

VET INNOVATION 2024 DGR 1642 del 22/12/2023

- Progetto finanziato con il Piano Sviluppo e Coesione Veneto – FSC 2021-2027 in attuazione dell'azione 4.2.1 del PR Veneto FESR 2021-27

Progetto cod. 2090-1-1642-2023 CUP H51I24000090009 dgr 656 22/05/2024

- Titolo: "AZIONE 4-2-1 VET INNOVATION 2024"

- Descrizione :

Il progetto si propone di implementare i laboratori della **SFP Lodovico Pavoni** (Montagnana – Pd) attraverso l'acquisto di una serie di dotazioni tecnologiche.

I NUOVI LABORATORI

ESTETICA: andremo ad acquistare un'apparecchiatura per la mesoterapia-elettroporazione ed un computer per la gestione del magazzino

ACCONCIATURA: andremo ad acquistare una lampada a termostimolazione, un vaporizzatore con stativo e una tricamera e 2 computer per la gestione del magazzino

ELETTRICO: andremo ad acquistare un computer per la gestione del magazzino

INFORMATICA E DISEGNO TECNICO: andremo ad acquistare incisori laser, scanner 3D, stampanti 3D, 25 computer portatili

LABORATORIO MULTIMEDIALE: videoproiettore e impianto audio, videocamera professionale e acquireremo anche tablet per la multimedialità

LABORATORIO DI ROBOTICA: andremo a sostituire i serramenti con finestre a basso emissivo per un maggiore risparmio energetico

TUTTA LA SCUOLA: andremo a cablare la nuova rete wi-fi pronta per la tecnologia 6.0

IL PROGETTO

Prevede l'aggiornamento di tutti i laboratori della nostra scuola ed è stato finanziato per complessivi **€ 105.933,00**.

DAL PUNTO DI VISTA OPERATIVO

Ci siamo rivolti a numerosi fornitori in grado di garantire qualità dei prodotti ed un buon rapporto col prezzo; i fornitori dovranno garantire anche la velocità di realizzazione e allestimento considerando i tempi stretti per la chiusura del bando.