

Prot. n° (Vedi E-Signature)

Livorno, (Vedi E-Signature)

**All'Albo On Line - AREA PNRR
Agli ATTI - Pratica PA2026 - PNRR "SITO WEB"
Al Sito Web - AREA PNRR - PA2026
Alla Sez. Amm.ne Trasp.te**

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza PNRR *Missione 4 – Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 "Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" – "Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.*

CIG: 9982987D79

CUP: H44D22004230006

Titolo progetto: **#BartolenaFutura**

Codice progetto: **M4C1I3.2-2022-961-P-12527**

Oggetto: CAPITOLATO TECNICO per l'Affidamento diretto su MEPA tramite Trattativa Diretta Trattativa Diretta sul MEPA, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs n. 50/2016 e in conformità con la prorogata legge n. 108/2021 cosiddetto "decreto semplificazioni BIS" anche in deroga all'art. 45 del D.I. n. 129/2018, per la fornitura di arredi innovativi

Q.tà	Descr. Completa SALONE - SCUOLA SECONDARIA MICHEL	da completare da parte dell'operatore economico		
		marca e modello	DNSH e CAM (conforme/ non soggetto)	prezzo (IVA inclusa)
2	SCAFFALATURA BASE BIFRONTI "EPIFANO" 4+4 RIPIANI + TOP CM 92X63X180H			
2	SCAFFALATURA componibile BIFRONTI "EPIFANO" 4+4 RIPIANI + TOP CM 89,5X63X180H			
4	SISTEMA CARRELLATO PER SCAFFALATURA BASE BIFRONTI "EPIFANO" CM 92X63 (1EPF.S0033)			
4	CONTENITORE CURVO SCHIENA ESTERNA 4 VANI DI CUI 2 PASSANTI SU RUOTE R CM 100-145X91H			
8	SEDUTA CURVILINEA CON IMBOTTITURA R CM 65-100X35X38H - COLORE VERDE			
2	POUF TONDO DIAM. CM 80X38H - COLORE VERDE			
1	TAVOLO ROTONDO DIM. DIAM. CM 130X76H			
5	SEDIA MONOSCOCCA 4 GAMBE H CM 46 MOD. G-TYPE - COLORE VERDE			
42	TAVOLO TRAPEZIO CM 95X65X56X76H			
48	SEDIA MONOSCOCCA 4 GAMBE H CM 46 MOD. G-TYPE COLORE VERDE E BLU			
6	MENSOLA CM 120X25X15H - COLORE BLU			
6	CONTENITORE IN BETULLA 1 CASELLA CM 45X45X38H - COLORE VERDE			
	LABORATORIO DI LINGUE - VILLA CORRIDI SECONDARIA			
1	CONTENITORE 2 ANTE SU RUOTE CM 80X45X129H			
1	SEDIA MONOSCOCCA SU RUOTE REGOLABILE H CM 42-50 MOD. G-TYPE			
1	TAVOLO RETTANGOLARE CM 160X80X76H			
24	SEDIA MONOSCOCCA 4 GAMBE H CM 46 MOD. G-TYPE			
24	TAVOLO RETTANGOLARE CM 70X50X76H			

4	SEDUTA CURVILINEA CON IMBOTTITURA R CM 55-100X45X38H			
5	POUF KAPPA ROTONDO CL1IM Ø CM 50X42H			
	STEM e coding SCUOLA PRIMARIA LAMBRUSCHINI			
2	SCAFFALATURA BASE BIFRONTI "EPIFANO" 4+4 RIPIANI + TOP CM 92X63X180H			
1	SCAFFALATURA componibile BIFRONTI "EPIFANO" 4+4 RIPIANI + TOP CM 89,5X63X180H			
3	SISTEMA CARRELLATO PER SCAFFALATURA BASE BIFRONTI "EPIFANO" CM 92X63 (1EPF.S0033)			
1	CONTENITORE 2 ANTE CM 120X45X91H			
4	MENSOLA CM 120X25X15H			
6	CONTENITORE IN BETULLA 1 CASELLA CM 45X45X38H			
12	TAVOLO 1/6 CERCHIO CM 95X65X65X70H			
12	SEDIA MONOSCOCCA 4 GAMBE H CM 42 MOD. G-TYPE - COLORE VERDE E ROSSO			
2	POUF CURVO R CM 100X45X44H			
4	SGABELLO IMPILABILE IN MULTISTRATO DI BETULLA 45H			
	SALONE - SCUOLA PRIMARIA LAMBRUSCHINI			
12	TAVOLO TRAPEZIO CM 95X65X56X70H			
12	SEDIA MONOSCOCCA 4 GAMBE H CM 42 MOD. G-TYPE			
2	CAVALLETTO CONTENITORE SU RUOTE CM.75X75X161H			
1	CARRELLO PITTURA-DISEGNO 85X50XH.62			
1	ELEMENTO MOBILE PORTABICCHIERI CM.50X25XH.6,5			
50	CUSCINO PER PEDANA CL1M CM 40X40X3H			
10	PANCA ANGOLARE QUADRA HIGH CL1IM			
2	POUF CURVO R CM 100X45X44H			
	VILLA CORRIDI PRIMARIA			
12	TAVOLO TRAPEZIO CM 95X65X56X70H			

