



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Dipartimento di Fisica

Pavia, 24-05-2021

OGGETTO: Acquisto dispositivi CWDM in fibra ottica

I dispositivi in oggetto, fornito dalla ditta FS (come da preventivo FS202105170107 del 17-05-2021), constano di una serie filtri in fibra ottica atti a separare/comporre lunghezze d'onda differenti nella banda telecom C. Si dichiara che tali dispositivi saranno utilizzati per esperimenti sulla generazione di "frequency bin" negli esperimenti di ottica quantistica integrata nell'ambito del progetto di ricerca in fotonica quantistica 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