



Consiglio Nazionale  
delle Ricerche  
CNR

**Istituto di Biologia Cellulare e Neurobiologia**  
*Institute of Cell Biology and Neurobiology*  
**IBCN**

## **DETERMINAZIONE AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA**

**OGGETTO:** Procedura aperta per l'appalto per la fornitura di attrezzature per lavaggio, sterilizzazione e ricondizionamento materiali, per la produzione, fenotipizzazione e mantenimento in ambiente barrierato e controllato "Specific and Opportunistic Pathogen Free" (SOPF) di colonie murine "Genetically Engineered and Mutant Mice" (GEMM) e per arredi da laboratorio annessi all'analisi del fenotipo - codice CIG 6535161974.

### **IL DIRETTORE**

- Vista la determinazione prot. 3802 del 01.12.2015 con la quale è stata indetta la procedura in oggetto;
- Vista la nomina della Commissione per la valutazione delle offerte pervenute;
- Visti i verbali delle riunioni della summenzionata Commissione nn. 1,2, 3 ed in particolare il 4 con il quale la gara viene aggiudicata in via provvisoria alla ditta Tecniplast S.p.a. – AHSI S.p.a.;
- Vista la nota del Sig. Andrea Felici relativa alla comprova dei requisiti della ATI TECNIPLAST S.p.a. - AHSI S.p.a., nostro protocollo n. 2872 del 04.08.2017;
- Visto il D. lgs n. 50/2016;
- Visto il D.P.R. 207/2010 regolamento di attuazione del Codice dei contratti (per gli articoli ancora in vigore);

### **DETERMINA**

1. Per i motivi indicati in premessa, di aggiudicare in via definitiva, a favore dell'operatore economico costituito in ATI Tecniplast S.p.a. – AHSI S.p.a., la fornitura di attrezzature per lavaggio, sterilizzazione e ricondizionamento materiali, per la produzione, fenotipizzazione e mantenimento in ambiente barrierato e controllato "Specific and Opportunistic Pathogen Free" (SOPF) di colonie murine "Genetically Engineered and Mutant Mice" (GEMM) e per arredi da laboratorio annessi all'analisi del fenotipo, per un importo di Euro 2.561.500,00= (duemilionicinquecentosessantunomilacinquecento/00) (IVA esclusa);



Consiglio Nazionale  
delle Ricerche  
CNR

**Istituto di Biologia Cellulare e Neurobiologia**  
*Institute of Cell Biology and Neurobiology*  
**IBCN**

2. Di imputare la spesa complessiva di Euro 3.125.030,00= (tremilionicentoventicinquemilatrenta/00) IVA compresa, sulla voce di spesa 22009 e 22008 sui seguenti impegni:
- a. 9120000188 € 1.000.000,00 GAE P000MIUR c/residui anno 2011 di;
  - b. 9120000187 € 1.324.240,38 GAE P000MIUR c/residui anno 2011 di;
  - c. 9120000196 € 210.000,00 GAE P00ESFRI c/residui anno 2014 di;
  - d. 9120000189 € 515.759,62 GAE P00ESFRI c/residui anno 2015 di;
  - e. 9120000210 € 41.880,70 GAE P000MIUR c/residui anno 2014 di;
  - f. 9120000734 € 33.149,30 GAE P000MIUR c/residui anno 2016 di;
3. Di dare atto che i costi relativi alla sicurezza sono pari a Euro 75.000,00= (settantacinquemila/00);

Monterotondo, 21.09.2017

IL DIRETTORE

Prof. Fabio Mammano