



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DAGRI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
E TECNOLOGIE AGRARIE,
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

Il Direttore,

VISTA la richiesta presentata dal Prof. Gherardo Chirici per l'acquisto di un drone ad ala fissa per fotogrammetria da utilizzare per l'acquisizione di immagini aeree di aree forestali nell'ambito delle attività di ricerca del progetto CHIRICIPSRPRIFORMAN20 finanziato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - FEASR PSR 16.1.1 - CUP CIPE D58I200000000060, dal titolo "Gestione Condivisa delle proprietà forestali/Shared PRIVATE FOREst MANAgement in Eastern Alps", e dove viene altresì indicata la copertura finanziaria;

PRESO ATTO altresì che lo stesso richiedente precisa nella nota sopra riportata che la soc. Leica Geosystems S.p.A. risulta l'unico operatore in grado di eseguire la fornitura richiesta in quanto "...Si richiede l'acquisto del drone WINGTRA ONE RTK dotato di fotocamera MICASENSE e RX1-ADD in quanto sul mercato è l'unico drone RTK ad ala fissa a decollo verticale di peso massimo al decollo di 4.5 kg che consente di essere utilizzato facilmente in ambiente forestale per il monitoraggio dei sistemi forestali. Altri droni in commercio simili (ala fissa a decollo verticale) hanno un peso al decollo maggiore (superiore ad 8 kg) che determina un fattore di rischio maggiore nel suo utilizzo. Inoltre, il drone è in grado grazie alle sue dimensioni, inferiori rispetto ad altri sistemi in commercio, di decollare anche da piccole aperture della chioma in ambiente forestale e di coprire grazie ai fatti di volare come ala fissa grandi superfici (superiori a 200 ha con un unico volo). Inoltre, la dotazione RTK di cui è dotato il drone rende questo strumento facilmente utilizzabile anche in ambienti difficili dove non è possibile andare a battere Ground Control Point con ricevitore GNSS perché non percorribili a piedi. Le due camere consentono, rispetto ad altri sistemi simili, di acquisire dati ad una risoluzione spaziale inferiore a 1 cm che consentono di andare a ricostruire tridimensionalmente i sistemi forestali in maniera ottimale rispetto ad altri sistemi in commercio ...";

VISTA a dichiarazione di distribuzione esclusiva per il territorio italiano, resa in data 24 Aprile 2021 dalla società Leica Geosystems S.p.A a Socio Unico, per il Drone ad ala fissa denominato Wingtra One;

VISTO il D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e ss.mm.ii recante "Codice dei contratti" e relative linee guida dell'Autorità Nazionale Anticorruzione;

RICHIAMATO l'art.32 (Fasi delle procedure di affidamento), comma 2, del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i. (Codice dei contratti pubblici) ai sensi del quale le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTO l'art.1, comma 449 della Legge n.296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le istituzioni universitarie sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni quadro di Consip s.p.a.;

ACCERTATA l'insussistenza di una convenzione Consip attiva per i beni;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DAGRI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
E TECNOLOGIE AGRARIE,
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

VISTO l'art.1, comma 450 della Legge n.296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le Università per acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 e inferiori alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica amministrazione;

VERIFICATA la presenza del bene richiesto nel MEPA;

VISTO l'art. 36 comma 2 lett. a) del D.Lgs. 19/04/2016 n. 50 "Contratti sotto soglia" ed in particolare il comma 2 lettera a), il quale prevede che contratti di servizi e forniture, di importo inferiore a Euro 40.000,00=, possano essere aggiudicati mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici o per i lavori in amministrazione diretta;

CONSIDERATO che l'art.1, comma 1, lett. a) del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito nella legge 11 settembre 2020, n. 120, in deroga agli artt. 36, comma 2 e 157, comma 2 del D. Lgs. n.50/2016, fino al 31 dicembre 2021, che eleva il limite, di cui all'art 35 del D. Lgs. n.50/2016 per affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 75.000,00=;

RITENUTO di dover procedere all'acquisto mediante Trattativa diretta n. 1771240 con l'operatore Leica Geosystems S.p.A. a Socio Unico per n. 1 drone ad ala fissa Wingtra One + R1XII + PPK + RedEdge-MX e accessori, comprensivo di corso con certificazione ed avvio all'uso;

VISTA l'offerta caricata dalla società Leica Geosystems S.p.A. a Socio Unico sul sistema MEPA pari ad Euro 38.415,00= + IVA (Euro 46.866,30= IVA compresa);

VISTO l'art. 3 della legge 136/2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;

VISTO il D.Lgs. 81/2008 e la Determinazione ANAC n. 3 del 5/3/2008 in materia di rischi interferenziali;

VISTO il D.Lgs. 33/2013 e l'art. 29 del d.lgs. 50/2016, in materia di Amministrazione trasparente;

RICHIAMATO il Regolamento dell'Attività Contrattuale dell'Università degli Studi di Firenze per quanto compatibile con il D.lgs 50/2016;

