



**Rettifica provvedimento n. 158/2024 Prot n. 1167 del 28/06/2024  
Il Direttore del LENS**

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

**Richiamato** il D.Igs 36/2023;

**Visto** l'art. 11, comma 6, della Legge 15 luglio 2011 n. 111 "Conversione in legge, con modificazioni, del D. L. 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 in particolare l'art. 21 quinquies e successive integrazioni e modificazioni;

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

**Vista** la legge 296/2006, arti c.449;

**Visto** lo Statuto Lens ed in particolare l'art. 7;

**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 di cui alla Legge n. 241 del 1990;

**Visto** il Provvedimento **n. 158/2024 Prot n. 1167 del 28/06/2024**, relativo alla fornitura di campioni di tessuto collagenoso da parte dell'impresa Auto Tissue Berlin GmbH, con sede legale in Goerzallee 305d, 14167 Berlin, Germany, Codice Fiscale e Partita IVA DE 281524465 CIG B244B63057, CUP G94I19001410006

**Preso atto** che al momento della fatturazione il fornitore ha addebitato le spese di trasporto

**Ritenuto** necessario quindi modificare il provvedimento in questione, riportando le spese di trasporto pari a euro 65,00 e quindi modificando l'importo dell'affidamento da euro 490 a euro 555,00;

**DISPONE**

**La rettifica del provvedimento n. 158/2024 Prot n. 1167 del 28/06/2024**, nella sola parte relativa all'importo dell'affidamento pari a euro 555,00, che trova copertura sul Bilancio Unico del LENS esercizio 2024, budget LENS, come di seguito indicato:

Importo IVA inclusa	Conto	Fondo	Dimensione analitica
555,00	CO.04.01.02.01.05.01 - Materiale di consumo per laboratorio	LAB5JRA2ALTIS - The Integrating Initiative of European Laser Research Infrastructures (COMPLESSIVI 338.500 EURO)	D.AREA3 - Biophotonics

Firenze, 01/07/2024

F.to Il Direttore del LENS  
Prof.ssa Elisabetta Cerbai