



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



**Sede di Pisa**

**DECISIONE A CONTRATTARE  
AFFIDAMENTO DIRETTO**

**IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016, e in particolare il comma 2 dell'art. 32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

**PRESO ATTO** delle necessità espresse dal:

**Dott. Letizia Mariotti** di acquistare nell'ambito dei progetti in corso una telecamera, con il relativo equipaggiamento (una arena e una copertina termostata) necessari allo svolgimento di esperimenti che comporta il monitoraggio e il comportamento degli animali;

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche" nonché il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25033 nonché il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25034, pubblicati nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005, ed in particolare la Parte II - Titolo I che disciplina l'attività contrattuale, l'art. 59 intitolato "Decisione di contrattare";

**CONSIDERATO** che l'indagine di mercato informale con richiesta di 3 preventivi alle seguenti Ditte: Stoelting Europe, Ditta Ugo Basile S.r.l. e alla Ditta Harvard Bioscience-Panlab ha prodotto n. 3 preventivi da parte della Ditta Stoelting Europe (preventivo n. 255476 del 05.04.2022) della Ditta Basile S.r.l. (preventivo n. UBQ2289 del 12.04.2022) e della Ditta Harvard Bioscience-Panlab (preventivo n. QUO-80659-W6X9 del 08.03.2022);

**CONSIDERATO** che il Codice dei Contratti impone alle stazioni appaltanti la scelta del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa (art. 36, comma 2, lett.a), D.Lgs. 50/2016) pertanto si prende in considerazione il preventivo della Ditta Stoelting che è risultata l'offerta economicamente più vantaggiosa;

**CONSIDERATO CHE:** non si ricorre al MEPA, per la motivazione sopra citata;

**CONSIDERATO** che la spesa complessiva presunta pari ad **€ 3.548,14** (Iva compresa);



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



## Sede di Pisa

**RITENUTO** quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire i beni/servizi in oggetto mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 3 del D.Lgs. 50/2016;

**VALUTATA** la necessità di provvedere all'acquisizione come indicato in oggetto;

### DISPONE

- La premessa fa parte integrante e sostanziale della determinazione;
- E' nominata, quale Responsabile Unico del Procedimento, la Prof. Michela Matteoli, la quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo. Il RUP, a norma di legge, procederà alla richiesta del CIG;
- Le caratteristiche tecniche minime della fornitura saranno: (una telecamera, con il relativo equipaggiamento una arena e una copertina termostata), come da ordine da inviare al fornitore;
- Le clausole essenziali del contratto saranno:
  - Luogo di svolgimento/consegna : IN Sede Secondaria di Padova  
Valore massimo complessivo dell'appalto: **€ 3.548,14** (IVA compresa);
  - IVA inclusa;
  - Tipologia di gara d'appalto: affidamento diretto motivato Ditta Stoelting Europe;
  - Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura;

### Di impegnare la spesa su:

Progetto "EUROBIOIMAGING FOE 2020" Responsabile scientifico Prof. Tullio Pozzan per un importo totale di **€ 3.548,14** IVA 22% inclusa, sulla voce di spesa 22010 – Attrezzature scientifiche, **DSB.AD010.024- GAE P0000474 Anno 2020.**

Il Direttore dell'Istituto di Neuroscienze

Prof. Michela Matteoli