTO** l’art. 1 co. 449 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii. che prevede, anche per le istituzioni universitarie, l’obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni-quadro stipulate da Consip SpA;
- VISTO** l’art. 1 co. 450 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii. che prevede l’obbligo, per gli acquisti di beni e servizi, di importo pari o superiore a 5.000,00 Euro ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da Consip S.p.A., ovvero ad altri mercati elettronici, ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;
- VISTO** l’art. 1 co. 583 della Legge 27 dicembre 2019, n. 160, in cui è previsto l’obbligo a carico, tra l’altro, delle istituzioni universitarie di approvvigionarsi attraverso gli accordi quadro stipulati da Consip S.p.A. o il sistema dinamico di acquisizione realizzato e gestito dal Consip S.p.A., fermo restando quanto previsto dall’art. 1, co. 449 e 450 della legge n. 296/2006;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 430/2023 del 19/12/2023 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2024;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 431/2023 del 19/12/2023 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2024 - 2026;
- VISTA** la richiesta di acquisto del **contratto licenza annuale ANSYS Academic Multiphysics Campus Solution 10/100** formulata dal dott. Pietro Maioli con nota



del 15/07/24 (richiesta id.420, Prot.2142 del 17/09/24) nella quale è precisato che il servizio, oggetto dell'acquisto, è necessario per effettuare simulazioni e progettazioni digitali;

- VISTO** il parere favorevole alla richiesta d'acquisto del Direttore del Dipartimento reso in data **12/09/24 (per la richiesta id.420)**, su espressa istanza del RAD;
- CONSIDERATO** il Disposto n.61 del 11/01/2024 a firma del Dirigente dell'Area Patrimonio e Servizi Economici, con il quale la dott.ssa PONTECORVO STEFANIA è nominata RUP per le procedure di acquisto di beni e servizi effettuate dal Dipartimento nell'anno 2024, inclusa la categoria relativa alla fornitura de quo;
- CONSIDERATO** che il RUP, come risulta dalla nota del **03/10/2024**, ha verificato la insussistenza di una convenzione attiva stipulata da Consip S.p.A. per la fornitura *de quo*;
- CONSIDERATO** che il RUP, nella citata nota, ha precisato che il servizio non è presente in accordi quadro stipulati da Consip S.p.A. né nel sistema dinamico di acquisizione realizzato e gestito da Consip S.p.A.
- CONSIDERATO** che come risulta dalla nota del RUP sopracitata, il servizio è presente sul MePA;
- CONSIDERATO** che, come risulta dalla nota sopracitata, è stato individuato dal RUP, in accordo con i Responsabili scientifici dei Progetti, l'operatore economico ENGINSOFT SIMULATION SOFTWARE ITALIA S.R.L. (P.IVA 02692000223) con sede legale in via Stezzano, 87 CAP 24126 – Bergamo (BG), in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, per i seguenti motivi: la società è in grado di fornire il servizio richiesto con le caratteristiche e le tempistiche previste;
- CONSIDERATA** la TD n. 4675582 pubblicata sul MePA in data 25/09/2024 con la società ENGINSOFT SIMULATION SOFTWARE ITALIA S.R.L. (P.IVA 02692000223);
- CONSIDERATO** che la società ENGINSOFT SIMULATION SOFTWARE ITALIA S.R.L. (P.IVA 02692000223) ha presentato nei termini previsti regolare offerta per un importo complessivo pari ad EUR 1.800,00 (milleottocento/00) + IVA e che tale offerta è stata ritenuta congrua e idonea a soddisfare le caratteristiche richieste;
- CONSIDERATO** che il RUP ha dichiarato il rispetto del principio di rotazione;
- CONSIDERATO** che, secondo quanto previsto agli artt. 11 e 57 del D. Lgs 36/2023, è stata verificata la corretta applicazione del CCNL e del relativo codice CNEL da parte dell'operatore economico;
- CONSIDERATO** che il RUP, come risulta dalla nota sopracitata, ha ritenuto congruo il suddetto importo per l'acquisto *de quo*;
- CONSIDERATO** che, come risulta dalla nota citata, per la verifica dei requisiti si applicheranno le modalità a campione di cui alle Linee guida per l'utilizzo del Codice dei Contratti pubblici D.L.gs. 36/2023 del 03.07.2023 emanate con circolare direttoriale prot. n.0060790 del 03/07/2023;
- CONSIDERATO** che, in conformità a quanto disposto dall'art. 53, comma 4, del D.Lgs. 36/2023, si è ritenuto di non chiedere la garanzia definitiva considerati il ridotto valore economico delle prestazioni in oggetto, la remota possibilità che un inadempimento verificatosi in sede di esecuzione contrattuale possa arrecare significative ripercussioni alla stazione appaltante, l'affidabilità e la mancanza di annotazioni riservate ANAC nei confronti dell'operatore economico;



CONSIDERATO che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art. 3 della legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);

ACCERTATA la disponibilità sul B.U. esercizio **2024**;

DETERMINA

1. di autorizzare l'affidamento all'operatore economico ENGINSOFT SIMULATION SOFTWARE ITALIA S.R.L. (P.IVA 02692000223) per i motivi indicati in premessa, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 del **contratto licenza annuale ANSYS Academic Multiphysics Campus Solution 10/100**, CIG **B34A469786**, per un importo pari ad **EUR 1.800,00 + IVA** con oneri per la sicurezza pari a zero;
2. di autorizzare l'imputazione dell'importo di **EUR 2.196,00 (IVA inclusa)** sui seguenti conti di bilancio:
 - EUR 732,00 sul Progetto di Ricerca "RELUIS 2020 WP10", cod. UGOV "000048_RELUIS_2020_WP10_SORRENTINO" di cui è Responsabile Scientifico il prof. LUIGI SORRENTINO alla voce di costo A.C.12.01.050.010 "Licenze software";
 - EUR 732,00 sul Progetto di Ricerca "Ateneo 2021 progetti medi", cod. UGOV "000048_ATENEO_2021_PROGETTI_MEDI_PETRINI" di cui è Responsabile Scientifico il prof. FRANCESCO PETRINI alla voce di costo A.C.12.01.050.010 "Licenze software";
 - EUR 732,00 sul Progetto di Ricerca "RELUIS WP5 2022", cod. UGOV "000048_RELUIS_2022_WP5_MONTI_NISTICO" di cui è Responsabile Scientifico il prof. NICOLA NISTICO alla voce di costo A.C.12.01.050.010 "Licenze software".

**Il Responsabile Amministrativo Delegato
dott.ssa STEFANIA PONTECORVO**

Questo documento costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3 bis e 71 D. Lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art.3 D. Lgs. 39/1993)