



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Dipartimento di Scienze e  
Tecnologie Agrarie, Alimentari,  
Ambientali e Forestali



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Oggetto: Affidamento diretto del servizio di progettazione e assemblaggio di 4 tipologie di prototipi nell'ambito del progetto FISA "LIVEBIOTRACK" Implementation of an integrated handy system for grazing management, livestock tracking, and predation detection through green electronics" CUP B53C23007950006 per un importo complessivo pari a € 138.000,00 oltre IVA. Non sono previsti oneri per la sicurezza RUP Dott. ssa Marta Staccioli  
CIG: B57DB8CE37 - Richiedente Chiara Aquilani  
PROCEDURA START N. 2829/2025

*Il Direttore,*

**VISTO** il D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 recante "Codice dei contratti pubblici" e in particolare il co. 1 dell'art 17 il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, adottino la decisione di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

**DANDO ATTO** che, ai sensi dell'art. 15, co. 1 del D.Lgs. 36/2023 è nominato Responsabile Unico di Progetto la dott.ssa Marta Staccioli, la quale ha dichiarato l'assenza di conflitto di interessi ai sensi del successivo art. 16;

**CONSIDERATO** che, in caso di affidamento diretto, la determinazione a contrarre di cui individua l'oggetto dell'affidamento, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

**RICHIAMATI** i principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;

**VISTI** lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze e il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

**VISTE** la normativa vigente in materia di anticorruzione e trasparenza, il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza dell'Università degli Studi di Firenze, il Decreto rettorale del 8 febbraio 2016, n. 98 - Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze;

**VISTA** la richiesta di acquisto della dott.ssa Aquilani, in qualità di responsabile scientifico del progetto FISA "LIVEBIOTRACK" Implementation of an integrated handy system for grazing management, livestock tracking, and predation detection through green electronics";



**CONSIDERATA** la necessità di procedere ad affidare il servizio di progettazione e assemblaggio di 4 tipologie di prototipi per la realizzazione di collari bovini e ovi-caprini con tracciatore GPS garantendo l'uso di materiali biodegradabili nell'ambito del progetto FISA "LIVEBIOTRACK";

**PRESO ATTO** che, ai sensi dell'art. 26 della L. n. 488/1999, non esistono convenzioni Consip attive e idonee in relazione ai servizi di cui trattasi;

**CONSIDERATO**, altresì, l'inesistenza del servizio all'interno del sistema delle convenzioni quadro di cui all'art. 1 co. 449 della L. n. 296/2006, nonché all'interno del sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;

**CONSIDERATO** che la Dott.ssa Aquilani in qualità di responsabile scientifico del progetto Fisa Livebiotrack ha presentato specifica dichiarazione di esclusività circa l'affidamento dei servizi all'operatore LGE srl, P.iva: IT 0366054547 indicando diverse motivazioni: tra le quali il fatto che LGE srl si distingue per la capacità di integrare componenti hardware avanzati, non presenti in prodotti analoghi disponibili sul mercato, con un approccio fortemente orientato alla sostenibilità. In particolare, LGE srl è l'unico fornitore in grado di adottare tecniche di produzione all'avanguardia, utilizzando materiali biodegradabili, elettronica passiva e tecnologie di energy harvesting per minimizzare l'impatto ambientale. Questo approccio non solo rispetta gli obiettivi di sostenibilità del progetto, ma ne rafforza anche l'unicità e il valore a lungo termine. LGE srl, inoltre, grazie alla sede localizzata strategicamente vicino alle zone operative del progetto, può garantire una gestione logistica efficiente, un supporto tempestivo e una maggiore collaborazione diretta con i team sul campo. Oltre alla competenza tecnica, LGE srl offre un insieme di servizi associati all'hardware, tra cui la personalizzazione dei dispositivi per soddisfare esigenze specifiche del progetto e l'assistenza tecnica avanzata, assicurando un'elevata affidabilità durante tutte le fasi di sviluppo e implementazione. Queste caratteristiche rendono LGE Srl un fornitore esclusivo per le soluzioni richieste dal progetto.

**RILEVATO** che è possibile procedere ad affidamento diretto per forniture e servizi fino all'importo di 140.000,00 IVA esclusa, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. a) del D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36;

**CONSIDERATO** che con delibera di Consiglio di Dipartimento n 19.2 del 13/12/2024 è stata approvata dal Consiglio di Dipartimento all'unanimità la spesa di € 138.000,00 oltre IVA per l'acquisto del servizio tramite la piattaforma Start attraverso una procedura negoziata senza pubblicazione del bando di gara ai sensi dell'art 76 c. 2 lett b) d.lgs 36/2023. Tale procedura è stata selezionata



in quanto consente attraverso un automatismo on-line la produzione della documentazione necessaria, (DGUE) e che conseguentemente facilita la predisposizione del documento stesso. Il DGUE è previsto per appalti di importo superiore a 40.000 €, ai sensi del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36. La spesa verrà imputata sul fondo FISA "LIVEBIOTRACK".

