



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "EDMONDO DE AMICIS"

Scuole Primarie: "E. De Amicis" Marcallo – "C. Noè" Mesero – "Giovanni Paolo II" Boffalora s/Ticino

Scuole Secondarie di I° grado: "Leonardo da Vinci" Marcallo – "A. Manzoni" Mesero – "Indro Montanelli" Boffalora s/Ticino

Gemellato con "DE LA SALLE" COLLEGE
di MACROOM (IRLANDA)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Vista la necessità di acquistare due lampade per videoproiettori LIM al fine di sostituire quelle attualmente in uso presso la Scuola Primaria di Marcallo con Casone che risultano essere non più funzionanti;

Visti gli art. 43-48 D.I. 28/08/2018 N. 129

Viste le istruzioni di carattere generale relative all'applicazione del Codice dei Contratti Pubblici inviate dal MIUR con nota N. 1711 del 28 gennaio 2019 e il relativo aggiornamento di Giugno 2019 che prevede tra l'altro la non applicabilità dell'obbligo di acquisto sul MEPA per importi inferiori ad € 5.000,00,

Visto il Regolamento per l'acquisizione di lavori, forniture e servizi ai sensi D.I.129/2018 approvato con delibera n.29 del C. d. I. dell'11/04/2019

Vista l'assenza di convenzioni Consip per l'acquisto in esame

Vista l'approvazione del Programma Annuale 2021 con delibera N. 28 dell'11/02/2021

Vista la disponibilità di bilancio sull'Attività A 3

Verificato il possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del Codice da parte della Ditta System Service S.r.l.

Vista la congruità del prezzo e la possibilità dell'installazione delle lampade da parte della Ditta fornitrice

DETERMINA

di procedere, tramite affidamento diretto in Mepa, all'acquisto presso la ditta System Service S.r.l. di Cuggiono del seguente materiale:

Descrizione Prodotto	Quantità	Prezzo Unitario	TOTALE
EB-440W EB-45W lampada	1	€ 100,00	€ 100,00
EB-670 EB-675W lampada	1	€ 110,00	€ 110,00
		IMPONIBILE	€ 210,00
		IVA 22%	€ 46,20
		TOTALE	€ 256,20

IL DIRIGENTE SCOLASTICO REGGENTE

Dott.ssa Donata Barbaglia

(Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso Connesse)