



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



Sede di Pisa

**DECISIONE DI CONTRATTARE
AFFIDAMENTO DIRETTO
CIG: Z532DB38E0**

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. Giorgio Carmignotto di acquistare uno **strumento** denominato **Vibratomo** necessario allo svolgimento di esperimenti previsti nell'ambito di progetti in corso, tramite la Ditta **Leica Microsystems S.r.l.** con la motivazione che: interpellate n. 3 ditte (Leica Microsystems S.r.l., Crisel Instruments e Nanovision S.r.l.) la nostra scelta e' stata sul preventivo di Leica Microsystems S.r.l. per il prezzo (2° piu' basso) e alcune caratteristiche conformi alle nostre necessità (esempio, la frequenza di taglio, spessore minimo di taglio, regolazione angolo taglio) più efficienti per lo svolgimento degli esperimenti di cui sopra;

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 lo **strumento** denominato **Vibratomo**, perché non presente nel Mercato Elettronico;

CONSIDERATO che la spesa complessiva presunta pari ad **€ 18.897,80** (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. 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 n. 1 strumento denominato Vibratomo 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: **€ 18.897,80** IVA inclusa;
 - Tipologia di gara d'appalto: affidamento diretto motivato Ditta Leica Microsystems S.r.l.;
 - Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura e collaudo;
- Di impegnare la spesa sul progetto:
- Progetto "**PROGETTO PRIN2017 - 20175C22WM - Coordinatore Prof. F. Mammano - Responsabile U.O. CNR Prof. Giorgio Carmignotto**" per un importo totale di **€ € 18.897,80** IVA inclusa, sulla voce di spesa 22010 - Attrezzature scientifiche, **DSB.AD004.267 - GAE P0000433** (RESIDUI 2019 - CUP: B54I19003100001).

Il Direttore dell'Istituto di Neuroscienze

Prof. Michela Matteoli