

Re: RICHIESTA PREVENTIVO PNRR DM 65 OGGETTO: Richiesta di disponibilità per l'affidamento di servizio di formazione relativo al progetto: Codice progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-27807 Titolo: INTELLIGERE IL MONDO

"ISTITUTOFORMAZIONEFRANCHI@PEC.IT"

(istitutoformazionefranchi@pec.it)

RICEVUTO il 18/10/2024

17:38:57

A: "aric82800r@pec.istruzione.it" (aric82800r@pec.istruzione.it)

Gentili,

come da vs. cortese richiesta in oggetto vorremmo confermare il nostro interesse nel poter erogare i corsi indicati. Alleghiamo scheda tecnica dei corsi che potrete acquistare direttamente tramite portale MEPA usando i seguenti codici:

laboratorio di pensiero computazionale e coding per i bambini della scuola dell'infanzia:

COD_ROB_INF_20 (Euro 1580,00 per edizione)

laboratorio di pensiero computazionale e coding per gli alunni della scuola primaria:

COD_ROB_PRIM_20 (Euro 1580,00 per edizione)

laboratorio di progettazione con stampante 3d e realtà aumentata per gli alunni della scuola primaria:

STAMP_3D_RA_20 (Euro 1580,00 per edizione)

laboratorio di pensiero computazionale e coding per gli alunni della scuola secondaria:

COD_ROB_SEC_20 (Euro 1580,00 per edizione)

laboratorio di realtà aumentata e realtà virtuale per gli alunni della scuola secondaria: **RA_VR_20**

(Euro 1580,00 per edizione)

laboratorio di scienze e metodo induttivo per gli alunni della scuola secondaria: **SCIE_MET_20** (Euro

1580,00 per edizione)

laboratorio di inglese studenti A1 (primaria e secondaria): **A1_STUD_18** (Euro 1422,00 per edizione)

laboratorio di inglese con studenti A2 (secondaria): **A2_STUD_18** (Euro 1422,00 per edizione)

Lingua Inglese per certificazione DOCENTI: **B2_TIE_13_IN** (Euro 1586,00 per edizione)

Metodologia CLIL: **CLIL_11_IN** (Euro 1342,00 per edizione)

Tutor in aula: **TUTOR_PNRR** (Euro 34,00 per ora/edizione)

Restando a disposizione, porgiamo cordiali saluti

Istituto Formazione Franchi

Il 15/10/2024 16:14, aric82800r@pec.istruzione.it ha scritto:

SI TRASMETTE IN ALLEGATO RICHIESTA IN OGGETTO.

CORDIALI SALUTI.

14 allegati

dati-cert.xml

post-cert.eml

Scheda Coding e robotica primaria 20 ore.pdf

Scheda Coding e robotica secondaria 20 ore.pdf

Scheda Corso Preparatorio Docenti B2 13 ore.pdf

Scheda Metodologia CLIL 11 ore.pdf

Scheda Potenziamento della Lingua Inglese A1.pdf

Scheda Potenziamento della Lingua Inglese A2.pdf

Scheda Realtà Virtuale e Realtà aumentata 20 ore.pdf

Scheda Scienze e Metodo Induttivo 20 ore.pdf

Scheda Stampa 3D e Realtà aumentata 20 ore.pdf

Scheda Coding e robotica infanzia 20 ore.pdf

TUTOR_PNRR_Scheda Tecnica Tutor dei Percorsi Formativi in aula IFF.pdf

smime.p7s