



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

Dipartimento di Scienze  
Molecolari e Nanosistemi

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi  
Università Ca' Foscari Venezia  
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)  
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271  
www.unive.it/dsmn

### **AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO**

**Procedura negoziata per la fornitura di un Microscopio Elettronico a Trasmissione con sorgente ad emissione di campo di tipo “Cold” senza correttori per aberrazioni ai sensi art. 63 co. 2 lett. b del D. Lgs n. 50/2016 - CIG 8537138D22 – CUP H79J21008450005**

#### **AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE**

Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi, Via Torino, 155 – MESTRE-VENEZIA– PEC [protocollo@pec.unive.it](mailto:protocollo@pec.unive.it).

**OGGETTO:** Fornitura di un Microscopio Elettronico a Trasmissione con sorgente ad emissione di campo di tipo “Cold” senza correttori per aberrazioni ai sensi art. 63 co. 2 lett. b del D. Lgs n. 50/2016

**PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE:** procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 63 co.2 lett. b) p. 2 del D. Lgs. n. 50/2016;

**IMPORTO A BASE DI GARA:** € 983.606,56 IVA esclusa.

**NUMERO DI OFFERTE RICEVUTE:** 1.

**IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE:** € 983.606,56 IVA esclusa.

**AGGIUDICAZIONE:** Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi n. 205 Prot. n. 17610 del 11.03.2021

**AGGIUDICATARIO:** JEOL (ITALIA) S.P.A. con sede legale in BASIGLIO (MI)

**DATA DI CONCLUSIONE DEL CONTRATTO:** 01.02.2022

F.to digitalmente  
Il Responsabile Unico del Procedimento  
(prof. Pietro Riello)