RICHIAMATO la Circolare Rep. n. (16) 74224 del 19 maggio 2016: "Attività negoziale ex D.Lgs. n. 50 del 19 aprile 2016 e Regolamento dell'Attività Contrattuale dell'Università degli Studi di Firenze: prime indicazioni applicative per gli affidamenti diretti ex art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. n. 50/2016";

VISTE le linee guida per l'acquisizione di forniture di beni e servizi emanate dal Direttore Generale dell'Università degli Studi di Firenze con prot. n. 12978 del 23/01/2019;

RITENUTO di procedere all'aggiudicazione definitiva in pendenza della conclusione con esito positivo dei controlli ex art. 80 del D.Lgs. n.50/2016, in considerazione dell'urgenza



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DAGRI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
E TECNOLOGIE AGRARIE,
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

della stipula del contratto di appalto, al fine di procedere tempestivamente all'esecuzione della fornitura nel rispetto delle necessità progettuali;

DATO ATTO che gli acquisti effettuati tramite MEPA, ai sensi dell'art. 32, comma 10, del D. Lgs. 50/2016, non sono soggetti alle disposizioni in materia di stand-still;

DATO ATTO che la spesa complessiva di Euro 38.415,00= + IVA (Euro 46.866,30= IVA compresa) trova regolare copertura per:

- Euro 20.634,00= IVA inclusa sul progetto PRI.FOR.MAN. finanziato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - FEASR PSR 16.1.1 - CUP CIPE D58I20000000060;
- Euro 26.232,30= IVA inclusa sul progetto 58506_strumenti_ricerca_2021- Finanziamento Ateneo per acquisizione strumenti per ricerca anno 2021;

tutto ciò premesso e richiamato

DISPONE

- l'affidamento sotto soglia ex art. 36 D.Lgs. n.50/2016, a seguito di trattativa diretta su MePA n. 1771240 della fornitura di un drone ad ala fissa per fotogrammetria WINGTRA ONE RTK e accessori, comprensivo di corso con certificazione ed avvio all'uso per l'importo complessivo di Euro 38.415,00= + IVA (Euro 46.866,30= IVA compresa), alla soc. Leica Geosystems S.p.A. a Socio Unico, con sede legale in Via Codognino n. 10, 26854 Cornegliano Laudense (LO), C.F./P.IVA 12090330155 – codice CIG Z31327245E;
- di confermare l'assenza di rischi da interferenza e pertanto di stabilire che nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all'operatore economico affidatario dell'appalto, e che non si rende, altresì, necessaria la predisposizione del (DUVRI) Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali;
- di sottoporre il presente atto a condizione risolutiva espressa in relazione al positivo esito delle verifiche in ordine al possesso, da parte dell'affidatario, dei requisiti di legge;
- di dare atto che la spesa complessiva di Euro 38.415,00= + IVA (Euro 46.866,30= IVA compresa) trova regolare copertura per:
 - Euro 20.634,00= IVA inclusa sul progetto PRI.FOR.MAN. finanziato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - FEASR PSR 16.1.1 - CUP CIPE D58I20000000060;
 - Euro 26.232,30= IVA inclusa sul progetto 58506_strumenti_ricerca_2021- Finanziamento Ateneo per acquisizione strumenti per ricerca anno 2021;
- ai sensi della legge di stabilità 2015 (che ha introdotto l'art. 17 ter del D.P.R. n. 633 del 1972) i pagamenti da parte delle Pubbliche Amministrazioni ad operatori economici sono soggetti al c.d. "split payment" o scissione del pagamento. La Stazione appaltante non corrisponderà più al fornitore l'imponibile e l'importo IVA, bensì il solo imponibile. L'IVA sarà versata dalla Stazione appaltante



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DAGRI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
E TECNOLOGIE AGRARIE,
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

direttamente all'Erario. A tal fine, ai sensi dell'art. 2 del Decreto ministeriale del 23 gennaio 2015 relativo a "Modalità e termini per il versamento dell'imposta sul valore aggiunto da parte delle Pubbliche Amministrazioni", pubblicato in GURI il 03 febbraio 2015, i fornitori sono tenuti ad emettere fatture con l'annotazione "scissione dei pagamenti";

- il Responsabile Unico del Procedimento è la dott.ssa Marta Staccioli, Responsabile Amministrativo del Dipartimento;
- la liquidazione della fattura avverrà previo esito positivo della verifica della regolarità della fornitura e nel rispetto degli obblighi previsti dall'art. 3 (Tracciabilità dei flussi finanziari) L. 136/2010 ed a seguito dell'esito positivo degli accertamenti disposti in materia di pagamenti da parte delle PP.AA. (regolarità contributiva a mezzo DURC);
- il contratto sarà stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio e le regole del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;
- il presente provvedimento è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge.

Firenze,

Il Direttore
Prof. Simone Orlandini