



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

I.C. "EMANUELE FILIBERTO DI SAVOIA" CASORATE PRIMO (Pavia)

Scuola dell'Infanzia – Scuola Primaria – Scuola Secondaria di Primo Grado

Sede Centrale e Uffici: Via Fratelli Kennedy, 3 – 27022 Casorate Primo (Pv)

☎ 02/9056075 – 02/90056139 Fax 02/9056665

Email segreteria: pvic805008@istruzione.it

Email dirigente: dirigentescolastico@istitutocomprensivocasorate.it

sito web: www.istitutocomprensivocasorate.gov.it



Oggetto: Capitolato/offerta tecnico economica per la realizzazione di un “ATELIER CREATIVO” nell’ambito del Piano Nazionale Scuola Digitale – Avviso pubblico MIUR Prot. nr. 5403 del 16 marzo 2016 – Procedura affidamento diretto.

CUP: H66J16001070007 - CIG: Z2622C7F87

CAPITOLATO		DETTAGLIO TECNICO	DETTAGLIO ECONOMICO	
Descrizione	Q.tà	MARCA/MODELLO	VALORE IVA ESCLUSA	VALORE IVA INCLUSA
<p><u>WL6030W50 Macchina per incisione e taglio laser 600x300mm 50W</u></p> <p>Tecnologia: plotter laser CO2 a movimentazione cartesiana Lavorazioni possibili: taglio e incisione Materiali utilizzabili: legno e derivati, carta, cartone, plexiglass (PMMA), tessuti e molti altri Area di lavoro: 600mm (w) x 300mm (l) con piano di lavoro 400 mm x 300 mm Dimensioni macchina: 1150 x 700 x 480 mm Illuminazione interna a LED - disattivabile Contatore accensione macchina e lavoro effettivo separati Velocità massima di engraving: 500mm/secondo Profondità engraving: singola passata 1.2 mm (PMMA) Spessore di taglio: 0-8mm PMMA Potenza tubo laser: 50 watt (vita media indicativamente 1500 ore garantito 3 mesi) Piano di lavoro regolabile per la messa a fuoco corretta Puntatori laser per agevolare la messa a fuoco Collegamento: rete LAN e USB 2.0 Supportato da Windows 98/ME/2000/XP/VISTA/7/8/10 in versioni 32 e 64 bit Risoluzione grafica: 0,0254mm (1000dpi) Alimentazione: 220V +/- 10% 50Hz Temperatura di esercizio: 0°-45°C Umidità tollerata: 35-70% Max Formati grafici supportati: PLT, AI, DXF, BMP e immagini, DST Accessori compresi: -ventola di aspirazione e tubo di scarico (solo per basse emissioni non nocive) -predisposizione collegamento filtro aria -chiller cw 3000 per il raffreddamento liquido del tubo -predisposizione per accessorio Rotary -software in italiano installabile liberamente su più computer -garanzia e assistenza Italiana: 12 mesi on center (3 mesi su tubo laser, specchi e lente di messa a fuoco)</p> <p>Sistema safety a norma di legge rispondente integralmente la direttiva macchine con: -interruttori positivi di sicurezza sulle portelle -vano elettrico completamente separato</p>	1			

Capitolato/offerta tecnico economica

-relè di sicurezza con fungo d'emergenza -protezione dai contatti diretti e indiretti con messa a terra equipotenziale -comandi funzionali in bassa tensione -avvertenze di sicurezza complete a bordo macchina e manuale d'uso in italiano				
<u>Epson WorkForce WF-7110DTW</u> Stampante predisposta per sublimazione con connettività LAN/WiFi stampa fronte/retro automatico in formato A3 con testina di stampa PrecisionCore con kit di modifica sublimazione comprensiva di inchiostri Sistema Cis Originale a 4 colori con 100cc di inchiostro per colore Profilo ICC. Istruzioni per il montaggio del kit che permette alla stampante modificata e con l'ausilio di una pressa a caldo e della carta speciale per sublimazione, la personalizzazione di centinaia di articoli con qualità fotografica in pochi minuti.	1			
<u>Carta per Stampa Sublimatica</u> 110 Fogli formato A4 SX30HR	3			
<u>Termopressa manuale HP3805B</u> Apertura laterale 380*380 mm Temperatura: 0-399° Timer: 0-999 secondi Tempo di riscaldamento (200°): 3 minuti potenza 1400 Watt Voltaggio:220V Allarme automatico	1			
Pressa per spille a bottone - Diametro da 38mm	1			
Spille a Bottone Diametro 38mm	500 PZ.			
TOTALE FORNITURA IVA ESCLUSA				
TOTALE FORNITURA IVA INCLUSA				
TOTALE BASE D'ASTA IVA ESCLUSA				€ 8.114,75
TOTALE BASE D'ASTA IVA INCLUSA				€ 9.900,00
GARANZIA SUI PRODOTTI DI ALMENO 12 (dodici) MESI, DALLA DATA DI ACCETTAZIONE DELLA FORNITURA				

Il rappresentante legale