



UNIVERSITAT DE BARCELONA

NIF Q-0818001-J

VAT ESQ0818001J

Dirección: Gran Via de les Corts Catalanes 585, 08007, Barcelona

Justificación de encargo de proyecto al Equip de Biología de la Conservació de la Universitat de Barcelona

Motivazioni dell'incarico al gruppo di Biologia della Conservazione dell'Università di Barcellona

Título del proyecto: Estudio sobre la viabilidad de la extracción de pollos en la población de Águila de Bonelli (*Aquila fasciata*) en la isla de Mallorca.

Titolo del progetto: Studio di sostenibilità per l'estrazione di pulcini nella popolazione di Aquila di Bonelli (*Aquila fasciata*) nell'isola di Mallorca.

Motivo del encargo: Ante las buenas perspectivas demográficas que muestra la población del águila de Bonelli en Mallorca, el Gobierno de las Islas Baleares y el proyecto europeo AQUILA a-LIFE se plantean la posibilidad de extraer pollos nacidos en libertad en la Isla de Mallorca para ser trasladados a otras poblaciones. Para definir los criterios de extracción de pollos con garantías de no comprometer la conservación de la población es necesario un análisis demográfico detallado. A su vez, éste ha de permitir definir indicadores que permitan revisar los criterios de extracción si fuere necesario.

Motivazioni dell'incarico: a fronte delle buone prospettive demografiche mostrate dalla popolazione di Aquila di Bonelli a Mallorca, il Governo delle Isole Baleari e il progetto europeo AQUILA a-LIFE si prospettano la possibilità di estrarre pulcini nati allo stato selvatico nell'isola di Mallorca per trasferirli ad altre popolazioni. Per definire i criteri di estrazione dei pulcini prevedendo le necessarie garanzie di non compromettere la conservazione della popolazione mallorchina è necessario predisporre una dettagliata analisi demografica. Tale studio deve inoltre permettere di definire gli indicatori utili a rivedere i criteri di estrazione, se necessario.

Importe a facturar por parte de la Universitat de Barcelona a ISPRA: 1.125€ IVA incluido

Importe da fatturare da parte dell'Università di Barcellona a ISPRA: 1.125€ IVA inclusa

La factura deberá mencionar el siguiente código: "LIFE16 NAT/ES/000235 – AQUILA a-LIFE - AZIONE C1"

La fattura dovrà riportare la seguente dicitura: "LIFE16 NAT/ES/000235 – AQUILA a-LIFE - AZIONE C1"



ISPRA - Instituto Superior para la Protección y la Investigación de Ambiente- es un organismo público de investigación italiano, instituido con la ley n. 133/2008, y sometido a la vigilancia del Ministerio de la transición ecológica (ex Ministerio de Medio Ambiente y Tutela del Territorio y el Mar). ISPRA deriva de la fusión de tres organismos controlados por el ex Ministerio de Medio Ambiente y Tutela del Territorio y el Mar:

- Agencia de Protección del Medio Ambiente y Servicios Técnicos (APAT)
- Instituto Central para la Investigación Científica y Tecnológica Aplicada al Mar (ICRAM), con sedes en Roma, Palermo, Chioggia y Livorno
- Instituto Nacional para la Fauna Silvestre (INFS), con sede en Ozzano dell'Emilia (Bolonia)

L' ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale- è un ente pubblico di ricerca italiano, istituito con la legge n. 133/2008, e sottoposto alla vigilanza del Ministero della transizione ecologica (ex Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare). L'Istituto deriva dall'accorpamento di tre enti controllati dall'ex Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare:

- l'Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici (APAT)
- l'Istituto Centrale per la Ricerca Scientifica e Tecnologica Applicata al Mare (ICRAM), con sedi a Roma, Palermo, Chioggia e Livorno
- l'Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica (INFS), con sede a Ozzano dell'Emilia (Bologna)

Persona de contacto ISPRA:

Riferimento per ISPRA:

Elisabetta Raganella Pelliccioni

Coordinamento tecnico-scientifico

elisabetta.raganellapelliccioni@isprambiente.it

Datos de la entidad contratada:

Dati dell'Università ai fini del contratto:

UNIVERSITAT DE BARCELONA

NIF Q-0818001-J

VAT ESQ0818001J

Dirección: Gran Vía de les Corts Catalanes 585, 08007, Barcelona

Dipartimento per il monitoraggio
e la tutela dell'ambiente e per la
conservazione della biodiversità

Ing. Luciano Bonci