

ISTITUTO COMPRENSIVO VIALE LIGURIA
Viale Liguria 11, 20089 Rozzano (MI)

Piano nazionale di ripresa e resilienza – progetti in essere.

Missione 4 - Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.2: Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi

Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi

TITOLO PROGETTO: (Con)nessi per il futuro - CODICE M4C1I3.2-2022-961-P-23451

A03-25 “Piano Scuola 4.0 – Azione 1 – Next digital classroom – D.M. n. 218/2022”

CUP F24D23000230001

CAPITOLATO TECNICO

FORNITURA AMBIENTE CURRICOLARE SCIENTIFICO E COMPONENTI AULE INNOVATIVE

AMBIENTI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI

VOCE COSTO	TIPOLOGIA PRODOTTO	DESCRIZIONE	QUANTITA'
Digitale	Microscopio digitale	Microscopio digitale con camera e schermo LCD integrati Obiettivi acromatici 4x, 10x, 40x Risoluzione camera 5 Mpixel Ingrandimento 40-400x Messa a fuoco a singola velocità Illuminazione LED regolabili, sopra e sotto il tavolino Interfaccia USB 2.0 Output TV, o videoproiettore Peso 1600 g	4
Digitale	Science Bus con modulo dispositivi	Laboratorio scienze portatile con 11 kit di esperimenti e moduli di ricarica dispositivi	2
Digitale	Monitor interattivo	Monitor touch 75" montato a parete con installato software MDM per la gestione da remoto	13
Digitale	Tavolo interattivo	Tavolo interattivo Dabliu Touch schermo capacitivo 43" sistema operativo Android11 4G+32G Smart Tales app 1Y licenze varie apps con storie animate egiochi interattivi per avvicinarsi alle materie STEM H58cm frame colore Green	3
Digitale	Apple pencil		10

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Salvatore Canzonieri