



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

## Dipartimento di Fisica

Pavia, 19-05-2022

### **OGGETTO: Acquisto elettronica di controllo per attuatori piezoelettrici**

I dispositivi in oggetto, forniti dalla ditta Scientific Instruments GmbH (come da preventivo A-202MD-05/22 del 05-05-2022), sono alimentatori ad alta tensione e per il controllo di attuatori piezoelettrici da utilizzare nella stabilizzazione attiva di interferometri di Franson. Si dichiara che tali dispositivi verranno utilizzati per esperimenti sulla misura di entanglement condotti presso il laboratorio di fotonica quantistica nell'ambito del progetto di ricerca del Dipartimento di Eccellenza.

In fede,

Matteo Galli

Responsabile del Laboratorio di Fotonica Quantistica – Dipartimento di Eccellenza  
Università degli Studi di Pavia  
Dipartimento di Fisica  
Via Bassi 6, I-27100 Pavia, Italy