**CONSIDERATO** che con delibera di Consiglio 20.1 del 11/02/2025 circa l'assetto organizzativo delle procedure di acquisto, la Dott.ssa Staccioli ha dato la disponibilità, (previo nulla osta del DG) a mantenere il ruolo di RUP per tre procedure già avviate per il DAGRI, (a seguito di una istruttoria piuttosto complessa e in stretto coordinamento con gli uffici centrali), tra i quali i due affidamenti di servizi nell'ambito del progetto FISA2022 Livebiotrack (resp. scientifico Chiara Aquilani). Al fine di gestire l'attività contrattualistica dipartimentale nel rispetto dei principi di celerità, efficacia ed efficienza dell'azione amministrativa e nel rispetto del principio del risultato del Codice degli Appalti è stata approvata all'unanimità la prosecuzione dell'incarico di RUP per Marta Staccioli, limitatamente alle procedure di cui sopra

**RITENUTO** pertanto corretto avviare una procedura di affidamento diretto sulla piattaforma certificata di approvvigionamento digitale START, N. 2829/2025 con la Soc. Luna Gerber Engineering Srl con sede in Via Palmiro Togliatti 1/C 06064 Panicale PG che ha espresso una congrua proposta commerciale alla luce delle esigenze dell'Amministrazione;

**DATO ATTO** del rispetto del principio di rotazione di cui all'art. 49 del D.Lgs. 36/2023 e del divieto di un appalto al contraente uscente nei casi in cui due consecutivi affidamenti abbiano a oggetto una commessa rientrante nello stesso settore merceologico, oppure nella stessa categoria di opere, oppure nello stesso settore di servizi;

**PRESO ATTO** che l'Operatore economico affidatario ha reso dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà circa il possesso dei requisiti di cui agli artt. 94-95 del D.Lgs. 36/2023;

**DATO ATTO** che all'esito della verifica delle dichiarazioni rese dall'Operatore economico, non risultano sussistenti le cause di divieto di affidamento di cui agli artt. 94 e 95 del Codice degli Appalti;

**DATO ATTO** che l'offerta economica presentata da all'operatore LGE srl, P.iva: IT 0366054547 di € 138.000,00 al netto dell'IVA, risulta congrua per i servizi offerti;



**RITENUTO** di poter procedere all'affidamento della fornitura di cui sopra per le motivazioni sopra evidenziate e nel rispetto dei principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;

**VERIFICATA** la copertura finanziaria della spesa che graverà per € 138.000,00 sul progetto FISA2022-00607\_LIVEBIOTRACK;

**DATO ATTO** che in conformità a quanto previsto dall'art. 26, co. 3-bis, del D.Lgs. -0067\_81/2008, non è necessario redigere il DUVRI e che in conseguenza non risulta necessaria la quantificazione degli oneri pertinenti la sicurezza da rischio interferenziale da corrispondere all'operatore;

**DATO ATTO** che, ai sensi del co. 4 dell'art. 53 del D.Lgs. 36/2023, non è richiesta la prestazione della garanzia definitiva per le seguenti motivazioni: provata affidabilità del fornitore

**DATO ATTO** che, ai sensi dell'art. 18 del D.Lgs. 36/2023, il contratto sarà stipulato, in forma scritta, mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale;

**CONSIDERATO** che per espressa previsione dell'art 55 co. 2 del D.Lgs. 36/2023 al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di *stand still* per la stipula del contratto;

tutto ciò premesso e richiamato

#### DISPONE

- a) L'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. a) del D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36, per il servizio di progettazione e assemblaggio di 4 tipologie di prototipi monitoraggio e assistenza tecnica per animali al pascolo impiegando materiali biodegradabili e substrati ecologici nell'ambito del progetto FISA "LIVEBIOTRACK" Implementation of an integrated handy system for grazing management, livestock tracking, and predation detection through green electronics" CUP B53C23007950006, per un importo complessivo pari a € 138.000,00 oltre IVA - Non sono previsti oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso – alla Società Luna Geber Engineering Srl, P.iva: IT 0366054547 , con sede legale in Via Palmiro Togliatti 1/C 06064 Panicale PG;
- b) CIG: B57DB8CE37, CUP: B53C23007950006
- c) Il Responsabile Unico di Progetto è la dott.ssa. Marta Staccioli, che accerterà la regolare esecuzione del contratto;



- d) che la spesa per l'affidamento del servizio trova copertura sul progetto\_ FISA "LIVEBIOTRACK" Implementation of an integrated handy system for grazing management, livestock tracking, and predation detection through green electronics;
- e) che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della Legge 136/2010 e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- f) che il contratto d'appalto si intende stipulato mediante la piattaforma START, in forma scritta e tramite corrispondenza secondo l'uso commerciale ai sensi del D.Lgs. 36/2023;
- g) che presente provvedimento è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge;

Firenze,

Il Direttore  
Prof. Simone Orlandini