



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Dipartimento di Fisica

Pavia, 15-07-2021

OGGETTO: Acquisto rivelatori a singolo fotone

I dispositivi in oggetto, forniti dalla ditta FAST elettronica (come da preventivo 228 del 08-06-2021), constano di tre rivelatori a singolo fotone per la regione spettrale visibile-NIR. Si dichiara che tali dispositivi saranno utilizzati per esperimenti sulla misura di coincidenze e di entanglement negli esperimenti di ottica quantistica condotti presso il laboratorio didattico 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