

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 1 – Next Generation Classroom – Ambienti di apprendimento innovativi

**CNP: M4C1I3.2-2022-961-P-22999**

**CUP: F34D22004880006**

**CIG: A02A04570E**

***CAPITOLATO TECNICO ALLEGATO AL DISCIPLINARE DI GARA***

**DESCRIZIONE FORNITURA**

DESCRIZIONE	Q.TÀ
MAC MINI Apple M2 con CPU 8-core, GPU 10-core e Neural Engine 16-core 8GB di memoria unificata Unità SSD da 256GB Gigabit Ethernet Due porte Thunderbolt 4, porta HDMI, due porte USB-A, jack cuffie	52
HDMI ULTRA HD 4K X 2K 1.5M	52
SCHERMI 22"LED HP P22v G5 FHD MONITOR EMEA - INTL	52
CORDED DESKTOP MK120	65
NOTEBOOK TB 15 G4 IAP I5 16GB 512G 11P 3Y DEPOT	19
DIGITAL BOARD Monitor touch interattivo da 65 pollici 4K Promethean APLX-65-EU-1 Licenza Versione Premium 36 mesi e piattaforma formativa - 3 anni - staffa e installazione inclusa	2
CUFFIE Archetto regolabile. Microfono flessibile con cancellazione del rumore.	18

Regolazione del volume e funzione Muto con comando sul cavo Jack da 3,5mm	
CARRELLO DI RICARICA NOTEBOOK TEACHBUS SIX 36 SCOMPARTI	1
META OCULUS QUEST 2 256 GB VISORI AR/VR <b>COMPRESA FORMAZIONE</b>	6
VALIGIA PER TRASPORTO E RICARICA 6 VISORI VR PICO O META	1
CARRELLO STEM - SCIENCE BUS laboratorio mobile con strumentazione necessaria per effettuare sperimentazioni nel campo dell'Ottica, della Meccanica, dell'Acustica, della Biologia, Scienza della vita, Energie alternative e esperimenti sotto vuoto e kit di pronto soccorso.	1
LICENZA SOFTWARE GESTIONE LAB LINGUISTICO CLOUD 30 STUDENTI 36 MESI	1

Il Dirigente Scolastico  
(Dott.ssa Lucia Nonni)

*Il documento è firmato digitalmente ai sensi  
del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate*