



ISTITUTO COMPRENSIVO VADO LIGURE
Via XXV Aprile, 6- 17047 VADO LIGURE
tel. 019 88 03 15 – fax 019 21 650 73 svic810009@istruzione.it
codice fiscale: 92090220093 svic810009@pec.istruzione.it



PROT. N. 12945 DEL 13/12/22

Oggetto: DISCIPLINARE - Fondi Strutturali Europei – Programma Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “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 - Avviso pubblico prot.n.

38007 del 27 maggio 2022 “Ambienti didattici innovativi per la scuola dell’infanzia”. 13.1.5 – “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”.

Progetto “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”

13.1.5A - FESR PON-LI-2022-87 – CUP: I44D22000770006 –

Importo Autorizzato € 75.000,00

Premessa

Nell’ambito del progetto Pon FESR “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”, la scrivente istituzione scolastica intende acquisire mediante trattativa diretta sul M.E.P.A., in ottemperanza della determina del Dirigente Scolastico Prot. n. 13299 DEL 20/12/22 per l’acquisizione dell’Attrezzature Didattico Educative per l’intero Istituto Comprensivo come da capitolato allegato. Codesta ditta, è invitata a presentare la propria migliore offerta per la acquisizione del servizio in oggetto entro e non oltre le ore 18,00 del giorno 27/12/2022. Si rende noto, comunque, che ai sensi del D.L. 52/2012 e L. 228/2012 (Legge di stabilità 2013) è stato esteso l’obbligo di approvvigionamento attraverso le convenzioni CONSIP a tutti gli Istituti e Scuole di ogni ordine e grado e per tutte le tipologie di beni e servizi e che la Stazione appaltante può recedere dal contratto, qualora l’aggiudicatario non adegui il contenuto delle prestazioni ancora da effettuare alle migliori condizioni previste in convenzioni CONSIP, anche se successive alla stipula del contratto stesso, qualora nei servizi intervengano trasformazioni di natura tecnico-organizzative rilevanti ai fini e agli scopi della fornitura e del servizio appaltato. Fermo restando il pagamento delle prestazioni già rese, nessun indennizzo è dovuto al Fornitore.

1. Contesto

L’intervento è finalizzato alla realizzazione di ambienti didattici innovativi nelle scuole dell’infanzia statali per la creazione o l’adeguamento di spazi di apprendimento innovativi per poter garantire lo sviluppo delle abilità cognitive, emotive e relazionali delle bambine e dei bambini nei diversi campi di esperienza previsti dalle Indicazioni nazionali per la scuola dell’infanzia e per il primo ciclo di istruzione e in coerenza con le Linee pedagogiche per il sistema integrato zero-sei.

2. Obiettivi e Finalità

Con questa iniziativa la scuola intende fornirsi di allestimento e/o l'adeguamento degli ambienti destinati all'apprendimento a disposizione delle sezioni di scuola dell'infanzia, attraverso l'acquisto di arredi attrezzature didattiche e digitali coerenti con gli obiettivi educativi della fascia di età 3-6 anni. Gli ambienti si caratterizzano per garantire sicurezza, comfort, accessibilità, inclusività, flessibilità, rispetto dei principi di sostenibilità ambientale, con la dotazione di arredi – nella percentuale massima del 60% che consentano la riconfigurazione dello spazio sulla base delle attività previste nel progetto educativo (tavoli per osservazione attività esperienziali, arene riconfigurabili e tribunette, carrelli mobili, armadi e contenitori, librerie, sedute morbide e cuscini, tappeti didattici e luminosi, eventuali pareti mobili, etc.), di attrezzature digitali innovative, calibrate sulla base delle diverse tappe di sviluppo infantile (kit e strumenti per l'introduzione al coding, alla robotica educativa, alle STEM, kit per la creatività digitale, il making e il tinkering, proiettori e altri strumenti digitali per la creazione di ambienti immersivi, schermi digitali interattivi adeguati, piani luminosi, attrezzature per riprese audio e video e per il digital storytelling, stampanti e penne 3D, strumenti musicali digitali, software e app didattiche, sussidi digitali specifici per bambini con disabilità, etc.) e con attrezzature didatticoeducative (kit per lo sviluppo del linguaggio e l'educazione alla lettura, kit per lo sviluppo delle abilità numeriche e di problem solving, kit e strumenti per costruzioni tridimensionali, per laboratori creativi, per lo sviluppo della motricità, per l'educazione emotiva, etc.)

