


**Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali**

Direttore: Prof. Antonio Baldi

Responsabile Amministrativo: Dott. Gabriele Usai

DISPOSIZIONE ODA SUL MEPA PER MANUTENZIONE ANNUALE LICENZA PERMANENTE NR. 444827 DEL SOFTWARE ANSYS- CIG ZBC3D8C8AD. ENGINSOFT-S.P.A.

**IL DIRETTORE**

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con il Decreto Rettorale n. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n°89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, adottato con D.R. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- VISTO** il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, recante "Codice dei contratti pubblici" in attuazione della delega al Governo in materia di contratti pubblici di cui all'articolo 1 della L. 21 giugno 2022, n. 78";
- VISTA** la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";
- VISTO** l'art. 50 del D.lgs. n. 36/2023, in particolare il comma 1, lett. b);
- VISTI** l'art. 48 del D.lgs. n.36/2023 e l'art. 1, comma 450 della L. 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall'art. 1, comma 130 della L. 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio 2019);
- VISTO** l'art. 3 della L. 13 agosto 2010, n. 136, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
- VISTO** Il D.lgs. n. 33/2013 e l'art. 29 del D.lgs 50/2016 in vigore sino al 1° gennaio 2024, come previsto dall'art.225 del D.lgs. 36/2023;
- VISTA** la richiesta di prof. Tiziano GHISU, afferente al DIMCM, di manutenzione annuale per la licenza permanente nr. 444827 del software ANSYS - (come da BOP N. 127/2023) necessario per le ricerche in corso tenute dal DIMCM, dal DIEE e dal DICAAR (i quali parteciperanno per quote ripartite in parti uguali) con le seguenti indicazioni:

<i>Bene</i>	<i>Caratteristiche minime</i>	<i>Importo unitario (IVA esclusa)</i>	<i>Quantità</i>
Rinnovo contratto di manutenzione (TECS) ANSYS academic multiphysics campus solution (10/100)	Manutenzione annuale (a partire dal 25 ottobre 2023) per la licenza permanente nr. 444827 del software ANSYS academic multiphysics campus solution	5200	1



- CONSIDERATO** che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura dei beni richiesti;
- CONSIDERATO** che il valore del presente affidamento risulta essere superiore a € 5.000,00, IVA esclusa
- CONSIDERATO** che trattasi di manutenzione annuale di licenza sw fornita esclusivamente, secondo la dichiarazione rilasciata dal docente, dalla ditta ENGINSOFT S.P.A, quest'ultima è stata individuata per l'erogazione del servizio;
- VALUTATA** la necessità di garantire la continuità delle attività funzionali all'amministrazione
- ACCERTATO** che l'acquisto richiesto risulta particolarmente specifico, in data 04/12/2023, si è ricorso all'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023; mediante l'ODA MEPA n. 7535866, di seguito si riporta il riepilogo dell'offerta del servizio richiesto:

Riepilogo economico

Codice articolo	Descrizione	Prezzo	Quantità	Aliquota IVA %	Importo IVA esclusa
ESW01TECS	ANSYS Academic Multiphysics Campus Solution (10/100)	€ 5190,00/licenza	1	22 %	€ 5190,00

Totale ordine(IVA esclusa)	€ 5190,00
Totale sconti applicati	Non presente
Totale IVA	€ 1141,8
<b>Totale ordine (IVA inclusa)</b>	<b>€ 6331,8</b>

Per un importo totale € 5.1900,00 oltre IVA;

- VERIFICATA** l'assenza di annotazioni sul casellario ANAC e la regolarità del documento unico di regolarità contributiva (DURC) dell'operatore economico scelto;
- RITENUTO** opportuno avvalersi della facoltà di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione del contratto, considerato il modico valore dello stesso;
- CONSTATATO** che, in conformità agli accertamenti condotti, il citato operatore economico risulta in possesso dei requisiti di carattere generale prescritti dal d.lgs. n. 36/2023;
- CONSIDERATO** che per tale procedura risulta attribuito il CIG ZBC3D8C8AD;
- ACCERTATO** che l'importo totale per la fornitura sopra indicata è pari a € 5.190,00 oltre l'IVA e che tale importo graverà sui progetti: RICDIP\_2023\_GHISU (nel quale sono state riportate le quote del DIEE e del DICAAR) per tre quarti della spesa e RICALTRO\_CTC2020\_ENEA\_TOLA per un quarto, nei quali è presente sufficiente disponibilità;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è stato individuato nella persona del Dott. Gabriele Usai, in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente;



**CONSIDERATO** che con specifico riferimento alla presente procedura il sottoscritto Direttore non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023;

**VALUTATO** ogni ulteriore motivo di opportunità e convenienza.

**DISPONE**

**ART. 1** Per quanto citato in premessa di procedere al seguente affidamento diretto per l'esecuzione di un contratto di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000,00 euro, ai sensi dell'art. 50, co. 1, lett. b), D.Lgs. n. 36/2023 di per la fornitura in oggetto, all'operatore economico ENGINSOFT S.P.A. VIA DELLA STAZIONE 27 - 38123- TRENTO (TN) CF/P.IVA: 00599320223.

**ART. 2** Di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona del Dott. Gabriele USAI e nella persona del prof. Tiziano GHISU, il Direttore dell'Esecuzione.

**ART. 3** Di dare atto che dalla documentazione in atti, per le persone sopra designate, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia.

**ART. 4** che l'importo totale per il servizio sopra indicato è pari a € 5.190,00 oltre l'IVA e che tale importo graverà sui progetti: RICDIP\_2023\_GHISU (nel quale sono state riportate le quote del DIEE e del DICAAR) per tre quarti della spesa e RICALTRO\_CTC2020\_ENEA\_TOLA per un quarto.

**ART. 5** che, ai fini della trasparenza, il presente provvedimento venga pubblicato ai sensi degli artt. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e dell'art. 29 del D.lgs. 50/2016.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Ing. Antonio Baldi  
*Sottoscritto con firma digitale*