



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



**Sede di Pisa**

## **DECISIONE DI CONTRATTARE**

### **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 dalla Dott.ssa Emy Basso di acquisire un servizio di produzione e purificazione di 1 volume di vettore ricombinante AAV9-h-Synperedox;

**CONSIDERATE** 1) la specificità scientifica del servizio, 2) la lunga collaborazione di IN con il Centro Internazionale di Ingegneria Genetica e di Biotecnologia di Padriciano (Trieste) il quale ha sempre fornito risultati affidabili e ripetibili, 3) la convenienza economica emersa a seguito di informale indagine di mercato;

**CONSIDERATO** che non si ricorre al MEPA essendo il servizio funzionale alla ricerca;

**CONSIDERATO** che la spesa complessiva presunta è pari ad **€ 300,12** (IVA 22% compresa);

**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: "Affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici";

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

## **D E C I D E**

- La premessa fa parte integrante e sostanziale della decisione;
- 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 servizio di produzione e purificazione di 1 volume di vettore ricombinante AAV9-h-Synperedox come ordine da inviare al fornitore;



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



## Sede di Pisa

- Le clausole essenziali del contratto saranno:
  - Luogo di svolgimento/consegna : IN Sede Secondaria di Padova
  - Valore massimo complessivo dell'appalto: **€ 300,12** IVA 22% inclusa;
  - Tipologia di gara d'appalto: Affidamento diretto motivato ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 a favore del Centro Internazionale di Ingegneria Genetica e di Biotecnologia;
  - Modalità di pagamento: Bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura e collaudo;
- Di impegnare la spesa sul progetto CARIPARO Prof. Tullio Pozzan per un importo totale di **€ 300,12** (Iva 22% compresa), sulla voce di spesa sulla voce di spesa 13083 - Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca, **DSB.AD004.197 - GAE P0000373**.

Il Direttore dell'Istituto di Neuroscienze

Prof. Michela Matteoli