

## ISTITUTO COMPRENSIVO NORD

Via E. Gherardi, 66 – 59100 Prato (Po) Tel. 0574/470509 C.F. 92090910487

 Codice Univoco Ufficio: **UF6XQD**

 e-mail : [poic820002@istruzione.it](mailto:poic820002@istruzione.it); PEC: [poic820002@pec.istruzione.it](mailto:poic820002@pec.istruzione.it)

 Sito Web: <https://www.icnordprato.edu.it/>

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse V - *Priorità d’investimento*: 13i – *Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)* – REACT EU “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia – Azione 13.1.5 – “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”– Avviso pubblico prot.n. 38007 del 27 maggio 2022.

Codice identificativi e titolo progetto:

13.1.5A-FESR PON-TO-2022-125 - Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia -  
CUP D34D22000790006

### ARREDI

	Descrizione	Quantità
Divanetto	Divanetto imbottito, cm 75x36x54 h. Struttura in legno multistrato di betulla. Imbottitura in poliuretano. Rivestimento in tessuto ignifugo in classe 1. Altezza di seduta cm 22 h. Utile per attività di lettura e gioco simbolico.	7
Mobile divisorio h 81,5 cm	Costituito da: <ul style="list-style-type: none"> <li>• due librerie ad ante (una apertura dx e una sin) DIM.CM.45X46,3X81,5h</li> <li>• due librerie a giorno comprensive di guide e vaschette in propilene, DIM.CM.45X44,5X81,5h</li> </ul>	1
Mobile divisorio h 119,8 cm	Costituito da: <ul style="list-style-type: none"> <li>• due librerie a giorno superiori e ad ante inferiori DIM.CM.90X46,3X119,8H</li> <li>• una libreria a giorno comprensiva di guide e vaschette in propilene DIM.CM.45X44,5X119,8h</li> </ul>	1
Mobile Curvo	Libreria Angolare Bifacciale 45° in nobilitato DIM.CM.91,7/125,8X44,5X81,5H. Il mobile deve essere dotato di ruote bloccanti.	2
Mobile a parete h 81,5 cm	Costituito da: <ul style="list-style-type: none"> <li>• una libreria ad ante (apertura sin) DIM.CM.45X46,3X81,5h</li> <li>• tre librerie a giorno di cui due comprensive di guide e vaschette in propilene DIM.CM.45X44,5X81,5h</li> </ul>	1

Libreria	Libreria alta con ante di legno con serratura. DIM.CM.90X46,3X196,7H	2
Tappeto Imbottito Monocolore	Dimensioni 200x200x10 cm. Rivestimento ignifugo classe 1, imbottitura poliuretano. Completamente sfoderabili, chiusi da lampo con una taschina di protezione per il cursore, in modo che quest'ultimo non sia accessibile al bambino.	11
Protezione Murale	Dimensioni 0x100x120 cm, densità 25. Rivestimento ignifugo classe 1, imbottitura poliuretano. Ad onda superiore e inferiore di colori diversi.	2
Tavoli a Luna	Tavolo a forma di Luna: ergonomico utilizzabile come banco singolo o a isola componibile. Dimensione tavolo singolo: 120x101 cm Gradazione: 2-3 Top in mdf spessore 25 mm, gambe telescopiche in metallo effetto legno Ø45 verniciatura in epoxi-poliestere colore legno chiaro Piedino antirumore per regolazione altezza per il livellamento Certificazione secondo gli standard dimensionali e di sicurezza per gli istituti scolastici. Altezza per bambini 4-6 anni.	4
Tavoli a semicorona	Tavolo a semicorona: ergonomico utilizzabile come banco singolo o componibile. Raggio piano 44 mm gradazione 2, altezza 53 cm,; dimensioni cm 130x65. Con gommini regolabili. Certificazione secondo gli standard dimensionali e di sicurezza per gli istituti scolastici. Altezza per bambini 4-6 anni.	4
Sedie	Sedia in polipropilene e fibra di vetro, 100% riciclabile, impilabile, dal design adatto ai bambini. Bordo anteriore arrotondato. Certificazione secondo gli standard dimensionali e di sicurezza per gli istituti scolastici. Altezza per bambini 4-6 anni.	20
Pannello Portarotolo	Pannello portarotoli a muro 75x15x75 cm	11
Mobile pittorico	Struttura costituita da due laterali sagomati e realizzati in conglomerato ligneo nobilitato da 18 mm di spessore con bordi perimetrali a vista in ABS da 2 mm, con spigoli e angoli arrotondati. DIM CM. 104X44X140	1
Carrello per libri	Carrello per libri scolastici o giochi educativi per biblioteche. Dotato di ruote e freno ed accessibile da entrambi i lati. Dimensioni 84 x 55.8 x 77.5h cm	2
Armadio per esterno	Armadio con ante e ripiani per esterno. Dimensioni 80 x 44 x 100 cm	15

Cuscini morbidi per seduta	Cuscini impilabili e trasportabili di vari colori, in set da 6. Sfoderabili e lavabili.	36
Carrello portafogli e portacolori	Carrello di legno attrezzato con ruote piroettanti, vani per riporre colori, e cassette per cartoncini. Dimensioni: cm 85x50x63h	3
Pedana con cassettoni	Pedana con cassette per riporre i giochi. Dimensioni cm 104x99x20h	2

