

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PRIMO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Istituto d'Istruzione Superiore "Decio Celeri" Lovere (BG)

Liceo Artistico – Classico – Scientifico – Scienze Applicate – Sportivo
Via Nazario Sauro, 2 - 24065 Lovere (BG) – Tel. 035 983177 – C.F. 81004920161 –
Cod.Mecc. BGIS00100R

www.liceoceleri.edu.it e-mail: bgis00100r@istruzione.it posta certificata: bgis00100r@pec.istruzione.it

CAPITOLATO TECNICO

*Piano Nazionale Di Ripresa e Resilienza Missione 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 –
Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento
3.2: "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi apprendimenti e laboratori" Azione 2 - Next
generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro* finanziato dall'Unione Europea
– Next Generation EU

TITOLO PROGETTO: Cantiere Innovativo Celeri 4.0
CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-962-P-21055
CUP: J64D22004150006

I.I.S. DECIO CELERI LOVERE Prot. 0006385 del 29/08/2023 I (Uscita)
--

n.1 Stampante 3D

SHAREBOT CREATOR 3 PRO

La stampante 3D professionale a doppio estrusore indipendente capace di realizzare prototipi funzionali meccanici ad alta risoluzione (fino a 80 micron) con in più la possibilità di stampare in modalità duplicato e specchio.

Ideale per piccole produzioni di qualità e precisione, per accelerare il time to market e ridurre i costi di produzione.

Grazie alla connessione ethernet o wifi può essere integrata nel tuo sistema produttivo e rientrare nelle agevolazioni fabbrica 4.0.

PIANO MAGNETICO EASY-DETACH

Al termine della stampa il piano magnetico può essere rimosso facilmente e il distacco dei pezzi è favorito dalla flessibilità del materiale che la compone. L'elevata conduttività termica del materiale stesso permette al piano di arrivare fino a 120° C di temperatura così da avere il massimo dell'adesione degli oggetti durante la stampa.

DOPPIO ESTRUSORE INDIPENDENTE

Un doppio estrusore che permette 3 differenti utilizzi:

- due materiali utilizzabili sia per avere supporti in materiali differenti che oggetti di due colori
- due oggetti duplicati - due oggetti specchiati

n.1 Stampante multifunzione a colori A3+

n.300 Licenze Adobe

n.1 Kit completo

composto da: (4) supporti per luci da 200 cm, (2) supporti per luci a testa singola, (4) lampadine a LED da 24 W (equivalenti totali a normali lampadine a incandescenza da 800 W), (2) ombrelli da 84 cm, (2) Softbox da 60cmx60 cm, (3) fondali in poliestere da 1,8 mx2,8 m (nero/bianco/verde), (6) morsetti per fondali, (1)

sfondo da 2,6m x3 m Sistema di supporto del supporto, 1 borsa per il trasporto del sistema di supporto dello sfondo e borsa per il trasporto del kit di illuminazione continua

(4) Cavalletto 200cm: con la base robusta e sicura a 3 piedi, riesce a sostenere i lavori pesanti. Grazie alla serratura rapida ad azione singola, è possibile regolare l'altezza in modo preciso e veloce. (2) Supporto Staffa per Lampadina Singola: permette di montare una lampadina e un ombrello sul cavalletto per l'illuminazione.

Gli ombrelli bianchi traslucidi da 33"/84 cm possono ammorbidire e ampliare l'emissione luminosa di qualsiasi luce da studio o sorgente flash. Il kit viene fornito con quattro lampadine a LED da 24 W, ciascuna equivalente a una normale lampadina a incandescenza da 200 W, con una temperatura di colore di 5700 K. Ideale per illuminazione fotografica

(2) Softbox 60x60cm: diffonde la luce fornendo un'illuminazione perfetta e uniforme. Mediante l'attacco E27, si può direttamente fissare un faro luminoso, una lampadina fluorescente o un slave flash per provvedere illuminazione.

(1) 1.8x2.8m Fondale in Mussola (Nero/Bianco/Verde) + (6) Clip per Fondale + (1) 2.6x3m Sistema di Supporto per Sfondo: questa combinazione è ideale per televisione, riproduzioni video e fotografia digitale.

(1) Borsone per Sistema di Supporto + (1) Borsone per Kit di Illuminazione: sono idonee per trasportare i cavalletti, gli ombrelli e gli altri accessori.

n.1 Reflex

questo kit include una Canon EOS 2000D, obiettivo 18-55 mm, borsa per fotocamera e scheda di memoria da 64 GB

n.2 Armadi per strumenti

armadio a 4 ante modello rosie. 90cmx45cmx196cm. Bianco, verde acqua o blu. Maniglie e chiusura con serratura.

n.6 Mensole

Mensola in mdf L 80 cm bianco, profondità 23,5 cm

n.1 Armadio

Armadio a 4 ante modello rosie. 90cmx45cmx196cm. Bianco, verde acqua o blu. Maniglie e chiusura con serratura.

n.30 Personal Computer

PC Asus 15LT TWR D700MD-CZ-512400003X BLK I5-12400 B660 16DDR4 512SSD W11PRO + Scheda video T400

n.10 Monitor 27"

Monitor Samsung LCD IPS LED 27" WIDE F27T450 5MS FHD BLACK 2XHDMI 2XUSB DP REG.ALTEZZA/PIVOT VESA

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Sirtoli dott.^{ssa} Monica

Documento firmato digitalmente ai sensi del
c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa