



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

Disposizione del Direttore N. 385 del 14/07/2017

Atto riservato ex art. 53 Codice dei Contratti Pubblici

Oggetto: Richiesta Preventivo – ACQUISTO KIT FALCONEYE 3-LEVEL - Importo a base di gara € 2.500,00 oltre l'IVA - CIG: ZCA1F5E220 - CUP F72F16002890002

Il Direttore

<b>VISTO</b>	lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, modificato con D.R. n. 892 del 14 giugno 2013, pubblicato in G.U. n. 159 del 9 luglio 2013;
<b>VISTO</b>	il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i., recante Codice dei contratti pubblici;
<b>VISTO</b>	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
<b>VISTA</b>	la richiesta del Prof. Alessandro Serpi del 12/07/2017 relativa all'acquisto di "KIT FALCONEYE 3-LEVEL", prevedendo un costo massimo di euro 2.509,44 + IVA con la seguente motivazione: "Acquisto Kit Falconeye 3-Level quale componente del prototipo di sistema di accumulo ibrido da realizzare nell'ambito del progetto "Sviluppo, progettazione e realizzazione di un sistema di accumulo ibrido innovativo per micro-reti" (L7-2015, F72F16002890002);
<b>ACCERTATO</b>	che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura di quanto richiesto;
<b>RITENUTO</b>	di procedere all'affidamento della fornitura per importo sotto soglia con procedura di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016;
<b>CONSIDERATO</b>	che la presente procedura rispetta il principio di economicità perché garantisce l'uso ottimale delle risorse sia nello svolgimento della gara (diminuzione del costo delle risorse umane nell'effettuazione della procedura) che nell'esecuzione del contratto (prezzo congruo rispetto al valore di mercato dell'effettuazione della fornitura);
<b>CONSIDERATO</b>	che rispetta il principio di efficacia perché idonea a far conseguire l'effettuazione della fornitura;
<b>CONSIDERATO</b>	che rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della selezione;
<b>CONSIDERATO</b>	che rispetta, comunque, il principio di buona fede in quanto non è presente alcun conflitto di interesse e di incompatibilità legato al codice di comportamento dei dipendenti pubblici;
<b>CONSIDERATO</b>	che la stazione appaltante nell'affidamento di tutte le procedure similari adotta il principio di libera concorrenza effettuando preliminarmente sul MEPA una <b>richiesta di preventivo</b> ;
<b>CONSIDERATO</b>	che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di pubblicità;
<b>CONSIDERATO</b>	che la presente procedura appare preferibile alle forme ordinarie perché rispetta il principio di proporzionalità, e cioè l'adeguatezza ed idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;
<b>CONSIDERATO</b>	che per determinare la platea dei potenziali affidatari si è deciso di utilizzare il Bando



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

**Disposizione del Direttore N. 385 del 14/07/2017**

	"ICT 2009 - Prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni - Hardware " e in particolare gli operatori economici che sul MEPA hanno indicato di avere l'area degli affari e la sede legale a Milano;
<b>CONSIDERATO</b>	che si stima un importo massimo di € 2.500,00 oltre l'IVA per la fornitura sopra indicata;
<b>CONSIDERATO</b>	che il provvedimento verrà reso pubblico nel sito web istituzionale;
<b>CONSIDERATO</b>	che esiste la copertura della spesa di euro 2.500,00 + IVA sul progetto RICRAS_CTC_2017_SERPI - CIG ZCA1F5E220 - CUP F72F16002890002;

**DISPONE**

- Art. 1 - per quanto citato in premessa, considerata la richiesta del Prof. Alessandro Serpi, di richiedere, tramite le procedure del MePA, un preventivo a tutti gli operatori economici che sono censiti nel Bando "ICT 2009" per la fornitura di un "KIT FALCONEYE 3-LEVEL" - Importo a base di gara € 2.500,00 oltre l'IVA;
- Art. 2 - che l'importo complessivo massimo stimato di € 3.050,00 IVA inclusa, per il bene/servizio sopra indicato, trova copertura sul progetto RICRAS\_CTC\_2017\_SERPI del bilancio di Ateneo nell'esercizio finanziario 2017;
- Art. 3 - di individuare nella persona del Direttore, Prof. Ing. Fabrizio Pilo, il Responsabile Unico del Procedimento;
- Art. 4 - di individuare nella persona del Prof. Ing. Serpi Alessandro, il Direttore dell'Esecuzione.

Il Direttore  
Prof. Ing. Fabrizio Pilo