## MATERIALE DIDATTICO

		Quantità
Cucina Angolare	Cucina angolare in legno per i più piccoli. Ante e cassette apribili. Dimensioni: cm 138x34x98 h	2
Mobile pregrafismo	Mobile con giochi che stimolano l'abilità motoria del bambino in percorsi motori strutturati. Dimensioni 150x36x65	2
Teatrino Bifronte	Gioco teatrino bifronte con ruote. Dimensioni cm 114x50x114	2
Percorso sensoriale	Costituito da 12 basi in materiale plastico e 10 piastrelle da applicare sulle pedane, in diversi materiali: 1 in legno, 1 in moquette, 1 in ceramica, 1 in gommaspugna, 1 in fibra vegetale e 5 in materiale plastico con diverse tipologie di superfici (zipoli grossi, puntini, ecc.). 2 basi rimangono libere per potervi inserire a piacimento erba, terra, sabbia o altri materiali. Basi cm 38x38; piastrelle cm 34x34	2
Angolo Travestimenti	Gioco dei travestimenti su ruote. Dimensioni cm 95x100x87	1
Tavolo luminoso	Tavolo luminoso con piano in legno; dimensioni cm 130x65x71h	3
Scheletro da parete	Scheletro da parete, alto 120 cm, dotato di articolazioni e realizzato in robusto materiale plastico, scrivibile e lavabile. Con organi e schede riscrivibili con pennarello da lavagna.	2
Scheletro Umano	Lavabile Supporto in acciaio In PVC infrangibile Altezza cm 85	2
Sistema osservazione piante per banco	Serra con pareti trasparenti attraverso cui osservare la nascita e la crescita della vegetazione. Bordi in	9

	legno. Dimensioni cm 40x6x18 h	
Vaso per osservazione piante	Vaso con coperchio in plastica trasparente per lavorare con terra e acqua Dimensioni cm 26x16x13,5 h	9
Set per produrre carta	Set per produrre 1000 fogli formato A5 (cm 21x15) che permette di apprendere il processo naturale attraverso il quale viene creata la carta. Comprensivo di DVD esplicativo.	2
Telai per le allacciate	Set di telai delle allacciate in stile Montessoriano, per l'apprendimento sul tema delle allacciate/chiusure e lo sviluppo della motricità fine. Comprensivo di: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 telai</li> <li>• Allacciate differenti (lacci, zip, bottoni da infilare, bottoni a pressione, stringhe e cinghiette di chiusura)</li> <li>• Supporto in stile Montessori</li> </ul>	2
Microscopio Portatile	Ingrandimento fino a 120X grazie a 2 zoom ottici, dotati di un LED ultra brillante per illuminare ciò che si voglia esaminare. Con laccetto per legarlo al polso.	60
Microscopio Biologico Monoculare con illuminazione a specchio	Piano di lavoro con arresti di sicurezza, per evitare danni a obiettivi e vetrini. Testata monoculare verticale. Ingrandimento tra 40x e 400x. Oculare a largo campo WF 10X/ 14 mm. Triplo revolver portaobiettivi in entrambi i sensi con fermo a scatto in corrispondenza degli obiettivi. Obiettivi acromatici 4x, 10x e 40x (telescopico). Diaframma a disco rotante. Messa a fuoco macrometrica mediante manopola su entrambi i lati dello stativo. Illuminazione con specchio posto alla base.	12

## MATERIALE DIDATTICO TECNOLOGICO

		Quantità
Pannello Interattivo	<p>Pannello interattivo con 30 caselline in plastica trasparente, ciascuna corredata da un pulsante grazie a cui è possibile registrare un messaggio vocale di 10 secondi. Possibilità di inserire tessere, disegni, oggetti e registrarne il nome o una breve descrizione.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Riutilizzabile infinite volte</li><li>● Completamente personalizzabile</li><li>● Idoneo per la stimolazione logopedica</li><li>● Adeguato per una Didattica Inclusiva</li><li>● Ideale per l'apprendimento di qualsiasi lingua</li><li>● Adatto per uso esterno</li><li>● Adatto dai 3 anni</li></ul>	4
Pannello Interruttori	<p>Presenta 5 interruttori differenti Conduce alla comprensione del concetto di causa effetto Permette di stimolare la vista e la motricità fine Ideale per la Scuola dell'Infanzia</p>	3
Photon Robot	<p>Robot didattico interattivo che introduce i bambini nel mondo delle nuove tecnologie attraverso esperienze ed esperimenti. Photon aiuta i bambini a sviluppare le abilità di base richieste nel mondo moderno. Li aiuta a sviluppare la creatività, a migliorare le loro capacità di pensiero logico e ad apprendere le basi della programmazione. Il controllo è adattato alle diverse fasi di sviluppo dei bambini e alle loro capacità di percezione.</p>	9
Notebook convertibile	<p>Rugged con stilus pen attiva 128 GByte SSD 4GByte. Monitor full HD Touch 11,6 Windows 10 Pro</p>	6
Tablet	<p>Tablet Android 9" o superiore, 2Gb RAM o superiore, 16Gb memoria interna o superiore, Android – marche preferite SAMSUNG, LENOVO, ACER</p>	9
Tappeto Interattivo	<p>All IN one: videoproiettore, pc, sensore di tocco, casse. Si richiede che il tappeto interattivo sia installato a soffitto e quindi connesso all'impianto elettrico già in essere. I cavi dovranno essere canalizzati e la soluzione dovrà essere consegnata con la formula "chiavi in mano". Dovrà essere fornito inoltre l'abbonamento alla piattaforma online di gestione dei contenuti per un minimo di 36 mesi.</p>	2

SI SPECIFICA CHE EVENTUALI COSTI DI TRASPORTO, INSTALLAZIONE E POSA IN OPERA ED ASSISTENZA AL COLLAUDO DEVONO ESSERE COMPRESI NEL COSTO UNITARIO DEL BENE.

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Riccardo FATTORI  
*Firma digitale*