



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

DIVISIONE RISORSE E SERVIZI
AREA SERVIZI INFORMATICI – AREA ACQUISTI E CONTRATTI
SETTORE ASSISTENZA HARDWARE E SOFTWARE – SETTORE PROVVEDITORATO E APPALTI

DETERMINA DIRIGENZIALE

- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione del 15/07/2016 con la quale sono state regolamentate le autorizzazioni di spesa, anche alla luce delle innovazioni normative introdotte dal nuovo codice degli appalti di cui al D.Lgs. n° 50 del 18/04/2016;
- 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;
- CONSIDERATO** che per le Università sussiste l'obbligo del ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione per gli acquisti in rete di beni e servizi di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario, ai sensi dell'art. 7, comma 2, della legge 94/2012 e art. 1, comma 149, della legge 228/2012;
- PRESO ATTO** delle richieste pervenute dai Responsabili di Settori per l'acquisizione di beni informatici inventariabili e materiale informatico di consumo vario;
- VERIFICATA** la indisponibilità dei prodotti richiesti;
- RITENUTO** di dover procedere all'acquisto di n.9 PC completi, un Notebook, un Lettore/scrittore di badge, n.5 coppie di casse acustiche, un SSD da 1TB, n.4 webcam, una cuffia, una webcam professionale, una stampante colore ed un cavo HDMI;
- CONSIDERATO** che, nel rispetto del principio di rotazione degli inviti e degli affidamenti, il Responsabile del Procedimento ha individuato n. 4 (quattro) aziende iscritte alla Categoria "Beni - Informatica, elettronica, telecomunicazioni e macchine d'ufficio": Zetaci Service Srls (RM), A.R. Informatica Di Race Antonio (CE) Hypercomnet Srl (PD), Assinonet Srl (MI);
- VERIFICATA** la disponibilità sul Bilancio anno 2021 alla voce COAN CA.01.010.02.02.02 "Attrezzature informatiche";
- VERIFICATA** la disponibilità sul Bilancio anno 2021 alla voce COAN: CA04.041.02.01.01.02 "Altro materiale di consumo";
- LETTO** il D.Lgs. 50/2016 "Nuovo Codice degli appalti";



PRESO ATTO

che la spesa complessiva è stata quantificata in **€ 11.275,00 oltre IVA** (CIG: Z6333FDD0B), di cui € 11.245,00 oltre IVA per "Attrezzature informatiche" alla voce COAN CA.01.010.02.02.02 e € 30,00 oltre I.V.A. per "Altro materiale di consumo" alla voce COAN: CA.04.041.02.01.01.02, entrambe del Bilancio anno 2021;

INDICATO

il responsabile del procedimento nella persona dell'Ing. Marco Ximenes;

DETERMINA

Art. 1 - l'espletamento di una procedura di gara mediante Richiesta di Offerta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, con invito a n. 4 fornitori, per l'approvvigionamento di attrezzature informatiche e altro materiale di consumo con importo complessivo a base d'asta pari ad **€ 13.755,50** IVA inclusa, di cui:

- n. 9 computer All-In-One, n.1 Notebook, n.1 Lettore/scrittore di badge, n.5 coppie di casse acustiche per PC, n.1 unità SSD da 1 TB, n. 4 webcam, n.1 cuffia stereo con microfono per PC, n.1 webcam professionale, n.1 stampante colore, n.1 cavo HDMI per una spesa di **€ 13.718,90** IVA inclusa che graverà sulla voce CA.01.010.02.02.02 "Attrezzature informatiche" del Bilancio 2021;
- n.1 cavo HDMI con amplificazione lungo ml 20 per una spesa di **€ 36,60** IVA inclusa che graverà sulla voce COAN: CA.04.041.02.01.01.02 "Altro materiale di consumo" del Bilancio 2021;

IL RESPONSABILE
dott. Vincenzo LUCCHESI

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

COSTI		RICAVI	
Voce COAN	CA.01.010.02.02.02 "Attrezzature informatiche"	Codice Progetto	
Vincolo da Provvedimento	n. 743 € 13.718,90	Disponibile sul progetto	€
Voce COAN	CA.04.041.02.01.01.02 "Altro materiale di consumo"	Voce COAN	
Vincolo da provvedimento	n. 744 € 36,60		
Annotazioni: _____ _____			Data 19/11/2021

