



Il Segretario Amministrativo

Oggetto:
decreto di
affidamento –
adeguamento
strumentale di
una centralina
di
monitoraggio

CIG
ZBD285B22A

Cup
J52F16002840
005

Richiamata la richiesta pervenuta dall'ing. Alessia Flammini la quale, nel corso dello sviluppo del progetto PRIN2015 "Innovative monitoring and design strategies for sustainable landslide risk mitigation" (cup: J52F16002840005), di cui è responsabile la Prof.ssa Diana Salciarini, riferisce la necessità di realizzare un adeguamento strumentale di una centralina di monitoraggio di proprietà dell'amministrazione, con la contemporanea dotazione di sonde (tensiometri);

Richiamata integralmente l'allegata relazione per quanto riguarda la motivazione della scelta dei prodotti e dell'impresa fornitrice degli stessi, individuata in quanto fornitrice della strumentazione originaria;

Dato atto che l'intervento in questione non ha caratteristiche di investimento, in quanto trattasi di semplice adeguamento strumentale della stessa senza apprezzabili aumenti di valore e funzionalità, mentre per quanto riguarda la fornitura delle sonde, dalla relazione si evince che le stesse saranno irrimediabilmente consumate a seguito del singolo utilizzo, il quale avrà caratteristiche distruttive per le stesse;

Ravvisata pertanto la necessità di attivare le procedure necessarie per garantire la fornitura in oggetto;

Considerato che i beni o i servizi di cui trattasi non sono presenti in nessuna Convenzione Consip attiva;

Considerato che l'importo atteso impone il ricorso al MePA, nel quale è stato reperito il metaprodotto;

Dato atto che con la relazione citata è indicata quale società necessaria fornitrice Ecosearch s.r.l., con sede in Città di Castello PG, via Rodolfo Morandi 26, p.iva 02292010549 e c.f. 01919800605, la quale ha inserito in MePA a catalogo un'offerta complessiva per € 5800 al netto di iva, costo reputato congruo dalla richiedente

Constatato che il contratto in oggetto rientra nei limiti di valore previsti dall'art. dall'art.36, comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016;

Considerato che la forma contrattuale sarà rappresentata dall'invio di ordinativo telematico a mezzo della piattaforma MePA;

Visti:

- l'art. 36, comma 2 lett. a) del d.lgs. 50/2016, disciplinante le procedure negoziate sotto soglia;
- gli artt. 37 del d.lgs. 33/2013 e 1, comma 32 della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- le Linee Guida Anac n. 4 in data 26 ottobre 2016 pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale n. 274 del 23 novembre 2016 recanti: "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";
- la delibera dell'ANAC n. 1309 del 28 dicembre 2016: "Linee Guida recanti indicazioni operative ai fini della definizione delle esclusioni e dei limiti all'accesso civico di cui all'art.5, comma 2 del D. Lgs. 33/2013 - Art. 5- bis, comma 6, del d.lgs. n. 33 del 14/03/2013 recante «Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni»;

Pubblicato il
10/05/2019

- le "Prime Linee Guida recanti indicazioni sull'attuazione degli obblighi di Pubblicità, Trasparenza e diffusione di informazioni contenute nel D. Lgs.33/2013 come modificato dal D. Lgs. 97/2016";
- gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- L'art. 1 comma 130 legge di bilancio 2019 approvata con legge 30 dicembre 2018, n. 145, il quale prevede che "All'articolo 1, comma 450, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, le parole: «1.000 euro », ovunque ricorrono, sono sostituite dalle seguenti: « 5.000 euro"», elevando così la soglia dei c.d. microacquisti da 1000 a 5000 euro;

Richiamata la circolare prot. 46539 del 23/06/2016 del Dirigente della Ripartizione Affari Generali, Legali e contratti dell'Università degli Studi di Perugia, a mente della quale, in assenza di una specifica nomina nel primo atto di ciascuna procedura, il RUP è individuato ex art. 31 NCA nella figura apicale del responsabile dell'unità organizzativa, ovvero nel Segretario Amministrativo nel caso dei Dipartimenti e Centri;

Dato atto che, difettando tale specifica nomina, il sottoscritto Segretario Amministrativo è qualificato RUP della procedura di acquisto in oggetto;

Considerato che il fornitore possiede i requisiti generali previsti dall'art.80 del D. Lgs. 50/2016;

DETERMINA

- Per le motivazioni indicate in premessa, di affidare, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016 a Ecosearch s.r.l., con sede in Città di Castello PG, via Rodolfo Morandi 26, p.iva 02292010549 e c.f. 01919800605, l'intervento manutentivo consistente nell'adeguamento strumentale di una centralina di monitoraggio con fornitura di sensoristica di consumo;
- La spesa, pari a € 5800 al netto di IVA, graverà alla voce COAN CA.07.70.01.01.01 "costi operativi progetti - quota di competenza per finanziamenti competitivi da miur - progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale" - PJ PRIN2015_SALCIARINI del bilancio autorizzatorio dell'esercizio in corso;
- I relativi pagamenti verranno effettuati a seguito di presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale.

Perugia, 10/05/2019

F.to Il Segretario Amministrativo
(Dott. Mario Guidetti)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE

Al Segretario Amministrativo del
Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale
Dott. Mario Guidetti
SEDE

Oggetto: **richiesta acquisto materiale e servizi per effettuazione prove di laboratorio.**

La sottoscritta Alessia Flammini richiede l'acquisto del materiale e servizi necessari per le proprie attività di ricerca e le attività del gruppo di ricerca di appartenenza (Flammini, Morbidelli, Saltalippi, Dari).

In particolare si richiede:

- l'adeguamento strumentale di una centralina di monitoraggio basato su CR10 in nostro possesso con ammodernamento cablaggi ed estensione connessioni e modifica ed integrazione SW e programmi in uso per integrazione sensoristica aggiuntiva in modo tale che l'apparato sperimentale che possa rispondere alle esigenze di completamento delle prove di laboratorio previste;
- l'acquisto di sonde (tensiometri) che potranno garantire efficienza per la durata delle prove previste, ma che non potranno essere riutilizzate rimuovendole dal sito sperimentale a causa del danneggiamento che subirebbero.

La necessità di adeguamento strumentale vincola la scelta del fornitore che è presente nel MEPA.

La sottoscritta chiede inoltre che la spesa relativa all'acquisto gravi sul fondo PRIN 2017 in accordo con la responsabile prof.ssa Diana Salciarini.

Distinti saluti

Alessia Flammini

Perugia, 7 maggio 2019