3. Dettaglio fornitura

Materiale di arredo

Plesso Infanzia Bergeggi

FORNITURA	Descrizione	Quantità n.
PANCHETTA C/SCHIENALE MOD.EURO MULT.CM 110X30X30H / COLORE AZZURRO	Panchetta interamente realizzata in multistrato di betulla vernicato al naturale. Seduta a dimensioni a norma EN 1729. Spalliera dotata di due fori per agevolarne lo spostamento.	7
MOBILE 3 VANI VERTICALI DIM.104X40X100H /	serie dei mobili 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. Dotato di 2 divisori in legno nobilitato predisposti con multi foratura per il fissaggio delle guide porta cassette in plastica, con spessore mm 18, fissati alla struttura con speciali perni che li rendono regolabili ma inestraibili in senso orizzontale. Bordi in ABS spessore 2 mm a raggatura antinfortunistica. Schienale spessore 8 mm, finito a vista così da consentirne l'uso come elemento	1

	divisorio. Piedini di serie in legno faggio, regolabili in altezza in modo da consentire l'adattamento ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione sono avvitati alla base. /	
COPPIA GUIDE PER CASSETTI PLASTICA	Guide da applicare nei fianchi interni dei mobili per i cassetti in plastica.	9
CASSETTO ESTRAIB. PLAST 31X37X15H	Cassetto costituito da una vaschetta in plastica colorata con prese laterali determinate dalla sporgenza dei bordi. Può essere inserito nel mobile casellario	9
MOBILE PORTA DISEGNI A GIORNO 6RIP 104X72X100H	serie dei mobili 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. 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 di serie in materiale plastico, regolabili in altezza in modo da consentire l'adattamento ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione avvitati alla base.	1
ELEMENTO MORBIDO MODULARE CM 80X40X40H ING.CL.1	Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. rivestimento esterno in OM 20, ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico,	4

	antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.	
TAVOLO CIRCOLARE G.FERRO DIAM 128X53 / AVORIO GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006	Accostabile su tutti i lati. Piano realizzato in multistrati di betulla controplaccato 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 edotate di piedini in plastica antirumore.	1

Plesso Infanzia Vado Ligure

FORNITURA	Descrizione	Quantità n.
ARMADIO GIORNO VASC.PLAST 104X45X150	Struttura in truciolare nobilitato colore faggio classe E1 spessore minimo mm18 con bordi in melaminico spessore mm 0,6. I vani interni contengono nella parte superiore 21 cassette in plastica dimensioni 31x47x7h e nella parte inferiore 12 cassette di dimensioni 31x42x15h inseriti su apposite guide in plastica. 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.	5
ARMADIO GIORNO V.UNICO 100X43X200H	Armadio di classe. Struttura in truciolare nobilitato colore faggio classe E1 spessore minimo mm 18 con bordi in melaminico spessore mm 0,6. Il vano interno contiene 4 ripiani spostabili in truciolare nobilitato spessore minimomm 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	2

	<p>plastico diametro mm 50x28h dotato di sistema di livellamento.</p>	
<p>ARMADIO LIBRERIA GIORNO 100X43X100H</p>	<p>Armadio di classe. Struttura in truciolare nobilitato colore faggio classe E1 spessore minimo mm 18 con bordi in melaminico spessore mm 0,6. Il vano interno contiene 2 ripiani spostabili in truciolare nobilitato spessore minimomm 18 fissati alla struttura per mezzo di appositi ganci in plastica antiribaltamento. Completo di un vano sopralzo a giorno. 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.</p>	<p>5</p>
<p>CASELLARIO 9 CASELLE GIORNO DIM.104X40X70H</p>	<p>serie dei mobili 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 di serie in materiale plastico, regolabili in altezza in modo da consentire l'adattamento ai dislivelli dei pavimenti e</p>	<p>1</p>

