



Sede di Pisa

**Oggetto: pagamento delle tariffe per l'esame delle domande di autorizzazione, di modifica o di rinnovo dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività di utilizzazione di animali nella sperimentazione scientifica richieste dal Ministero della Salute.**

DETERMINA A CONTRARRE E DECRETO DI IMPEGNO

IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

- VISTO** lo statuto di costituzione del Consiglio Nazionale delle Ricerche;
- VISTO** il decreto legislativo di riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche (d. lgs. 4 giugno 2003 n.127, pubblicato sulla G.U.R.I. Serie Generale n.129 del 6 Giugno 2003);
- VISTO** il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche (decreto del Presidente del CNR del 4 maggio 2005 – prot. n. 0025034);
- VISTO** il Regolamento del personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche (decreto del Presidente del CNR del 4 maggio 2005 – prot. n. 0025034);
- VISTO** il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente, prot. n. 36411 del 26/05/15 in vigore dal 01/06/15;
- VISTO** il Decreto del Presidente del CNR n. 015797 del 12.02.2001 con il quale è stato costituito l'Istituto di Neuroscienze;
- VISTO** il Provvedimento del CNR n. 67/2017 dove è stato modificato lo statuto dell'Istituto di Neuroscienze del CNR;
- CONSIDERATO** che per la sede di Milano è presente uno stabilimento utilizzatore di animali da laboratorio per la sperimentazione animale;
- VISTO** Il decreto del Ministero della Salute, entrato in vigore il 25 luglio 2019, che detta le tariffe da applicare per l'esame delle domande di autorizzazione, di modifica o di rinnovo dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività di utilizzazione di animali nella sperimentazione scientifica;
- VISTE** le linee guida del Ministero della Salute che dettano le modalità di attuazione del Decreto sopra indicato;

**PRESO ATTO** che la Dott.ssa **CHIARA VERPELLI** nell'ambito dell'attività del Progetto dal titolo **2D46A.3.EXT.26** Studio dei meccanismi molecolari responsabili di disabilità intellettiva ed autismo in un modello murino con mutazione del gene Shank3 al fine di identificare nuovi bersagli molecolari (autorizzazione n. 966/2016-PR) resp Verpelli e **2D46A.12.EXT.25** Studio del ruolo del gene Shank3 nello sviluppo di differenti aree cerebrali al fine di evidenziare i meccanismi molecolari alla base della sindrome di Phelan McDermid (aut 767/217-PR) responsabile Verpelli **DSB.AD004.191 "C/Terzi Recordati" GAE P0000262** deve richiedere l'autorizzazione all'esecuzione di un progetto di ricerca con animali ( Procedura



## Sede di Pisa

relativa al rilascio e al rinnovo dell'autorizzazione dei progetti di ricerca) e precisamente la tariffa: **F- ex art. 31 e 33, d.lgs. 26/2014**. Procedure relative al rilascio dell'autorizzazione per la modifica significativa dei progetti di ricerca che non richiedono la valutazione tecnica scientifica da parte dell'organo competente della cifra complessiva di **€ 304,7**.

Con il codice

**CONSIDERATO** che la tariffa prima indicata richiede il pagamento di un importo pari a **€304,7**

DETERMINA e DECRETA

- Il pagamento dell'importo di **€ 304,7**
- Tale spesa è da imputare nel Progetto **"DSB.AD004.191 "C/Terzi Recordati " GAE P0000262;**
- Il numero di impegno definitivo è **9150000770; 9150000771**
- Il documento generico passivo è il numero **36 e 37 del 231/0/2020;**
- Il pagamento avverrà tramite bonifico bancario intestato al Ministero della salute. Il versamento di tutte le tariffe deve essere effettuato tramite bonifico bancario al seguente **IBAN: IT10A 01000 03245 350 020258201, intestato a Tesoreria Centrale;**
  - la causale del bonifico deve contenere la lettera della tariffa corrispondente al tipo di prestazione richiesta con il relativo riferimento normativo e precisamente la tariffa: **F (ex art. 31 e 33, d. lgs 26/2014 Progetto 2D46A.22.EXT.20) con il codice 2D46A.3.EXT.26 e 2D46A.12.EXT.25**
- Il Responsabile Unico del Procedimento è la Prof.ssa Michela Matteoli, la quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo.

Il Direttore dell'Istituto di Neuroscienze

Prof.ssa Michela Matteoli