



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 Biologia 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 - Istituto 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 (Bologna)

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'Agencia 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