

FORNITURA DI SPETTROMETRI UV-NIR NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE C2 INVESTIMENTO 1.1 PROGETTO BECAUSE - 2022KEZ2ES_SH6_PRIN2022 CUP B53D23001660006 CIG B1FFABB8FD

VERBALE DI COLLAUDO

Il sottoscritto Salvatore Siano, come da incarico ricevuto dal Direttore IFAC (protocollo CNR-IFAC 221434 del 27/06/2024) procede alla verifica ed al collaudo della fornitura, relativa alla consegna dei dispositivi sottoelencati di cui all'ordine Me.PA n. 4417613 con CIG B1FFABB8FD, della ditta OPTOPRIM S.R.L.

Riferimento bolla n° B0002882 del 17/09/2024

Il collaudo è consistito in:

- 1) verifica della corrispondenza del dispositivo consegnato e relativi accessori consegnati con l'offerta della ditta OPTOPRIM S.R.L.;
- 2) verifica del corretto funzionamento del dispositivo

Il collaudo è stato effettuato nelle giornate del 23 e 24 settembre 2024 da Juri Agresti e Andrea Azelio Mencaglia, CNR-IFAC.

<i>Dispositivo da collaudare</i>	<i>Corrispondenza con offerta</i>	<i>Corretto funzionamento</i>
N. 1 Spettrometro AVASPEC-NXS2048CL, range 650-981 nm e fenditura di ricambio	SI	SI
N. 1 Spettrometro AVASPEC-NXS2048CL, range 440-672 nm e fenditura di ricambio	SI	SI
N. 1 Spettrometro AVASPEC-NXS2048CL, range 190-451 nm e fenditura di ricambio	SI	SI

Sulla base di quanto sopra riportato l'esito del collaudo è: **POSITIVO**

Presenza visione da parte RUP
Salvatore Siano

Il responsabile del collaudo
Juri Agresti