



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

ISTITUTO COMPRENSIVO AD INDIRIZZO MUSICALE "R. F. EVOLA"

VIA G. BOMMARITO, 16 – 90041 BALESTRATE

Tel. 091/8980071 – Fax 091/8980082 PAIC83700C@istruzione.it

C.F.:80027700824 – Cod. ministeriale PAIC83700C

AL DIRIGENTE SCOLASTICO
DELL'I.C. RETTORE F. EVOLA

Il/la sottoscritto/a _____

nato/a a _____ il _____

codice fiscale | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |

residente a _____ via _____

recapito tel. _____ recapito cell. _____

indirizzo E-Mail _____ indirizzo PEC _____

in servizio presso _____ con la qualifica di _____

CHIEDE

Di partecipare alla selezione per la partecipazione al corso di:

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 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Formazione del personale scolastico per la transizione digitale".



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

ISTITUTO COMPRENSIVO AD INDIRIZZO MUSICALE "R. F. EVOLA"

VIA G. BOMMARITO,16 – 90041 BALESTRATE

Tel. 091/8980071 – Fax 091/8980082 PAIC83700C@istruzione.it

C.F.:80027700824 – Cod. ministeriale PAIC83700C

TITOLO DEL PROGETTO: Aggiornamento professionale Digicomp2.2 e DigiCompEdu	
Digikids lab (durata 20 ore) rivolto ai docenti di scuola dell'infanzia (20 docenti)	
Il Tappeto che non ti aspetti (durata 20 ore) rivolto ai docenti di scuola dell'infanzia (20 docenti)	
Ipad, la serra in un click (durata 20 ore) rivolto ai docenti di scuola primaria (20 docenti)	
AppLap Board (durata 20 ore) rivolto ai docenti di scuola primaria (20 docenti)	
3D print Lab (durata 20 ore) rivolto a docenti scuola secondaria di I grado (20 docenti)	
Immersive Lab(durata 20 ore) rivolto a docenti scuola secondaria di I grado (20 docenti)	
Argo e Workspace per la scuola Cloud(durata 30 ore) rivolto a docenti scuola secondaria di I grado (20 docenti)	
Robotica (durata 30 ore) rivolto ai docenti di scuola primaria (20 docenti)	

IL DOCENTE
