



UNIVERSITA' DEGLI
STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



Rep. n. 55/2019

Prot. n. 551 del 15-02-2019

Oggetto: Adesione a convenzione Consip per l'acquisto di n. 1 stampante di rete monocromatica Ecosys P305DN - **CIG: Z4272DE8F**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- Premesso che si rende necessario provvedere all'acquisto di n. 1 stampante di rete monocromatica Ecosys P305DN;
- Vista la richiesta del Prof. Antoniomaria Di Ilio, del 28-01-2019 (prot. n. 550/2019 del 15-02-2019) in cui chiede di acquistare n. 1 stampante di rete monocromatica Ecosys P305DN;
- Ravvisata, pertanto, la necessità di attivare le procedure necessarie per l'affidamento della fornitura di cui sopra;
- Verificato che in Consip è presente la "Convenzione Stampanti 16";
- Ritenuto pertanto di aderire ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge n. 448/2001 alla convenzione attivata dalla Consip per l'acquisto di n. 1 stampante di rete monocromatica Ecosys P305DN per un costo complessivo di € 608,44, IVA esclusa;

VISTI

- il D. lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici;
- le Linee ANAC inerenti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" pubblicato in data 28 aprile 2016 sul sito dell'Autorità Nazionale Anticorruzione;
- l'art. 26 della legge 488/1999;
- il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- legge n. 135/2012;
- l'art. 63 del D.lgs n. 50/2016;

DISPONE

- di aderire in Consip alla "Convenzione stampanti 16" per l'acquisto di n. 1 stampante di rete monocromatica Ecosys P305DN;
- di trasmettere pertanto l'ordinativo alla ditta Infodata per un costo complessivo di € 146,72, IVA esclusa;
- di impegnare la spesa nel seguente modo:
€ 179,00 IVA compresa, sulla voce COAN CA 01.01.02.02, fondi Evolution, anno finanziario 2019;

Via Giovanni Gronchi n. 18 – Nucleo Ind.le di Pile – 67100 L'AQUILA – ITALY

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia cod. fisc. e Part.IVA n° 01021630668

Segreteria Amministrativa: fax 0862.434407 Responsabile - Dott. Domenico Schettini – tel. 0862434402

domenico.schettini@cc.univaq.it

Per eventuali informazioni rivolgersi alla Sig.ra Antonella Scimia (operatore incaricato), tel. 0862434470 antonella.scimia@univaq.it



UNIVERSITA' DEGLI
STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



- di nominare Responsabile del procedimento il Dott. Domenico Schettini, Segretario Amministrativo Contabile del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, Università degli Studi dell'Aquila.
- per l'espletamento della procedura negoziata, ex art. 36, comma 2, del D.lgs n. 50/2016, il Dott. Domenico Schettini, Responsabile Unico del Procedimento al quale, in conformità a quanto disposto dal secondo comma dell'articolo 113 del d.lgs. 50/2016, verrà assegnato un incentivo pari al 2% sull'importo della fornitura posto a base di gara, come disposto dal Codice dei contratti pubblici, d.lgs. 50/2016 e ss.mm., che prescrive la costituzione di uno specifico fondo a valere sugli stanziamenti relativi alle forniture e servizi da acquisire.

Il presente provvedimento verrà pubblicato a cura del RUP sul sito istituzionale dell'Università degli Studi dell'Aquila nella sezione "Amministrazione Trasparente".

f.to
Il Direttore del Dipartimento
(prof. Walter D'Ambrogio)

Via Giovanni Gronchi n. 18 – Nucleo Ind.le di Pile – 67100 L'AQUILA – ITALY

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia cod. fisc. e Part.IVA n° 01021630668

Segreteria Amministrativa: fax 0862.434407 Responsabile - Dott. Domenico Schettini – tel. 0862434402

domenico.schettini@cc.univaq.it

Per eventuali informazioni rivolgersi alla Sig.ra Antonella Scimia (operatore incaricato), tel. 0862434470 antonella.scimia@univaq.it