



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE – *UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA CALABRIA*
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE A INDIRIZZO MUSICALE – **CARIATI**
Scuola dell'Infanzia – Primaria – Secondaria di I grado

SEDE LEGALE E AMMINISTRATIVA IN VIA DANTE ALIGHIERI – 87062 CARIATI (CS) _ TEL./FAX 0983-91309
COD. MECC.:CSIC892009 – COD. FIS.: 97022300780 – COD. UNIVOCO: UFQA77
PEO: CSIC892009@ISTRUZIONE.IT PEC: CSIC892009@PEC.ISTRUZIONE.IT WEBSITE: WWW.ICCARIATI.EDU.IT

OGGETTO: CAPITOLATO TECNICO DELLA RICHIESTA DI TRATTATIVA DIRETTA SU MEPA -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 3.2: Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi”, Codice progetto M4C113.2-2022-961-P-15814 – Titolo Progetto CARIATI FUTURA – CUP: J64D22001610006
Lotto 2: CIG: 996956052C –Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lettera a) del D.Lgs 36/2023 in conformità D.I. 129/2018
– Arredamenti e piccoli adattamenti edilizi

CAPITOLATO TECNICO

La fornitura richiesta consiste in:

Descrizione Tecnica	Q.tà
Libreria Dimensioni: L.90 x H.197,7 Struttura: pannellata in particelle di legno nobilitati in melaminico	5
Libreria Dimensioni: L.45 x H.197,7 Struttura: pannellata in particelle di legno nobilitati in melaminico	7
Tavolo per lettura Dimensioni: 80 x 180 x h73,6 Struttura: pannellata in particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie	4

<p>SedutamorbidaBiblioteca</p> <p>Struttura 4 gambe in co-iniezione metallo-polimero</p>	12
<p>Divanomodulare 3 posti</p> <p>Struttura 4 gambe in co-iniezione metallo-polimero</p> <p>Tre sedute mormide sganciabili modulari</p>	2
<p>Tavolo alto da lettura</p> <p>Dimensioni: .120 x 50 x H.110</p> <p>Sruttura: pannellata in particelle di legno nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS in tinta con la superficie</p>	4
<p>Sgabello alto peer tavolo da lettura</p> <p>Dimensioni:</p> <p>Struttura 4 gambe in co-iniezione metallo-polimero</p>	4
<p>Pouf</p> <p>In polipropilene a forma di nuvole 2 posti</p>	3
<p>Pouf</p> <p>In polipropilene a forma di nuvole 3 posti</p>	2
<p>Pouf</p> <p>In polipropilene a forma cilindrica monoposto</p>	3
<p>Lampada da tavolo con caricature wifi per smartphone</p> <p>Caratteristiche:</p> <p>Calottadella base/ Braccio: Acciaio, Rivestimento a polvere</p> <p>Paralume: Alluminio, Rivestimento a polvere</p> <p>Larghezzaparalume: 7 cm</p> <p>Altezza: 67 cm</p> <p>Diametro base: 21 cm</p> <p>Lunghezza filo elettrico: 1.85 m</p>	12

<p>Boiserie</p> <p>Da installare alle spalle dei tavoli da lettura</p> <p>Dimensioni: 2,40 x h2,60</p> <p>Struttura pannello dogato</p>	4
<p>Pavimentazione</p> <p>Laminato color legno</p> <p>Caratteristiche</p> <p>Resistenza al calpestio: ac4</p> <p>Spessore (mm): 8</p> <p>Formato (mm): 1285x192</p> <p>Sincronizzato: no</p> <p>Bisellato: 4 lati</p> <p>Classe di utilizzo: 23/32</p> <p>Antistatico: no</p> <p>Incastroverticale: si</p> <p>Dimensioni 100 m/q</p>	1
<p>Luci da incassare in strutture di cartongesso come da schema allegato</p>	1
<p>Tinteggiatura dell'intero ambiente</p>	1

L'offerta dovrà essere comprensiva di fornitura, installazione e configurazione formula chiavi in mano di tutte le apparecchiature sopra riportate nonché della posa in opera di cavi, canaline, cassette e prese

La messa in opera dell'impianto dovrà essere eseguita rispettando le leggi e le normative attualmente in vigore,

L'installazione, dovrà essere realizzata adottando sistemi di canalizzazioni e protezioni tali da rendere non visibile nessun cavo di collegamento e comunque in conformità delle normative vigenti Legge 37/2008 Norme per la sicurezza degli impianti.

QUALITA' DEI MATERIALI

Il materiale impiegato per la realizzazione delle opere dovrà essere conforme alle specifiche tecniche descritte nel presente capitolato di gara.

Tutte le apparecchiature dovranno essere nuove di fabbrica

Tutte le apparecchiature offerte dovranno avere garanzia on-site per 24 mesi.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
f.to prof. Alessandro TURANO

Documento firmato digitalmente ai sensi del C.A.D e normativa connessa