



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

DIVISIONE PROGRAMMAZIONE E SVILUPPO
AREA SERVIZI DIPARTIMENTALI
DIPARTIMENTO DI BIOSCENZE E TERRITORIO

DETERMINA A CONTRARRE

LA RESPONSABILE DELLE FUNZIONI CONTABILI

VISTO

l'Art. 32 Comma 2 del D.Lgs. 50/2016 il quale dispone che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le amministrazioni aggiudicatrici decretano o determinano di contrarre, in conformità ai propri ordinamenti, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTA

la Nota Protocollo N.: 16281 del 02 agosto 2016, del Direttore Generale, avente ad oggetto: *"Regolamentazione Autorizzazione della Spesa"*;

VISTA

la Circolare N.: 1 del 12 gennaio 2017, del Direttore Generale, avente ad oggetto: *"Regolamentazione Autorizzazione alla Spesa"*;

VISTA

la Circolare N.: 6 del 13 aprile 2017, del Direttore Generale, avente ad oggetto: *"Linee Guida per l'Affidamento di Lavori e la Fornitura di Beni e di Servizi Entro i 40.000,00 Euro"*;

VISTA

la Determina del Direttore Generale N.: 24/2018, del 01 febbraio 2018, avente ad oggetto: *"La Riorganizzazione delle Competenze e delle Attività Gestionali ed Amministrative delle Diverse Strutture dell'Ateneo"*;

VISTA

la Circolare N.: 3 del 20 febbraio 2018, del Direttore Generale, avente ad oggetto: *"Regolamentazione delle Autorizzazione di Spesa e Linee Guida per l'Affidamento di Lavori e la Fornitura di Beni e di Servizi Entro i 40.000 Euro"* e *"Pubblicazioni sul Sito del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti in Materia di Trasparenza ai Sensi dell'Art. 29, Comma 2 del D.Lgs. N. 50/2016"*;

VISTA

la richiesta Protocollo N. **43151-X/4 del 17 dicembre 2019**, agli atti del Dipartimento di Bioscienze e Territorio, del **Prof. Rocco OLIVETO**, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca: *"International Conference on Software Analysis Evolution and Reengineering. (SANER 2018)"* e del Progetto Ministeriale: *"Piano Lauree Scientifiche di Informatica per il Biennio 2017 – 2018"*, con la quale si richiede l'acquisto di materiale di consumo per un importo di **€ 2.827,80** (I.V.A. esclusa), presso la **Società Omega Point S.R.L. Unipersonale**, con sede a **Ripalimosani (CB) in Via Alcide De Gasperi, 10**, in quanto il predetto l'acquisto si rende necessario per fornire un kit di benvenuto ai partecipanti all'**Hackathon "Global Game Jam" 2020** e per pubblicizzare il **Corso di Studio in Informatica** ed il **Corso di Laurea Magistrale in "Sicurezza dei Sistemi Software"**;

RITENUTO

l'acquisto funzionale all'attività di ricerca e non programmabile;

ACQUISITO

il parere del Direttore del Dipartimento;

VISTO

l'Art. 36 del D.Lgs. 50/2016 e le linee guida dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (A.N.A.C.) applicabili;

CONSIDERATO

che la Legge di Bilancio N. 145 del 30 dicembre 2018 Art. 1 Comma 130 di modifica della Legge di Stabilità N. 208 del 28 dicembre 2015 Art. 1 Commi 502 e 503 di modifica dell'Art. 1 Comma 450 della Legge 296/2006 e dell'Art. 15 Comma 13 lettera d) del D.Lgs. 95/2012 prevede che gli affidamenti di beni e servizi di importo inferiore ad € 5.000,00 non ricadono più, a partire dal 01 gennaio 2019, nell'obbligo di approvvigionamento tramite il M.E.P.A. introdotto dalla Spending Review del 2012;

INDICATO

il Responsabile del Procedimento nella persona del **Sig. Leonardo PAOLUCCI**;

CONSIDERATO

che il Responsabile del Procedimento, su indicazione del **Prof. Rocco OLIVETO**, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca: *"International Conference on Software Analysis Evolution and Reengineering. (SANER 2018)"* e del Progetto Ministeriale: *"Piano Lauree Scientifiche di Informatica per il Biennio 2017 – 2018"*, ha individuato la **Società Omega Point S.R.L. Unipersonale**, con sede a **Ripalimosani (CB) in Via Alcide De**