	interventi di manutenzione sono avvitati alla base.	
COMPOSIZIONE GIOCO CUCINA C/RUOTE 150X40X50H		5
CARRELLO GIOCO MERCATO 3 CASSETTI DIM 104X40X50H	<p>La serie dei mobili M è sovrapponibile ed accostabile ad altri della stessa famiglia. Struttura in multistrati di betulla spessore mm 18 controplaccata in laminato 9/10 ignifugo spessore complessivo 20 mm. 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 multistrati di betulla placcate laminato nei colori a scelta della DL apribili a 110° con robuste cerniere in acciaio stampato con sistema di chiusura rallentata con funzione antischacciamento, regolazione millimetrica con viti. Sono inoltre dotate di maniglie ad incasso in modo da non presentare sporgenze pericolose. Dotato di 2 ripiani in legno multistrati di betulla, fissati alla struttura con speciali perni che li rendono regolabili ma inestraibili in senso orizzontale. Bordi a vista levigati e lucidati al naturale, raggiatura antinfortunistica. Schienale spessore 18 mm, finito a vista così' da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini di serie in legno di faggio diam. 60 regolabili con piedini a vite regolabili in altezza in modo da consentire l'adattamento ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione sono avvitati alla base.</p>	5
MACROSTRUTTURA ALBERO PARETE 270° 80X40X240H		1
CUSCINO MORBIDO PER ALBERO A MURO 40X40X30H / VERDE ERBETTA VERDE ERBETTA	VERDE ERBETTA	3
ELEMENTO MORBIDO PER MOBILI CURVI DOPPIO H30	Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il	2

	<p>rivestimento esterno è in OM 20 , ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.</p>	
<p>MOBILE NOBILITATO A GIORNO DIM.52X40X190H</p>	<p>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 di serie in materiale plastico, regolabili in altezza in modo da consentire l'adattamento ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione sono avvitati alla base</p>	<p>1</p>
<p>MOBILE NOBILITATO COLONNA ANTA DIM.52X42X190H /</p>	<p>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</p>	<p>2</p>

	<p>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 di serie in materiale plastico, regolabili in altezza in modo da consentire l'adattamento ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione sono avvitati alla base</p>	
TAVOLO ESAGONALE G.FERRO LATO 64X53 /	<p>Accostabile su tutti i lati. Piano realizzato in nobilitato spessore mm 25. L'assemblaggio alla struttura avviene con viti. Bordi in abs 2 mm a raggiatura antiinfortunistica. Gambe in tubo metallico diam.mm.60 verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra edotate di piedini in plastica antirumore. /</p>	10
TAVOLO CIRCOLARE G.FERRO DIAM 128X53	<p>Accostabile su tutti i lati. Piano realizzato in nobilitato spessore mm 25. 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 edotate di piedini in plastica antirumore</p>	4
TAVOLO CIRC.CON VASCA DIAM 128X53	<p>Accostabile su tutti i lati. Piano realizzato in multistrati di betulla controplaccato ambo i lati in laminato plastico spessore 0.9 per uno spessore totale di circa mm 27. L'assemblaggio alla struttura avviene</p>	2

		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 edotate di piedini in plastica antirumore	
TAVOLO CIRCOLARE G.FERRO DIAM 128X53		Accostabile su tutti i lati. Piano realizzato in multistrati di betulla controplaccato 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 edotate di piedini in plastica antirumore	4
PANCHETTA C/SCHIENALE MOD.EURO MULT.CM 110X30X30H		Panchetta interamente realizzata in multistrato di betulla vernicato al naturale. Seduta a dimensioni a norma EN 1729. Spalliera dotata di due fori per agevolarne lo spostamento	2
SEDIA MULTISTRATO MOD.EURO 30h / COLORE VERDE		Sedia interamente realizzata in multistrato di betulla vernicato al naturale. Seduta a dimensioni a norma EN 1729. Spalliera dotata di foro per agevolarne lo spostamento.	76
CARRELLO 3 RIP MULT/LAM 80X50X65H		E' costituito da 3 piani, quello inferiore situato a 8 cm, il superiore a 54 cm da terra con sponde di contenimento, l'altro ad un'altezza intermedia, il tutto raccordati da fianchi alti 65 cm. 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 ca. 20mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Ripiani in multistrati di betulla rivestiti in laminato. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica	2

