

VET INNOVATION 2024 DGR 1642 del 22/12/2023

- Progetto attivato grazie al sostegno finanziario su capitolo 105022 di cui € 42.373,20 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 e Finalità:

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

- Risultati e specifica erogazione economica:

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

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

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

LABORATORIO di 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 acquisteremo 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.