



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:

Prof. Tullio Pozzan di acquistare un equorinometro necessario allo svolgimento di esperimenti previsti nell'ambito del progetto finanziato da "Eurobioimaging Roadmap Esfri" tramite la Ditta Sens-Tech Limited in quanto una analoga strumentazione è già presente nel laboratorio acquistato con ordine n. 9130000117 del 25.01.2018 inventario CNR n. 1077942-000.061;

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 n. 14 ed entrato in vigore il 1° marzo 2019, 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: non si ricorre al MEPA per i motivi sopra descritti;

CONSIDERATO che la spesa complessiva presunta pari ad € **1.830,00**(IVA 22% compresa);

CONSIDERATO che la fornitura in oggetto è funzionalmente destinato 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 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 2 lett. a del D.Lgs. 50/2016;



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



Sede di Pisa

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 il 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: fornitura di un equorinometro come 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: **€ 1.830,00** IVA esclusa;
 - Tipologia di gara d'appalto: affidamento diretto motivato Ditta Sens-Tech Limited;
 - Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura;
- Di impegnare la spesa sul progetto:

Eurobioimaging RoadMap ESFRI - PROF. TULLIO POZZAN per un' importo totale di € 1.830,00 IVA inclusa, sulla voce di spesa 22010- Attrezzature scientifiche, DSB.AD010.002 - GAE: P0000320- CUP B96D12000460001 (esercizio 2017).

Il Direttore dell'Istituto di Neuroscienze

Prof. Michela Matteoli