



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di Neuroscienze,
Psicologia, Area del Farmaco
e Salute del Bambino

Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Rettifica Provvedimento, D.D 709/2026 - Prot. n. 17279 del 23/01/2026, relativo all'affidamento diretto della fornitura di un sistema di patch-clamp (WPlan-Apochromat63x/1,0VIS-IRM27) da montare sul microscopio dritto, situato nella stanza 2/008 dell'edificio di Viale Pieraccini 6, per le esigenze dell'Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di NEUROFARBA, per un importo complessivo pari a € 3.933,00 oltre IVA senza ricorso al mercato elettronico della p.a. – CIG BA15C1539D

Il Direttore Del Dipartimento

Richiamate la legge 6 luglio 2012, n.94 (1° spending review) e la legge 07 agosto 2012 n. 135 (2° spending review);

Richiamato il D. Lgs 50/2016;

Visto l'art. 11, comma 6, della legge 15 luglio 2011 n. 111 "Conversione in legge, con modificazioni, del D. Lgs. 6 luglio 2011 n. 98 recante Disposizioni urgenti per la stabilizzazione finanziaria";

Richiamata la legge n. 136/2010 così come modificata dal Decreto Legge n. 187 del 2010;

Vista la legge 241/1990 e successive integrazioni e modificazioni;

Vista la legge 488/1999, art. 26 c.3;

Visto il Regolamento UE 2016/679 del 27 Aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;

Vista la legge 296/2006, art. 1 c. 449;

Vista la legge 145/2018 che ha dato "Ulteriori indicazioni per le acquisizioni di beni e servizi di importo inferiore ad euro 40.000";

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

Visto il Regolamento d'Ateneo in vigore in materia di amministrazione, finanza e contabilità;

Visto il Regolamento d'Ateneo in vigore in materia di procedimento amministrativo;

Vista la Circolare Prot. n. 12978 del 23/01/2019 del Direttore Generale dell'Università degli Studi di Firenze in tema di Affidamenti ex art. 36, comma 2 lettera a) del D. Lgs 50/2016 contenente le Linee Guida e le prime indicazioni applicative in materia di affidamenti;

Visto l'art. 4 del D.L. 126 del 29 ottobre 2019, convertito con modificazioni dalla legge 159/2019;



Richiamato il provvedimento, D.D 709/2026 - Prot. n. 17279 del 23/01/2026, con cui veniva disposto l'affidamento diretto, senza ricorso al mercato elettronico della p.a., della fornitura di un sistema di patch-clamp (WPlan-Apochromat63x/1,0VIS-IRM27) da montare sul microscopio dritto, situato nella stanza 2/008 dell'edificio di Viale Pieraccini 6, per le esigenze dell'Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di NEUROFARBA, per un importo complessivo pari a € 3.933,00 oltre IVA senza ricorso al mercato elettronico della p.a., all'Impresa Carl Zeiss S.p.A a socio unico – CIG BA15C1539D;

Considerato che non è stato indicato il CUP (Codice Identificativo Progetto) del Progetto 58514_DIPECC_23_27 - Finanziamento Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 per dimenticanza;

Si Dispone

La rettifica del provvedimento, D.D 269/2026 - Prot. n. 8647 del 14/01/2026, nella parte relativa al codice CUP, che risulta erroneamente assente e che è B17G22000740001.

Il RUP è la Dott.ssa Valentina Spinelli nominata con Decreto Direttore 216/2025 - Prot.n.7250 del 13/01/2026.

Le condizioni contrattuali sono quelle comunicate all'impresa in relazione alla procedura in oggetto. I soggetti e le imprese fornitrici, dovranno possedere i requisiti di cui all'articolo 80 del D.Lgs. n. 50 del 2016.

Il pagamento avverrà tramite bonifico entro 30 gg dalla data di ricevimento della fattura.

Le condizioni contrattuali dovranno altresì far riferimento, per tutto quando non specificato, al D.Lgs. 50 del 2016 Nuovo Codice dei contratti pubblici, al Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, Contabilità e Finanza dell'Ateneo F.no, al Regolamento sull'attività contrattuale per quanto compatibile.

Firenze, 23/01/2026

Il Direttore
Prof. Carlo Dani