



Capitolato Tecnico

"Insieme verso il futuro"

CUP: F34D23000440001 - CNP: MAC1I3.2-2022-961-P-21668

Nell'ambito del progetto "Insieme verso il futuro", l'Istituto Comprensivo "S. Colonna" Primo Polo di Monteroni di Lecce intende creare alcuni ambienti di apprendimento e acquisire le relative attrezzature per potenziare e arricchire gli spazi didattici delle Scuole Primaria e Secondaria dell'Istituto.

Lo scopo del progetto è quello di favorire l'apprendimento delle alunne e degli alunni, lo sviluppo delle loro abilità e delle potenzialità di relazione, autonomia, creatività, attraverso l'impiego di metodologie didattiche innovative ed inclusive, così da superare anche disuguaglianze, barriere territoriali, economiche, sociali e culturali.

Il progetto prevede l'allestimento degli ambienti di apprendimento attraverso l'acquisto di arredi e attrezzature didattiche coerenti con gli obiettivi educativi per alunni e alunne della fascia 6-14 anni. I dettagli della fornitura sono indicati di seguito. Le specifiche riportate in questo documento sono state definite sulla base del sopralluogo effettuato verso le sedi coinvolte nel progetto, tutte situate in Monteroni di Lecce, e in base alle necessità dei plessi coinvolti e di seguito elencati.

La fornitura dovrà essere rispondere perfettamente a tutte le prescrizioni delle vigenti normative in materia e, in particolare, a quelle relative alla normativa sulla sicurezza nei luoghi di lavoro.

Le apparecchiature fornite devono essere munite dei marchi di certificazione riconosciuti da tutti i paesi dell'Unione Europea e devono essere conformi alle norme relative alla compatibilità elettromagnetica. Il fornitore dovrà garantire la conformità delle apparecchiature alle normative CEI o ad altre disposizioni internazionali riconosciute e, in generale, alle norme legislative, regolamentari e tecniche disciplinanti i componenti e le modalità di impiego delle apparecchiature medesime ai fini della sicurezza degli utilizzatori.

È richiesta, inoltre, la conformità degli arredi per ufficio ai criteri ambientali minimi (CAM) in vigore, così come previsto dagli art. 18 della legge 221/2015, art. 34 del D.Lgs. 50/2016, D.M. 254/2022 (su G.U. 184/2022) e successive modifiche e integrazioni. L'offerente dovrà fornire le opportune certificazioni che avvalorano tale conformità per prodotti che corrispondono ad almeno il 50% del valore della fornitura.

Le attrezzature previste dalla fornitura si intendono nuove di fabbrica e devono essere già pronte all'uso: gli eventuali interventi richiesti per rendere operative tali apparecchiature sono a carico del fornitore.

I requisiti minimi della fornitura in oggetto sono definiti dal dettaglio tecnico di seguito riportato. Salvo non indicato diversamente:

- le dimensioni orientative (in cm) dei singoli elementi sono riportate nell'ordine: larghezza (L) x spessore (P) x altezza (H);
- per quanto riguarda gli arredi, è richiesto l'impiego di pannelli di legno nobilitato melamminico;
- per quanto riguarda gli arredi, il colore dei fianchi, dei fondi, delle mensole, degli schienali è grigio chiaro.

| Quantità | DESCRIZIONE | SCHEMA GRAFICO |
|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 54 | TAVOLO TRAPEZOIDALE Tavolo a base trapezoidale multistrato, con telaio in alluminio 9006 laminato colorato neutro Dimensioni lati di base: cm 86 x 50 x 30 Altezza: cm 76 Telaio: T40 Vertici di base smussati | |
| 27 | SEDIA GIALLA Sedia con seduta e schienale in propilene di colore giallo Telaio in alluminio 9006 laminato Dimensioni seduta: cm L40 x P40 x H46 Dimensioni schienale: cm L40 x H20 Telaio: T25 Vertici di seduta e schienale smussati | |
| 27 | SEDIA VERDE Sedia con seduta e schienale in propilene di colore verde Telaio in alluminio 9006 laminato Dimensioni seduta: cm L40 x P40 x H46 Dimensioni schienale: cm L40 x H20 Telaio: T25 Vertici di seduta e schienale smussati | |
| 3 | POLTRONCINA Poltroncina per cattedra con seduta, braccioli e schienale in propilene, colorati in verde oppure in giallo Telaio in alluminio 9006 laminato Dimensioni seduta: cm L40 x P40 x H46 Dimensioni schienale: cm L40 x H20 Telaio: T25 Vertici di seduta e schienale smussati | |
| 3 | CATTEDRA Cattedra con 2 cassetti, struttura grigio chiaro, piano colore latte, con 2 pannelli laterali e un pannello frontale cm L140 x P70 x H76 | Panello frontale (non visibile) Panello laterale Cassettiera fissa (lato destro) |

| 11 | ARMADIO CON ANTE GIALLE | |
|----|------------------------------------------------------------|---|
| | Armadio con serratura e mezzo ante inferiore colore giallo | |
| | con 4 ripiani e serratura | |
| | Dimensioni: cm L104 x P43 x H200 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 11 | ARMADIO CON ANTE VERDI | |
| | Armadio con serratura e mezzo ante inferiore colore verde | 0 |
| | con 4 ripiani e serratura | |
| | Dimensioni: cm L104 x P43 x H200 | |
| | | # |
| | | |
| 1 | ARMADIO A GIORNO GIALLO | |
| | Armadio a giorno con 4 ripiani colore giallo | |
| | Dimensioni: cm L104 x P43 x H200 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 1 | ARMADIO A GIORNO VERDE | |
| | Armadio a giorno con 4 ripiani colore verde | |
| | Dimensioni: cm L104 x P43 x H200 | |
| | | |
| | | |
| | | * |
| | | |

Il progettista

Prof. Cosimo Palazzo