

Al Legale Rappresentante
dell'Istituto Minutoli
Via Raffaele Paolucci 5
90146 Palermo
info@istitutominutoli.it

OGGETTO: Progetto 10.2.2A-FDRPOC-SI-2021-1 dal titolo: “ Le nuove sfide del futuro: ambiente, lingue e digitale”. CUP: I71F20000120001 - istanza per l'autovalutazione dei titoli per la candidatura di ESPERTO.

__l__ sottoscritt__ nat_ a _____
il _____ e residente a _____ in Via _____
cell. _____ e-mail _____
C.F. _____

consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti e uso di atti falsi. (ART. 76 D.P.R. 445/28.12.2000) e avendo presentato istanza di candidatura di ESPERTO per il progetto di cui in oggetto,

DICHIARA

di possedere i seguenti titoli desumibili dal proprio CV (compilare la tabella relativa alla candidatura scelta):

Modulo “Le favole in lingua”			
Titoli di studio e titoli culturali- max. 70 punti			
Titolo di accesso: Madrelingua inglese	Valutazione	Autovalutazione	Riservato alla commissione
Laurea o titolo equipollente	5 punti		
Corsi di perfezionamento/Master inerenti l'ambito artistico-fotografico	5 punti		
Per ogni incarico di insegnamento di lingua inglese in Italia e in scuole primarie/infanzia	1 punto per ogni incarico di docenza, max. 5 punti		
Conduzione di laboratori di inglese per bambini	5 punti		

della fascia di età compresa tra i 4 e i 10 anni			
Pregressa esperienza lavorativa positiva con l'istituzione scolastica "Istituto Minutoli"	1 punti per ogni esperienza, max. 15 punti		
Traccia programmatica	max 15 punti		
Colloquio	max 20 punti		
Sarà data la precedenza ai candidati che abbiano già lavorato con valutazione positiva nell'Istituto			
Totale			

Modulo "A scuola con il coding"			
Titoli di studio e titoli culturali- max. 150 punti			
Titolo di accesso:	Valutazione	Autovalutazione	Riservato alla commissione
Laurea Magistrale in ingegneria informatica			
Valutazione del punteggio di laurea	110/lode punti 6 Da 105 a 110 punti 5.5 Da 101 a 104 punti 4.5 Da 91 a 100 punti 3.5 Da 81 a 90 punti 2.5 Da 71 a 80 punti 1.5 Da 60 a 70 punti 0.5		
Corsi di perfezionamento/Master universitari/specializzazione inerenti l'ambito didattico/informatico	1 punto per ogni titolo, max. 5 punti		
Corsi di formazione/seminari/webinar inerenti l'ambito digitale/coding	1 punto per ogni titolo, max. 20 punti		
Abilitazione alla libera professione di ingegnere nel settore informazione	Punti 2		
Certificazioni informatiche (Eipass, ECDL, Aica,...)	Punti 1 a certificazione, max 10 punti		
Incarico di esperto/formatore in corsi PON inerenti l'ambito informatico/didattico	1 punti per ogni incarico, max. 15		

	punti		
Incarico di esperto/formatore in altri corsi non PON inerenti l'ambito informatico/didattico	0,5 punto per ogni progetto, max. 5 punti;		
Per ogni anno di esperienza lavorativa nella pubblica istruzione nel settore informatico	Punti 1 ad anno max 20		
Esperienza di programmazione coding con Arduino/Raspberry PI	Punti 10		
Esperienza di insegnamento in ambito scolastico di coding con Arduino/Raspberry PI	Punti 10		
Pubblicazioni	0,5 punti a pubblicazione max 2 punti		
Traccia Programmatica	Max 10 punti		
Pregressa esperienza lavorativa positiva con l'istituto	1 punti per ogni esperienza, max. 15 punti		
Colloquio	Max 20 punti		
Sarà data la precedenza ai candidati che abbiano già lavorato con valutazione positiva nell'Istituto			
Totale			

Modulo "Esploriamo il territorio"			
Titoli di studio e titoli culturali- max. 80 punti			
Titolo di accesso:	Valutazione	Autovalutazione	Riservato alla commissione
Laurea Magistrale in Chimica e tecnologia Farmaceutica			
Valutazione del punteggio di laurea	110/lode punti 6 Da 105 a 110 punti 5.5 Da 101 a 104 punti 4.5 Da 91 a 100 punti 3.5 Da 81 a 90 punti 2.5 Da 71 a 80 punti 1.5 Da 60 a 70 punti 0.5		
Attestato di educatore ambientale WWF	5 punti		

Conduzione di laboratori di educazione ambientale e riciclo rivolti a bambini della fascia di età compresa tra i 6 e i 10 anni	Punti 1 a laboratorio per un max. 5 punti		
Conduzione di laboratori ludico ricreativi rivolti a bambini della fascia di età compresa tra i 6 e i 10 anni	Punti 1 a laboratorio per un max. 5 punti		
Esperienze di formazione specializzata in chimica organica, inorganica	5 punti		
Esperienze educative e gestionali nell'ambito dell'agricoltura biologica	5 punti		
Attività di volontariato legate ai contenuti del progetto	4 punti		
Pregressa esperienza lavorativa positiva con l'istituzione scolastica "Istituto Minutoli"	1 punti per ogni esperienza, max. 15 punti		
Traccia programmatica	max 10 punti		
Colloquio	max 20 punti		
Sarà data la precedenza ai candidati che abbiano già lavorato con valutazione positiva nell'Istituto			
Totale			

_____ lì _____ FIRMA _____