



ISTITUTO COMPRENSIVO OSTRA

Scuola Infanzia - Primaria - Secondaria di primo grado - Viale Matteotti, 29 - 60010 OSTRA (AN)
Tel. 071/68057 - Email anic81000q@istruzione.it - Pec. anic81000q@pec.istruzione.it
<http://www.iscostra.edu.it> - C.F. 83005730425 - Cod. Meccanografico ANIC81000Q - CU UFVP5M

Spett.le

HI-TECH LAB snc di
Luca Lascialandà & C.
Via Colleverde 31/D
60128 ANCONA
info@hi-techlab.it

ISTITUTO COMPRENSIVO - OSTRA-OSTRA
Prot. 0001549 del 21/02/2024
VI-2 (Uscita)

OGGETTO: Conferma ordine Corso di formazione per utilizzo stampante 3d

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Progetto in essere del PNRR per gli anni scolastici 2022-2023 e 2023-2024. Articolo 1, comma 512, della legge 30 dicembre 2020, n. 178. Decreto del Ministro dell'istruzione 11 agosto 2022, n. 222, articolo 2 - "Azioni di coinvolgimento degli animatori digitali" nell'ambito della linea di investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 - Componente 1 - del PNRR

CODICE PROGETTO: M4C1I2.1-2022-941-P-3870

CUP: H94D22002010006

CIG: B078ED7FCD

A seguito Vs. preventivo relativo alla realizzazione del percorso formativo in oggetto indicato, si conferma l'acquisto del pacchetto come sotto descritto:

DESCRIZIONE	PREZZO	IVA 22% Split Payment	TOTALE
- n. 1 corso formazione sull'utilizzo della stampante 3D rivolto al personale docente ed ATA dell'Istituto Comprensivo Ostra, della durata di 7,50 ore da suddividersi in 3			



ISTITUTO COMPRENSIVO OSTRA

Scuola Infanzia - Primaria - Secondaria di primo grado - Viale Matteotti, 29 - 60010 OSTRA (AN)

Tel. 071/68057 - Email anic81000q@istruzione.it - Pec. anic81000q@pec.istruzione.it

<http://www.iscostra.edu.it> - C.F. 83005730425 - Cod. Meccanografico ANIC81000Q - CU UFVP5M

pomeriggi, finalizzato alla conoscenza delle funzionalità della stampante 3D ed al suo utilizzo nella pratica didattica. Nello specifico si chiede di trattare i seguenti temi: <ul style="list-style-type: none">○ il funzionamento della stampante 3D○ la creazione di file 3D e la gestione dei parametri di stampa○ il post lavorazione del prodotto finale.	€ 1.200,00	€ 264,00	€ 1.464,00
TOTALE	€ 1.200,00	€ 264,00	€ 1.464,00

Si precisa che l'Istituto fornirà tutti i materiali necessari.

Si allega la documentazione da restituire debitamente compilata e sottoscritta.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Marilena Andreolini