



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "E. L. CORNER"

30030 FOSSÒ (VE) - Viale Caduti di via Fani, 8

Scuole Primarie e Secondarie di I grado - COMUNI di FOSSÒ e VIGONOV
Codice Fiscale 90159780270 - Codice Scuola VEIC86500E - CUF: UFUT2W

0415170535 - 041466405

Email veic86500e@istruzione.it PEC: veic86500e@pec.istruzione.it Web www.iccorner.edu.it

CAPITOLATO TECNICO ARREDO PNRR NEXT GENERATION CLASSROOMS

*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 classrooms – Ambienti di apprendimento innovativi*

CNP: M4C1I3.2-2022-961-P-22595

CUP: G94D22004060006

Arredi	Dimensioni	Plesso	numero
TAVOLO TRAPEZIO ABS MODULARE Gambe in tubo metallico diam.mm.40 verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra e dotate di piedini in plastica antirumore. Piano in legno nobilitato sp. 25. Il bordo in abs spessore 2 mm. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. Su richiesta sono disponibili: piedini con ruote per spostamento e kit di agganci posizionato sotto il piano per collegamento piani accostati.	84x50	Marconi 48 Da Vinci 30 Sandon 6 Tombelle 36 Galta 30 De Gasperi 18	168
TAVOLO CENTRALE PER ISOLA MODULARE Gambe in tubo metallico verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra e dotate di piedini in plastica antirumore. Piano in legno truciolare nobilitato spessore mm 25. Bordo in ABS. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. Colori disponibili per il piano: Faggio, Avorio, Bianco o Grigio.		De Gasperi 3 isole	3



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "E. L. CORNER"

30030 FOSSÒ (VE) - Viale Caduti di via Fani, 8

Scuole Primarie e Secondarie di I grado - COMUNI di FOSSÒ e VIGONOVO

Codice Fiscale 90159780270 - Codice Scuola VEIC86500E - CUF: UFUT2W

0415170535 - 041466405

Email veic86500e@istruzione.it PEC: veic86500e@pec.istruzione.it Web www.iccorner.edu.it

SOTTOPIANO IN POLIPROPILENE COLORATO ING.CL.1 Sottopiano in polipropilene colorato con apertura su tre lati (tipo cassetto), con bordi di contenimento e con quattro punti di attacco al piano. Dim. ingombro sottopiano cm. 44x27x12	sottobanco per banchi a trapezio 44x27x12	Marconi 24 Da Vinci 24 Tombelle 18 Galta 30	114
ARMADIO ANTE V.UNICO 100x45x200 Armadio di classe. Struttura in truciolare nobilitato colore faggio classe E1 spessore minimo mm 18. Ante in legno nobilitato con bordatura arrotondata in ABS 3mm, apertura a 90° con cerniere di acciaio dotate di sistema a cilindro di regolazione in altezza e profondità. Dotate di serrature con doppia chiave. Il vano interno contiene 4 ripiani spostabili in truciolare nobilitato spessore minimo mm 18 fissati alla struttura per mezzo di appositi ganci in plastica antiribaltamento. Schienale in truciolare NOBILITATO classe E1, spessore mm 8. Piedini di appoggio a terra in materiale plastico diametro mm 50x28h dotato di sistema di livellamento.	100x45x200	Sandon 4 Marconi 1 De Gasperi 2	7
TAVOLO QUADRATO G.FERRO Accostabile su tutti i lati. Piano realizzato in multistrati di betulla contro placcato ambo i lati in laminato plastico spessore 0.9 per uno spessore totale di circa mm 27. L'assemblaggio alla struttura avviene con viti. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Gambe in tubo metallico diam.mm.60 verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra e dotate di piedini in plastica antirumore.	128x128x76	Tombelle 4 De Gasperi 6 Sandon 4 Galilei 1	15
TAVOLO RETTANGOLARE Accostabile su tutti i lati. Piano realizzato in multistrati di betulla contro placcato ambo i lati in laminato plastico spessore 0.9 per uno spessore totale di circa mm 27. L'assemblaggio alla struttura avviene con viti. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Gambe in tubo metallico diam.mm.60 verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra e dotate di piedini in plastica antirumore.	128x64x76	De Gasperi 6 Galilei 2	8



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "E. L. CORNER"

30030 FOSSÒ (VE) - Viale Caduti di via Fani, 8

Scuole Primarie e Secondarie di I grado - COMUNI di FOSSÒ e VIGONOV

Codice Fiscale 90159780270 - Codice Scuola VEIC86500E - CUF: UFUT2W

0415170535 - 041466405

Email veic86500e@istruzione.it PEC: veic86500e@pec.istruzione.it Web www.iccorner.edu.it

ELEMENTO MORBIDO PER MOBILI CURVI DOPPIO H40 Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.		Tombelle 3 Galta 3	4
ELEMENTO MORBIDO MEZZALUNA CM 60x51x45 Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.		Tombelle Galta	2
ELEMENTO MORBIDO MODULARE DIM.80x40x40 Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno è in OM 20, ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.		Marconi 2 Galilei 2 De Gasperi 4 Da Vinci 2 Tombelle 2	14
MOBILE GIORNO 2 RIPIANI 104x40x100 Struttura spessore 18 mm composta in ogni sua parte da legno nobilitato in classe E1. Il sistema di assemblaggio avviene con spinotti in ottone, spine in legno, ed eccentrici in metallo, che garantisce una veloce e facile disassemblabilità. Dotato di ripiani in legno nobilitato, con spessore mm 25, fissati alla struttura con speciali perni che li rendono regolabili ma inestraibili in senso orizzontale. Bordi in ABS spessore 2 mm a raggiatura antinfortunistica. Schienale spessore 8 mm, finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini in legno		Galilei 2	2
KIT 4 RUOTE PER MOBILE		Galilei 2	2



