



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

COORDINAMENTO STRATEGICO DELLA DIREZIONE GENERALE
UFFICIO RAPPORTI ISTITUZIONALI DEL DIRETTORE GENERALE

IL RESPONSABILE DI COORDINAMENTO

- LETTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- LETTO** il D.lgs. 50/2016 "Nuovo codice degli appalti" in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE" ed in particolare l'art. 36;
- LETTO** l'art. 32, comma 2 del D.lgs. 50/2016 che prevede che le stazioni appaltanti, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- VISTA** la Circolare n. 12 del 5 luglio 2018 "Regolamentazione delle autorizzazioni di spesa e Linee guida per acquisti con fondo economale e per acquisti di modico valore";
- LETTO** l'art. 1, comma 512 della Legge n. 208/2015 – Obbligo di ricorrere agli strumenti di acquisto e di negoziazione messi a disposizione da Consip S.p.A. o da altro soggetto aggregatore per gli affidamenti di servizi e di beni informatici e di connettività;
- VISTA** la richiesta del prof. Domenico Gentile, Referente Unico di Sede per la gestione delle attività connesse ai test per l'orientamento e la valutazione delle conoscenze (TOLC), di acquisto di soluzioni di MSC Software – MSC One Bundle University, come specificato nella nota e-mail del 6 dicembre 2022, acquisita al protocollo n. 53242 – X/4 del 7/12/2022 e nella nota e-mail del 9 dicembre 2022, acquisita al prot. n. 53713 – X/4 del 12/12/2022;
- CONSIDERATO** che il Referente prof. Domenico Gentile ha condotto un'indagine preliminare di mercato e ha acquisito l'offerta tecnico – economica della ditta Alma Tec Srl per l'acquisto dei software MSC;
- VISTA** la dichiarazione di unicità con la quale si attesta che MSC Software GmbH è fornitore unico del software MSC One Bundle University, e che la ditta Alma Tec Srl è l'unico Agente autorizzato da MSC Software per la vendita del software richiesto;
- TENUTO CONTO** che il referente prof. Gentile ritiene il pacchetto software offerto multidisciplinare e necessario e funzionale per le esigenze della didattica a favore degli studenti, in quanto utilizzabile per didattica nei corsi triennali, magistrali e di dottorato, per tesi anche di dottorato e per attività di ricerca da parte dell'Università, anche in progetti co-finanziati, nonché consente di coprire diversi ambiti (area FEM-Strutturale, area MultiBody, Acustica, CFD, Simulazione Materiali e Simulazione di Processo) ed è utilizzabile da più utenti contemporaneamente;
- TENUTO CONTO** che il Bundle MSC One offerto è relativo ai software per clienti Università e prevede una Licenza LEASE annuale Local Network, con l'attivazione di un Pool di 3.000 gettoni, permette l'accesso agli utenti solamente all'interno del campus universitario, mentre non



è consentito accesso remoto tramite, ad esempio, VPN; inoltre il contratto di licenza è comprensivo dell'Enhancement and Support (E&S) che fornisce gli aggiornamenti futuri del software nonché il supporto telefonico e l'assistenza all'utente fino al termine del periodi di Lease sottoscritto;

- RITENUTO** che per la specificità della richiesta, per le condizioni di unicità della fornitura e di opportunità, nonché per ragioni di economicità e celerità del procedimento amministrativo, si può disporre l'affidamento della fornitura dei software di cui trattasi mediante Ordine Diretto di Acquisto (OdA);
- CONSIDERATO** che la ditta Alma Tec Srl garantisce la fornitura ad un prezzo pari ad euro 3.100,00, più IVA 22%;
- VALUTATA** la congruità della spesa;
- ACQUISITI** il Documento Unico di Regolarità Contributiva e il Certificato Infocamere della ditta Alma Tec Srl – Reana del Rojale (UD) P.IVA 02509100307;
- VISTO** il D.R. rep. n. 371/2021, prot. n. 13677 del 07.04.2021, con il quale è stato istituito il progetto contabile con codifica "TOLC_INCENTIVAZIONI";
- VISTO** il D.R. rep. n. 228/2022, prot. n. 9821 del 02.03.2022, con il quale sono stati trasferiti al progetto contabile con codifica "TOLC_INCENTIVAZIONI" i fondi residui sulla gestione delle attività di erogazione dei Tolc dell'anno 2021, per un totale di euro 29.112,53;
- VERIFICATA** la disponibilità sul Bilancio anno 2022 alle voci COAN CA.04.041.05.01.03 "*Licenze e canoni per software*";
- SENTITO** il Direttore Generale, Dott. Valerio Barbieri;
- INDICATO** il Responsabile del Procedimento nella persona della dott.ssa Francesca Pompeo;

AUTORIZZA

Per le motivazioni in premessa:

- Art. 1 -** L'acquisto mediante Ordine diretto di Acquisto (OdA) sul MePa della Consip, di soluzioni software MSC One Bundle – University, per le esigenze evidenziate dal prof. Domenico Gentile, Referente Unico di Sede per le esigenze della didattica a favore degli studenti, a favore della ditta Alma Tec Srl – Reana del Rojale (UD) P.IVA 02509100307, per la fornitura specificata in allegato, il cui importo è pari ad euro 3.100,00, più Iva al 22%, CIG ZD939067C0;
- Art. 2** La spesa complessiva di € **3.782,00**, di cui euro 682,00 per IVA 22%, graverà sui fondi del progetto contabile con codifica "TOLC_INCENTIVAZIONI" e sarà imputata sulla seguente voce di costo COAN CA.04.041.05.01.03 "*Licenze e canoni per software*";
- Art. 3** Il presente provvedimento è soggetto agli adempimenti di cui all'art. 1 comma 32 della L. 190/2012, nonché a quelli del D.Lgs. 33/2013, mediante pubblicazione dei dati richiesti nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito istituzionale di Ateneo.

**IL RESPONSABILE
COORDINAMENTO STRATEGICO DELLA DIREZIONE GENERALE
dott. Giacomo Giuseppe VERDE**

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lvo n. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)



COSTI		RICAVI	
Codice Progetto	TOLC_INCENTIVAZIONI	Codice Progetto	
Disponibile sul progetto	€ 39.941,14	Disponibile sul progetto	€
Voce COAN	CA.04.041.05.01.03 "Licenze e canoni per software"	Voce COAN	
Vincolo da provvedimento	n. €		
Annotazioni: _____ _____			Data 12/12/2022