		e verniciati al naturale. E' munito di ruote piroettanti in plastica color neroantiurto, con altezza 60 mm	
CARRELLO 80X50X65H	P.DISEGNI CASS.PL	' costituito da 2 piani, quello inferiore situato a 8 cm, raccordato da fianchi alti 65 cm. Il piano superiore suddiviso con sponde di contenimento in diversi scomparti per il contenimento di colori, pennelli o altri strumenti per il disegno per altre attività. Dotato di cassette in plastica estraibili adatti per contenere disegni A3 e con piccoli vani laterali a giorno. Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plasticospessore mm. 0.9 per uno spessore totale di ca. 20mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Ripiani in multistrati di betulla rivestiti in laminato. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. E' munito di ruote piroettanti in plastica color nero, di cui due frenanti, antiurto, altezza 60 mm.	1
MOBILE 104X42X100H	ANTE 2 RIPIANI	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	1

	<p>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 di serie in materiale plastico, regolabili in altezza in modo da consentire l'adattamento ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione sono avvitati alla base</p>	
MOBILE GIORNO 2 RIPIANI 104X40X100H	<p>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 di serie in materiale plastico, regolabili in altezza in modo da consentire l'adattamento ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione sono avvitati alla base</p>	1
MOBILE MENSA 2C ANTE 1RIP 104X42X100h	<p>La serie dei mobili N è sovrapponibile ed accostabile ad altri della stessa famiglia. Struttura spessore 18 mm composta in</p>	1

	<p>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 di serie in materiale plastico, regolabili in altezza in modo da consentire l'adattamento ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione sono avvitati alla base.</p>	
MOBILE 2 ANTE V.GIOR 3R 52X42X160h	VERDE ERBETTA AVORIO	1
MOBILE ANTE 4 RIPIANI 104X42X190H	<p>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</p>	3

	<p>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 di serie in materiale plastico, regolabili in altezza in modo da consentire l'adattamento ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione sono avvitati alla base.</p>	
<p>CARRELLO P.DISEGNI CASS.PL 80X50X65H</p>	<p>costituito da 2 piani, quello inferiore situato a 8 cm, raccordato da fianchi alti 65 cm. Il piano superiore suddiviso con sponde di contenimento in diversi scomparti per il contenimento di colori, pennelli o altri strumenti per il disegno per altre attività. Dotato di cassetti in plastica estraibili adatti per contenere disegni A3 e con piccoli vani laterali a giorno. Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plasticospessore mm. 0.9 per uno spessore totale di ca. 20mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Ripiani in multistrati di betulla rivestiti in laminato. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. E' munito di ruote piroettanti in plastica color nero, di cui due frenanti, antiurto, altezza 60 mm</p>	<p>1</p>
<p>MOBILE ADULTI 3V CON RIPIANO 104X42X160H</p>	<p>VERDE ERBETTA AVORIO</p>	<p>1</p>
<p>TAVOLO SEMICIRC.ANELLO G.FERR 128X53H</p>	<p>Accostabile su tutti i lati. Piano realizzato in nobilitato spessore mm 25. L'assemblaggio alla struttura avviene con viti. Bordi in abs 2 mm a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale.</p>	<p>1</p>