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "E. L. CORNER"

30030 FOSSÒ (VE) - Viale Caduti di via Fani, 8

Scuole Primarie e Secondarie di I grado - COMUNI di FOSSÒ e VIGONOVO

Codice Fiscale 90159780270 - Codice Scuola VEIC86500E - CUF: UFUT2W

0415170535 - 041466405

Email veic86500e@istruzione.it PEC: veic86500e@pec.istruzione.it Web www.iccorner.edu.it

MOBILE 3 ANTE DIM.104x42x70H La serie dei mobili N è sovrapponibile ed accostabile ad altri della stessa famiglia. Struttura spessore 18 mm composta in ogni sua parte da legno nobilitato in classe E1. Il sistema di assemblaggio avviene con spinotti in ottone, spine in legno, ed eccentrici in metallo, che garantisce una veloce e facile disassemblabilità. Ante realizzate in legno nobilitato spessore mm 18 apribili a 110° con robuste cerniere in acciaio stampato con sistema di chiusura rallentata con funzione antischiacciamento, regolazione millimetrica con viti. Sono inoltre dotate di maniglie ad incasso in modo da non presentare sporgenze pericolose. Dotato di 2 ripiani in legno nobilitato, con spessore mm 25, fissati alla struttura con speciali perni che li rendono regolabili ma inestraibili in senso orizzontale. Bordi in ABS spessore 2 mm a raggiatura antinfortunistica. Schienale spessore 8 mm, finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini in legno.		Da Vinci	1
KIT 4 RUOTE PER MOBILE		Da Vinci	1
CASELLARIO 6 CASELLE GIORNO DIM.104x40x70 Struttura spessore 18 mm composta in ogni sua parte da legno nobilitato in classe E1. Il sistema di assemblaggio avviene con spinotti in ottone, spine in legno, ed eccentrici in metallo, che garantisce una veloce e facile disassemblabilità. Schienale spessore 8 mm, finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini di serie in legno		Marconi 4 Galilei 5 De Gasperi 5 Tombelle 2 Galta 2	20
CAVALLETTO MULTIST F.SUGHERO 100x200 Struttura in tubo di acciaio. Pannello in multistrato o truciolare rivestito in sughero. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio.		Galilei 3 De Gasperi 3	6



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "E. L. CORNER"

30030 FOSSÒ (VE) - Viale Caduti di via Fani, 8

Scuole Primarie e Secondarie di I grado - COMUNI di FOSSÒ e VIGONOVO
Codice Fiscale 90159780270 - Codice Scuola VEIC86500E - CUF: UFUT2W

0415170535 - 041466405

Email veic86500e@istruzione.it PEC: veic86500e@pec.istruzione.it Web www.iccorner.edu.it

CAVALLETTO MULTIST F.LAMIN 100x200 Struttura in tubo di acciaio. Pannello in multistrato o truciolare rivestito in laminato. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio.		Galilei 2 De Gasperi 2	4
SEDIA S/S FAGGIO T25 40x40x46 Struttura in tubo acciaio 25x1,5 mm. Schienale in multistrati di faggio, a sagomatura anatomica, dello spessore di 7 mm. Seduta in multistrati di faggio, a sagomatura anatomica, dello spessore di 7 mm. Le parti in faggio sono lucidate e verniciate al naturale. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C.		Sandon 6 Da Vinci 6 Galta 24	36
SGABELLO S.FAGGIO 4 PIEDI T22 51H Struttura portante costituita da 4 gambe di tubo acciaio diametro mm 22x1,5 minimo. Seduta in multistrati di faggio evaporato, anatomico, lucidato e verniciato al naturale. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C.		Galilei	25
MOBILE A GIORNO CON 5 RIPIANI METALLICI INCLINABILI MONOFACCIALE Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plastico spessore mm. 0.9 per uno spessore totale di 20 mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Ripiano metallico realizzato in lamiera d'acciaio presso piegata. Il ripiano è studiato per poter essere posto sui sostegni sia in senso orizzontale che inclinato. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 200°C. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale spessore 20 mm, finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in	libreria cm 104x33x190h	De Gasperi	4



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "E. L. CORNER"

30030 FOSSÒ (VE) - Viale Caduti di via Fani, 8

Scuole Primarie e Secondarie di I grado - COMUNI di FOSSÒ e VIGONOVO

Codice Fiscale 90159780270 - Codice Scuola VEIC86500E - CUF: UFUT2W

0415170535 - 041466405

Email veic86500e@istruzione.it PEC: veic86500e@pec.istruzione.it Web www.iccorner.edu.it

materiale plastico, in modo da consentire adattabilità ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione.			
MOBILE PORTA DISEGNI A GIORNO 6 RIPIANI 104x72x100 Struttura spessore 18 mm composta in ogni sua parte da legno nobilitato in classe E1. Il sistema di assemblaggio avviene con spinotti in ottone, spine in legno, ed eccentrici in metallo, che garantisce una veloce e facile disassemblabilità. Bordi in ABS spessore 2 mm a raggiatura antinfortunistica. Schienale spessore 8 mm, finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini in legno	104x72x100h	Galilei	1

Il Progettista

Arch. Masiero Monica

Il RUP

Alessandra Mura