



**Comunicazione di avvenuto affidamento**

**AFF2024AA62 – DIPNBM – CIG: B4A8AEA9AB**

**L'Università di Verona, Direzione Tecnica, Gare Acquisti e Logistica** rende noto che è stata esperita la seguente procedura di affidamento diretto di importo inferiore a 140.000,00 EURO IVA ESCLUSA (servizi e forniture), ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, per il seguente appalto:

**Fornitura di n.1 upgrade microscopio elettronico a scansione Philips mod.XL30 per il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università di Verona - AFF2024AA62 DIPNBM Progetto ECCEL2327DIPNBM - CIG B4A8AEA9AB - CUP B33C22001980001;**

Con decreto Rep. n. 14339/2024, Prot. 533580 del 13.12.2024, è stato autorizzato l'affidamento della fornitura sopracitata all'Operatore Economico:

**MEDIA SYSTEM LAB SRL**, avente sede legale in Via Visconti di Modrone, 3 20846 Macherio (MB), **P.I./C.F.02774510966**, per un importo del contratto pari ad **Euro € 40.984,00** oltre IVA del 22%.

Verona, 20.01.2025

IL RESPONSABILE AREA ACQUISTI  
Dott.ssa Antonella Merlin

*Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del D.lgs. 82/2005 e s.m.i.*