CAPITOLATO TECNICO NOTEBOOK

- I prodotti dovranno essere di primaria marca internazionale (ASUS, HP, ACER, LENOVO, APPLE), non saranno prese in considerazione marchi alternativi
- I prodotti dovranno essere nuovi di fabbrica
- In caso di assistenza hardware/software i costi di riparazione e/o spedizione devono essere totalmente a carico del fornitore, qualora il prodotto inviato in assistenza non venga restituito entro 5 gg lavorativi il fornitore si impegna a fornire prodotto sostitutivo con caratteristiche analoghe.
- I prodotti dovranno essere forniti inizializzati e configurati secondo istruzioni fornite dal referente tecnico dell'istituto, completi di alimentatore.
- I software dovranno essere completi di licenza d'uso, la cui presenza verrà verificata in fase di collaudo con i referenti Microsoft

CARATTERISTICHE TECNICHE PORTATILE

Processore AMD Ryzen 5 3500 o superiore

Memory 8 GB DDR4

Storage principale 256 GB SSD - (M.2 2242) PCIe 3.0 x2 - NVM Express (NVMe) – o superiore unità ottica lettore masterizzatore DVD

Schermo 15.6"retroilluminazione a LED 1920 x 1080 / Full HD

Scheda grafica Intel UHD Graphics o superiore (dedicata)

Tastiera Italiana

Tastierino numerico Sì

Webcam Integrata Sì

Bluetooth 4.2

Connessione LAN integrata

Controller wireless Networking 802.11a/b/g/n/ac

Batteria Fino a 6 ore

Fotocamera Risoluzione 0,3 Megapixel

Audio Altoparlanti stereo, microfono, definizione, Dolby Audio

Tipo Tastiera, touchpad

Layout tastiera Italiana

Tastierino numerico Sì

Interfacce USB 2.0, 2 x USB 3.1 Gen 1, HDMI, Jack combinato per cuffia/microfono Lettore di schede di memoria 4 in 1 (Scheda SD,MultiMediaCard,scheda SDHC,scheda SDXC), Borsa a tracolla

SOFTWARE IN DOTAZIONE

- 1 Sistema Operativo Windows 10 Professional
- 2 Caratteristiche Software interattivo Smart Class: Possibilità collegarsi a una sessione di lavoro condiviso da remoto. Funzione presentatore controllata da macchina Windows o MacOS; utenti collegabili tramite dispositivi iOS, Android, Windows e MacOS .Modalità di collegamento alla sessione tramite codice numerico univoco, o tramite lettura di codice QR.Il software trasmette la lezione (preparata con qualsiasi piattaforma software) dal PC del docente e permette la cattura della lezione sui dispositivi degli studenti anche in remoto. Sul dispositivo degli alunni permette di annotare screenshot di ciò che viene trasmesso sul monitor touch, sulla LIM, sul pc del docente in tempo reale. Gli studenti possono rivedere la lezione anche in off line e prendere annotazioni sulle slide catturate.
- 3 Office Standard 2019