



Grosseto, data del protocollo

Oggetto: Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro  
Titolo progetto "iDea nel futuro". Acquisto di dotazioni digitali per i laboratori (attrezzature, contenuti digitali, app e software, etc.) mediante Trattativa diretta MEPA. Richiesta preventivo.

CUP: C54D22003710006

Codice progetto: M4C1I3.2-2022-962-P-12840

Di seguito il materiale per cui si richiede un preventivo con indicato le caratteristiche tecniche di ogni materiale preventivato (Scheda tecnica) e la tempistica di consegna:

- N. 47 TABLET S6 LITE , S pen display 10.4
- N. 1 CARRELLO STAZIONE DI RICARICA VENTILATO DA 30/32 NOTEBOOK
- N. 2 CARRELLO PORTA TABLET. Armadietto di ricarica per 12 Tablet Android o Apple. Impilabile e fissabile al muro
- N. 25 NOTEBOOK con le seguenti caratteristiche o con caratteristiche simili: windows 11 home N. 25, dimensione schermo-pollici: 15,6 pollici, tipo di processore: Processore Intel Core i3, Capacità RAM in GB: RAM 8 GB, Capacità SSD-GB: SSD 512 GB
- N. 25 CHROMEBOOK 14" - Acer C933 - N4120 4Gb 64Gb con Licenza Chrome Education Upgrade Inclusa nel Prodotto
- 10 TOWER WORKSTATION G9 - Intel Core i9 - 32gb ram - 1tb Ssd - Windows 11 Professional - Certificata ISV per utilizzo con Adobe, Ansys, Autodesk
- N. 10 MONITOR per le workstation indicativamente con queste caratteristiche o migliori 1920x1080 IPS Vga+Hdmi Ultra slim
- N. 50 TAVOLETTE GRAFICHE WACOM
- N. 1 FOTOCAMERA Sony Alpha7 kit
- N. 1 VIDEOCAMERA dji pocket 2

La Dirigente  
Barbara Rosini

Firmato digitalmente da DOLORES IMPERATORE per la Dirigente

Unità Operativa Acquisti, Magazzino e Patrimonio/T.C.



Consorzio Istituti Professionali  
Associati Italiani



Test Center AHKU0001



CISCO Academy



Cambridge Preparation Centre

C. F. 80001180530