



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DEL MOLISE

DIVISIONE PROGRAMMAZIONE E SVILUPPO  
AREA SERVIZI DIPARTIMENTALI  
SEGRETERIA AMMINISTRATIVA  
DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, AMBIENTE E ALIMENTI

## IL RESPONSABILE DELLE FUNZIONI CONTABILI

**VISTO** l'art. 32 co.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 prot. 16281 del 2.08.2016 del Direttore Generale avente ad oggetto "Regolamentazione autorizzazione della spesa";

**VISTA** la circolare n. 1 del 12/01/2017 del Direttore Generale, avente ad oggetto "Regolamentazione autorizzazione alla spesa";

**VISTA** la delibera del CDA del 02.02.2018 "Regolamentazione delle autorizzazioni di spesa e Linee guida per l'affidamento di lavori e la fornitura di beni e servizi entro i 40.000,00 euro";

**VISTO** la D.D. n. 24 del 24.02.2018;

**VISTA** l'Autorizzazione di spesa n. 581 del 11.09.2018 (prot. n. 21051) con la quale, a seguito di apposita richiesta del prof. Francesco Lopez, è stata autorizzata la spesa - CIG Z9724CEF2E - per l'acquisto di n. 2 PC desktop mini, presso la ditta Giannone Computer S.a.s. di Giannone Franco con sede a Modica (RG), al prezzo offerto di € 824,00 oltre IVA al 22% pari ad € 181,28 per un totale complessivo di € 1.005,28;

**CONSIDERATO** che in data 26.10.2018 è pervenuta comunicazione dalla ditta fornitrice in merito all'impossibilità a fornire i PC richiesti perché il prodotto ordinato risulta fuori produzione;

**TENUTO CONTO** che il prof. Lopez, nella sua qualità di responsabile scientifico del progetto: "FFABR - Fondo per il finanziamento delle attività base di ricerca \_ prof. Lopez" (CUP H31118000260001), sulla scorta di quanto comunicato dalla ditta fornitrice, ha effettuato una nuova richiesta per l'acquisto di n. 2 PC desktop sempre di formato mini ma di altro modello, a cui ha aggiunto la richiesta di n. 2 monitor LCD a corredo;

**RILEVATO** che tra gli strumenti di acquisto messi a disposizione da CONSIP, attraverso il sito "acquistoinretepa.it" portale degli acquisti della P.A., è possibile effettuare acquisti di prodotti e servizi offerti da una pluralità di fornitori, attraverso due modalità: l'emissione di Ordini diretti di acquisto (OdA) e la richiesta di offerta (RdO);

**VERIFICATO** che risulta attiva una convenzione Consip relativa alla tipologia di PC oggetto delle presente autorizzazione, ma che il relativo lotto risulta esaurito;

**CONSIDERATO** che il solo costo dei monitor non permette di raggiungere la soglia minima di € 400,00 prevista dal MEPA per le forniture relative alla categoria merceologica interessata e pertanto si rende opportuno effettuare un acquisto unitario di monitor e pc desktop;



**IN SEGUITO**

all'esperimento di una indagine effettuata sul MEPA tra le ditte indicanti il prezzo più basso per il materiale in questione riportanti a catalogo i prodotti richiesti come ancora disponibili e con un lotto minimo non superiore alla quantità necessaria, si è potuta riscontrare la seguente situazione:

Ditta	prezzo unitario PC	totale pc	prezzo unitario Monitor	totale Monitor	TOTALE
AC COMPUTER	585,37	1.170,74	128,13	256,26	1.427,00
GIANNONE COMPUTER	564,05	1.128,10	145,00	290,00	1.418,10
STEMA	603,05	1.206,10	98,55	197,10	1.403,20
SOLUZIONE UFFICIO	603,05	1.206,10	98,55	197,10	1.403,20

**CONSIDERATO**

che le offerte delle ditte Soluzione Ufficio S.r.l. e STEMA S.r.l. risultano essere le più basse fra quelle che soddisfano i requisiti sopra evidenziati ad un costo complessivo di € 1.403,20 (IVA esclusa) per entrambe le ditte;

**TENUTO CONTO**

che alla ditta Soluzione Ufficio S.r.l. è stata affidata l'ultima fornitura di materiale informatico per questo Dipartimento e che, pertanto, ai sensi dell'art. 30 del D. Lgs. 50/2016, nonostante i prezzi offerti dalle due ditte siano identici, è necessario affidare la fornitura alla ditta STEMA S.r.l. di Bassano del Grappa (VI);

**INDICATO**

il Responsabile del Procedimento nella persona della dott.ssa Paola Fiacco - Responsabile amministrativo del Dipartimento;

**ACCERTATO**

che la copertura finanziaria della spesa graverà sul progetto "PROGET\_20182020300114\_FFABR\_LOPEZ" sulla voce di costo CA.01.010.02.02.02 "Attrezzature informatiche" del budget del Dipartimento dell'anno 2018 per l'importo di € 1.711,90 (IVA inclusa);

**AUTORIZZA**

- per le motivazioni in premessa, di procedere all'acquisto del materiale richiesto attraverso il MEPA tramite un Ordine diretto di acquisto (OdA) al prezzo più basso, presso la ditta STEMA S.r.l. di Bassano del Grappa (VI) al prezzo offerto di € 1.403,20 oltre IVA al 22% pari ad € 308,70 per un totale complessivo di € 1.711,90 – CUP H3118000260001 - CIG Z9724CEF2E;
- a seguito dell'esito positivo degli accertamenti disposti in materia di pagamenti da parte delle PP.AA. l'emissione di buono d'ordine per l'affidamento della fornitura;
- il costo complessivo per l'affidamento della fornitura di € 1.711,90 IVA compresa graverà sul progetto "PROGET\_20182020300114\_FFABR\_LOPEZ" sulla voce di costo CA.01.010.02.02.02 "Attrezzature informatiche" del budget del Dipartimento dell'anno 2018.

Il presente provvedimento è soggetto agli adempimenti di cui all'art. 1 comma 32 della L. 190/2012 nonché a quelli di cui agli artt. 23 e 37 comma 2 del D. Lgs. 14.03.2013 n. 33 mediante pubblicazione dei dati richiesti nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito istituzionale dell'Università.

**IL RESPONSABILE**  
**dott.ssa Paola Fiacco**

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



COSTI		RICAVI	
Codice Progetto	PROGET_20182020300114_FFABR_LOPEZ	Codice Progetto	
Disponibile sul progetto	€ 2.511,20	Disponibile sul progetto	€
Voci COAN	CA.01.010.02.02.02	Voce COAN	
Vincolo da provvedimento	n. 847,00 € 1.711,90		
Annotazioni: _____ _____			Data 28/11/2018