	Gambe in tubo metallico diam.mm.60 verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra edotate di piedini in plastica antirumore	
ELEMENTO CENTRALE PER ISOLA MODULARE LATO CM 34X53	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. Munito di ruote piroettanti in plastica color nero, di cui due frenanti, antiurto, altezza 60 mm. Completo di sagomature che permettono l'alloggiamento dei Tablet per la consultazione. Il top può essere accessoriatoccon torretta estraibile per connessione. (accessorio a parte).	1
	<u>ATTREZZATURE DIDATTICO-EDUCATIVE</u> <u><i>Plesso Infanzia Vado Ligure</i></u>	
PARCO GIOCHI GIGANTE		1
SET ATTIVITA' MOTORIE		1
TAVOLO GIOCHI CASCATA		1
SIAMO FATI COSI'		1
BICICLO		5
TRICICLO GRANDE		5
MONOPATTINO		5
CARTELLI STRADALI		1
TRAMPOLINO BABY		1
DOMINO DELLE META'		1
DOMINO VEICOL		1
IL GIOCO DELLA PESCA		1
PUZZLE AUTUNNO		1
PUZZLE PRIMAVERA		1
PUZZLE ESTATE		1
PUZZLE INVERNO		1
ANELLI ATTIVITA'		1
PARACADUTE		1
FIGURE GEOMETRICHE		1
GIRA		1

DAL PIU' PICCOLO		1
BATTI E RIBATTI		1
VALIGETTA MAGNETICA		1
ASTA TRASPARENTE		1
SERVIZIO PIATTI 12 PERSONE		5
ACCESSORI CUCINA		10
FARFALLA DA COMPORRE		1
VEICOLI IN PLASTICA		1
SERVIZIO DELUXE		10
SET 3 BAMBOLE		2
MIO! MIO! MIO!		1
IL GRUFFALO'		1
UNA CASETTA TROPPO STRETTA		1
UNICO PLUS		5
LA STREGA ROSSELLA		1
COLORI		1
UN LIBRO		1
UN GIOCO		1
PERLE DA INFILARE		1
FANTASTORY		1
TOMBOLA 48 CARTELLE		1
FORME GEOMETRICHE		1
ARCOBALENI		1
SCARPE DA ALLACCIARE		1
GIOCO DEI SENSI		1
TOMBOLA SUONI RUMORI		1
MAXI ANIMALI		1
MAXI TOMBOLA VITA QUOTIDIANA		1
BOB SI VESTE		1
CASE DELLE BAMBOLE		5
IMMAGINI FOTO ALIMENTI		1
LABORATORIO FIABE		1
LOTTO DA 1 A 10		1
PARCHEGGIO		5
CASERMA VIGILI DEL FUOCO		5
BANCO LAVORO		5
PIRAMIDE ALIMENTARE		10
COLORCARDS		1
TRENO VAGONI		10
RETE GIGANTE		1

TAVOLA ABILITA' MOTORIE		1
PALLA SUPER TELE		1
MATTONCINI MICRO		5
BASI MICRO		5
STAGIONI DELL'ANNO		1
CUBO		1
PARALLELEPIPEDO		1
PARALLELEPIPEDO BASSO		1
SEMI RUOTO		1
CILINDRO 60		1
ESAGONO		1
PRISMA		1

Plesso Infanzia Bergeggi

ROLLICOCQ		1
FEBERGUS		1
CASA ECO		1
GRANDE TAVOLO DA PIC-NIC		3
CARRIOLA		2
PON-PON		2
PARACADUTE		1
SUPER BASKET REGOLABILE		1
SACCA PORTA PALLONI		1
CERCHI PIATTI DIAMETRO 40		2
CERCHI PIATTI DIAMETRO 60		2
DELIMITATORI DI PERCORSO		2
MATTONE DI SUPPORTO 4		2
POMPA AD AGO		1
PALLA ECOLOGICA GRANDE		4
PALLA SUPER TELE		4
CUBI IMPILABILI AUTO		1
CORSA DELLE PALLINE		1
LA CITTA'		1
TAVOLO PAESAGGIO		1
COSTRUZIONI MODULIX		1
BASI MODULIX		1
PERLE DA INFILARE 100		1
BOTTONI DA INFILARE		1
TAVOLETTE DELLE FORME		1
TAPPETO VINYL CITTA'		1
TRATTORE CON PALA		5
CAMION		5