VERIFICATA
VERIFICATA
VISTO

ACCERTATA

Gasperi, 10, quale affidataria dell'acquisto suindicato, in quanto l'offerta formulata è al prezzo più basso, risponde al principio di economicità e risulta congrua in relazione ai correnti prezzi di mercato;

la regolarità del Documento Unico di Regolarità Contributiva (D.U.R.C.);

la regolarità del Certificato Fallimentare;

l'Art. 63 del D.Lgs. 50/2016 – Procedura Negoziata Senza Previa Pubblicazione del Bando di Gara;

che la copertura finanziaria della spesa graverà, per un importo di € **1.044,00** oltre I.V.A. al **22%** pari ad € **229,68** per un totale complessivo di € **1.273,68**, sul **Progetto di Ricerca: “International Conference on Software Analysis Evolution and Reengineering. (SANER 2018)”** – Codice U-GOV Identificativo Progetto: **“PROGET_20172018300117OLIVETOSANER_2018”** – e per un importo di € **1.783,80** oltre I.V.A. al **22%** pari ad € **392,44** per un totale complessivo di € **2.176,24** sul **Progetto Ministeriale: “Piano Lauree Scientifiche di Informatica per il Biennio 2017 – 2018”** – Codice U-GOV Identificativo Progetto: **“R_MINI_20192020300117_PLSINFORMATICA2018_2019”** – sulla seguente voce di costo COAN C.A.04.041.02.01.01.02 **“Altro Materiale di Consumo”** del budget del Dipartimento dell'anno 2020 per l'importo totale complessivo di € **3.449,92** (IVA compresa);

A U T O R I Z Z A

- per le motivazioni in premessa, la spesa per l'acquisto di materiale di consumo, necessario per fornire un kit di benvenuto ai partecipanti all'**Hackathon “Global Game Jam” 2020** e per pubblicizzare il **Corso di Studio in Informatica** ed il **Corso di Laurea Magistrale in “Sicurezza dei Sistemi Software”**, mediante ordine diretto, in favore della **Società Omega Point S.R.L. Unipersonale**, con sede a **Ripalimosani (CB)** in **Via Alcide De Gasperi, 10**, al prezzo offerto di € **2.827,80** oltre I.V.A. al **22%** pari ad € **622,12** per un totale complessivo di € **3.449,92**;
- a seguito dell'esito positivo degli accertamenti disposti in materia di pagamenti da parte delle Pubbliche Amministrazioni l'emissione di buono d'ordine per l'affidamento della fornitura;
- il costo complessivo, per l'acquisto di materiale di consumo, per l'importo di € **2.827,80** oltre I.V.A. al **22%** pari ad € **622,12** per un totale complessivo di € **3.449,92** (IVA compresa), graverà, per un importo di € **1.044,00** oltre I.V.A. al **22%** pari ad € **229,68** per un totale complessivo di € **1.273,68**, sul **Progetto di Ricerca: “International Conference on Software Analysis Evolution and Reengineering. (SANER 2018)”** – Codice U-GOV Identificativo Progetto: **“PROGET_20172018300117OLIVETOSANER_2018”** – e per un importo di € **1.783,80** oltre I.V.A. al **22%** pari ad € **392,44** per un totale complessivo di € **2.176,24** sul **Progetto Ministeriale: “Piano Lauree Scientifiche di Informatica per il Biennio 2017 – 2018”** – Codice U-GOV Identificativo Progetto: **“R_MINI_20192020300117_PLSINFORMATICA2018_2019”** – sulla seguente voce di costo COAN C.A.04.041.02.01.01.02 **“Altro Materiale di Consumo”** del budget del Dipartimento dell'anno 2020.

Il presente provvedimento è soggetto agli adempimenti di cui all'Art. 1, Comma 32, della Legge 190/2012 nonché a quelli di cui agli Artt. 23 e 37, Comma 2, del D.Lgs. 33/2013, mediante pubblicazione dei dati richiesti nella sezione **“Amministrazione Trasparente”** del sito Istituzionale dell'Università.

La Responsabile delle Funzioni Contabili
(Dott.ssa Immacolata DOGANIERI)

(Documento Informatico Sottoscritto con Firma Digitale ai Sensi del D.Lgs. 82/2005, Successive Modifiche ed Integrazioni e Norme Collegate)

COSTI		RICAVI	
Codice Progetto		Codice Progetto	
Disponibile sul Progetto	€	Disponibile sul Progetto	€
Voce COAN		Voce COAN	
Vincolo da Provvedimento	N. €		
Annotazioni: Disponibilità sul Progetto: “PROGET_20172018300117OLIVETOSANER_2018” di € 4.865,74 Disponibilità sul Progetto: “R_MINI_20192020300117_PLSINFORMATICA2018_2019” di € 12.625,55			Data 17/01/2020