12	SEDIA MONOSCOCCA 4 GAMBE H CM 42 MOD. G-TYPE			
12	SGABELLO IMPILABILE IN MULTISTRATO DI BETULLA 45H			
4	CONTENITORE A GIORNO 8 CASELLE CM 80X45X168H			
2	CONTENITORE A GIORNO 6 CASELLE CM 120X45X91H			
2	POUF RETTANGOLARE CM 120X45X44H			
1	POUF QUADRATO CM 45X45X44H			
4	CUSCINO CM 34X34X3H CL1M			
1	TAVOLO PIANO RIBALTABILE, STRUTTURA GAMBE A "T" SU RUOTE CM 120X70X73H			
16	CUSCINO CM.40X40 (1AMP.20.60)			
8	CASSETTO PLASTICA CM 31,2X43X7,5			
4	CASSETTO PLASTICA CM 31,2X43X15			
	CATTANEO PRIMARIA			
	Parete divisoria L342 P63 H210 composta dai seguenti elementi:			
1	SCAFFALATURA BASE BIFRONTI "EPIFANO" 5+5 RIPIANI + TOP CM 92X63X210H			
2	SCAFFALATURA componibile BIFRONTI "EPIFANO" 5+5 RIPIANI + TOP CM 89,5X63X210H			
1	SCAFFALATURA componibile BIFRONTI "EPIFANO" 5+5 PIANI + TOP CM 71,5X63X210H			
1	CONTENITORE 2 ANTE CM 120X45X168H			
5	PANCA SAGOMATA HIGH CL1M			
2	MATERASSO CM.100X200X5H CL1M			
5	CUSCINO PER PEDANA CL1M CM 40X40X3H			
4	POUF ROTONDO HIGH DENSITA' 40 KG/MC CM.60X42H			
12	SEDIA MONOSCOCCA 4 GAMBE H CM 46 MOD. G-TYPE			

Eventuali riferimenti a dispositivi riconducibili a marchi o brevetti noti devono essere considerati unicamente a titolo di esempio e per individuare le caratteristiche tecniche e funzionali minime ed

essenziali, necessarie all'Istituto scolastico; potranno essere presi in considerazione prodotti equivalenti purché compatibili con le attrezzature e le infrastrutture esistenti.

Tutti i prodotti di seguito indicati devono rispettare i requisiti minimi essenziali di cui al presente capitolato tecnico.

I prodotti, in particolare, devono essere muniti dei marchi di certificazione riconosciuti da tutti i paesi dell'Unione Europea e devono essere conformi alle norme relative alla compatibilità elettromagnetica.

Ciascun Fornitore dovrà garantire la conformità dei prodotti offerti alle normative CEI o ad altre disposizioni internazionali riconosciute e, in generale, alle vigenti norme legislative, regolamentari e tecniche disciplinanti i componenti e le modalità di impiego delle apparecchiature medesime ai fini della sicurezza degli utilizzatori, come meglio di seguito declinato.

A tal fine, i prodotti devono almeno:

- rispettare i requisiti di compatibilità elettromagnetica stabiliti nella direttiva EMC 2014/30/UE e s.m.i. recepita dalla legislazione italiana con D.Lgs. 80/2016 e ss.m.i.;
- essere conformi alla direttiva 2011/65/EU (RoHS II), recepita con D.Lgs. 27/2014 e s.m.i.;
- essere conformi al Regolamento (CE) 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio e s.m.i. concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH);
- essere conformi al D.Lgs. 15/2011 e s.m.i., che recepisce la direttiva 2009/125/CE relativa all'istituzione di un quadro per l'elaborazione di specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia o essere conformi al D. Lgs. 188/2008 e s.m.i., che recepisce la direttiva 2006/66/CE e s.m.i. concernente pile, accumulatori e relativi rifiuti;
- rispettare la normativa sulla sicurezza sul lavoro D.Lgs.81/2008 e s.m.i.

Tutti gli apparecchi oggetto di fornitura devono avere tutte le certificazioni, compresi i Criteri Ambientali Minimi (CAM), obbligatorio nelle forniture alla Pubblica Amministrazione (sono definiti nell'ambito di quanto stabilito dal Piano per la sostenibilità ambientale dei consumi del settore della pubblica amministrazione e sono adottati con Decreto del Ministro dell'Ambiente della Tutela del Territorio e del mare).

I prodotti oggetto della presente procedura di affidamento finanziata con risorse PNRR devono altresì rispettare i vincoli DNSH descritti nella relazione di progetto al punto 5 – Principio DNSH (Do No Significant Harm), in conformità a quanto riportato Scheda n. 3 "Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche" della Circolare RGS n. 33/2022.

Tale conformità sarà certamente oggetto di verifica, anche in fase di collaudo.

La Dirigente Scolastica

Maria S. Oriti

*Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e
norme ad esso connesse*