



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



**Sede di Pisa**

**DECISIONE A CONTRARRE**

**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** della necessità del Prof. Tullio Pozzan di acquistare i beni sotto indicati:

- a) Standalone kit for Flexacam C3; Flexacam C3 Camera; Cavo alimentazione 2 m Euro; Video Tube 0.5x; Video foto tubo A/37 mm; 10"-HDMI Monitor with boom stand mount;
- b) Adattatore passo C HC 1x; EFW per DMI8; Cable EXT-I2C, 0,65 m;
- c) Standard Workstation Upgrade Bundle 6; Flat HP High Brilliance Monitor.

da utilizzare nell'ambito del progetto EuroBioimaging. I beni sopra indicati sono attrezzature che servono ad implementare le apparecchiature: 061.001-1075350-000; 061.001-1075020.

**CONSIDERATO** che sono tali beni saranno acquistati dalla società Leica Microsystems srl per i seguenti motivi: unico fornitore di attrezzature compatibili per implementazione di microscopi Leica.

**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";



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



**Sede di Pisa**

**CONSIDERATO che i beni si acquistano dal fornitore Leica Microsystems srl;**

**CONSIDERATO** che la spesa complessiva presunta pari ad € 26322,18 euro (IVA inclusa);

**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. 63, comma 3, lettera b) del D.Lgs. 50/2016;

**VALUTATA** la necessità di provvedere all'acquisizione come indicato in oggetto: a) Standalone kit for Flexacam C3; Flexacam C3 Camera; Cavo alimentazione 2 m Euro; Video Tube 0.5x; Video foto tubo A/37 mm; 10"-HDMI Monitor with boom stand mount

b) Adattatore passo C HC 1x; EFW per DMI8; Cable EXT-I2C, 0,65 m

c) Standard Workstation Upgrade Bundle 6; Flat HP Hight Brilliance Monitor

#### **DISPONE**

- La premessa fa parte integrante e sostanziale della determinazione;
- E' nominato, quale Responsabile Unico del Procedimento, la Prof.ssa Michela Matteoli, il quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo. Il Responsabile Unico del Procedimento, a norma di legge, procederà alla richiesta del CIG;

Le caratteristiche tecniche minime della fornitura sono:

- Le clausole essenziali del contratto saranno:
  - Luogo di svolgimento/consegna: Istituto di Neuroscienze del CNR;
  - Valore massimo complessivo dell'appalto e importo a base d'asta: € 26322,18 euro (IVA inclusa);
  - Tipologia di gara d'appalto: affidamento diretto motivato;
  - Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura;
- Di impegnare la spesa sul progetto EUROBIOIMAGING- FOE 2020 – DSB.AD010.024, per un importo totale di € 26322,18 euro sulla voce di spesa 22010, GAE P0000474 e IMPEGNO n. 9180000718.

Il Direttore dell'Istituto di Neuroscienze

Prof.ssa Michela Matteoli