



**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 espressa dalla Dott.ssa Laura Baroncelli di acquistare un microscopio chirurgico necessario per lo svolgimento degli esperimenti di chirurgia ed imaging nell'ambito del progetto "RP residui";

**CONSIDERATO** che il responsabile del progetto Dott.ssa Laura Baroncelli ha effettuato una ricerca sulle alternative presenti sul mercato e richiesto il preventivo alle case produttrici sul territorio europeo;

**VISTE** i 3 preventivi ricevuti dalle ditte Carl Zeiss S.p.A. con socio unico Divisione Tecnologie Biomedicali, 2biological instruments S.N.C. di Binda Roberto & Bianchi Luigi, e Leica Microsystems, i quali propongono nel complesso materiale di ottima qualità a prezzi giudicati congrui, seppur i bundle proposti differiscano tra di loro nelle caratteristiche intrinseche della strumentazione e negli elementi ausiliari a corredo;

**CONSIDERATO** che lo strumento proposto da 2biological instruments S.N.C. non sembra possedere la flessibilità di adattamento ai vari esperimenti di chirurgia e imaging cui l'apparecchiatura sarà dedicata, mentre gli strumenti proposti da Carl Zeiss S.p.A. e da Leica Microsystems risultano molto più completi per le caratteristiche hardware, software, di connettività e di flessibilità;

**CONSIDERATO** che il bundle proposto da Carl Zeiss S.p.A. risulta essere più economico del bundle Leica Microsystems del 18% circa (€ 12.800,00 contro € 15.336,00, IVA esclusa) consentendo un risparmio notevole;

**CONSIDERATO** che la fornitura in oggetto è funzionalmente destinata all'attività di ricerca e pertanto la stazione appaltante è esentata dall'obbligo di ricorso al MEPA ai sensi della vigente normativa in materia di affidamenti diretti D.Lgs.218/2016, art.10, co.3, "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca" nonché in base alla nota del MIUR del 25/06/2019 "Circolare MEPA - Esatta applicazione procedure affidamenti diretti.";

**RITENUTO** che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire i beni in oggetto mediante procedura negoziata ai sensi dell'art.36, comma 2, lett.a), D.Lgs.50/2016;

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

**DECIDE**



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**  
Pisa Padova Milano Cagliari Parma



- La premessa fa parte integrante e sostanziale della determinazione;
- È nominata, quale Responsabile Unico del Procedimento, la Prof. Matteoli Michela, la quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo. Il RUP, a norma di legge, procederà alla richiesta del CIG;
- L'oggetto della fornitura sarà: Microscopio chirurgico;
- Le clausole essenziali del contratto saranno:
  - Luogo di consegna: CNR Istituto di Neuroscienze – Via Moruzzi, 1 – Pisa
  - Valore massimo complessivo dell'appalto: **€ 15 616,00** (iva inclusa);
  - Fornitore: Carl Zeiss S.p.A. con socio unico Divisione Tecnologie Biomedicali, Via Varesina 162 – 20156 Milano
  - Tipologia di gara d'appalto: Affidamento diretto motivato mediante procedura negoziata ai sensi dell'art.36, comma 2, lett.a), D.Lgs.50/2016;
  - Modalità di pagamento: Bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura;
- Di impegnare la spesa sul progetto: "Residui RP Baroncelli" – DSB.AD004.257 Resp. Dott. ssa Laura baroncelli per un importo totale di **€15.616,00** (iva inclusa), sulla voce di spesa:22010 – "attrezzature scientifiche" **GAE: P410;**

Il Direttore dell'Istituto  
Prof. Michela Matteoli