



N° protocollo e data: vedi segnatura

CUP: E34D22005760006 – "Se faccio imparo"

FUTURA



Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU



Ministero dell'Università e del Merito

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani

M4C1I1.4 – 2022-981-P-11318 Azioni di prevenzione e contrasto alla dispersione scolastica

CAPITOLATO TECNICO Id Ordine 7698814

Oggetto della fornitura

n.34 PLA (Acido Polilattico)

- TEMPERATURA DI STAMPA: 210°C-230°C
- TEMPERATURA DEL PIATTO: 60°C
- PUNTO DI FUSIONE: 140°C – 160°C
- MODULO DI TENSIONE: MD 480 KPSI, TD 560 KPSI
- RESISTENZA ALLA TRAZIONE: MD 16 KPSI, TD 21 KPSI

Colori:

- n° 8 bobine NERO
- n° 8 bobine BIANCO
- n° 8 bobine ROSSO
- n° 8 bobine BLU
- n° 2 bobine ARGENTO

Dott.ssa Elena Accorsi

FEIS01400G - AD019F6 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0001981 - 28/02/2024 - II.5 - I
FEIS01400G - AD019F6 - REGISTRO DETERMINE - 0000032 - 28/02/2024 - UNICO - I