SET AUTOMOBILINE IN LEGNO		2
FRIGORIFERO FRESIA		1
LAVATRICE FRESIA		1
TAVOLO		1
CARROZZINA		2
BAMBOLA MORBIDA		2
SET TRE COMPLETE FEMMINA		1
SET TUTINE		1
ALIMENTI: FORMAGGI 6		1
ALIMENTI: VERDURA 12		1
FRUTTA		1
SERVIZIO TAVOLA DELUXE		1
BATTERIA STOVIGLIE IN METALLO		1
TASCA MUSICALE		1
CARTA DEI RACCONTI		1
PANNELLO DEL TEMPO		1
LAVAGNETTE MAGNETICHE		1
LETTERE MAGNETICHE		1
NUMERI MAGNETICI		1
ABACHI IN CLASSIFICAZIONE		1
TANGRAM 4 COLORI		1
VALIGETTA MAGNETICA		1
TORCIA DEI COLORI		1

ATTREZZATURE DIGITALI

BEEBOT STARTER PACK 322864		1
LETTORE TASSELLI 309680		1
BLUE BOT GREEN KIT 343492		1
TAVOLO ROBOTICA H53		1
SET POLYDRON 2XL 308584		1
TAVOLO WACEBO 43"		2

4. CONSEGNA E INSTALLAZIONE

Le attività di consegna includono: imballaggio, trasporto, facchinaggio, consegna al piano terra. La fornitura nella sua interezza deve essere effettuata secondo il capitolato tecnico e le normative vigenti, in modo da garantire la sicurezza degli utenti. Eventuali costi sulla Sicurezza D.lgs 81/08 devono essere inclusi nel costo della fornitura.

I plessi interessati dalla consegna e relativa installazione sono i seguenti:

- VADO LIGURE: Via Sabazia 76 – 17047
- BERGEGGI: Via Bruxea 1 – 17028

La consegna dovrà avvenire entro 60 giorni dall'ordine.

5. DURATA DEL SERVIZIO

Il contratto di fornitura avente ad oggetto la fornitura di attrezzature didattico-educative ha durata minimo di 24 (ventiquattro) mesi ovvero la diversa durata offerta per il servizio di assistenza e manutenzione in garanzia quale requisito migliorativo, decorrenti dalla data di accettazione della fornitura coincidente con la data di esito positivo del collaudo/verifica fornitura effettuata.

6. IMPEGNO MASSIMO DI SPESA

L'importo massimo di impegno di spesa per il servizio e per la fornitura di cui alla presente lettera di invito è di € 67.500,00 (sessantasettemilacinquecento/00 euro) IVA COMPRESA

7. ADEMPIMENTI RELATIVI ALLA PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA E DELLA DOCUMENTAZIONE RICHIESTA PER L'AFFIDAMENTO DIRETTO

Per poter partecipare alla presente richiesta la ditta appaltatrice dovrà, pena di esclusione, allegare all'offerta i seguenti documenti:

1. Format offerta economica
2. Impegno a rilasciare la garanzia definitiva in caso di aggiudicazione della fornitura
3. Dichiarazione sostitutiva "Tracciabilità dei flussi finanziari"
4. Patto di integrità
5. Dichiarazione:
 - a) di consapevolezza clausola risolutiva espressa
 - b) di impegno a costituire garanzia definitiva
 - c) di rispetto normativa disabili
 - d) situazione occupazionale
 - e) requisiti art. 80 ai sensi del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.

firmati digitalmente da parte del legale rappresentante. La firma apposta sui documenti rappresenta l'accettazione integrale delle condizioni esplicitate nel Disciplinare e nel Capitolato (anch'essi firmati digitalmente per accettazione).

6. Condizioni contrattuali

L'affidatario del servizio e delle forniture si obbliga a garantire l'esecuzione del contratto in stretto rapporto con l'Istituto Scolastico, secondo la tempistica stabilita. L'affidatario si impegna, altresì, ad osservare ogni ulteriore termine e modalità inerenti alla regolamentazione degli obblighi tra le parti per l'adempimento della prestazione, nonché gli obblighi derivanti dall'applicazione della normativa vigente.

7. IPOTESI DI CESSIONE - SUBAPPALTO

Il contratto non può essere ceduto, a pena di nullità, salvo quanto previsto dall'art. 105 del D.Lgs 50/2016. È vietato il subappalto del contratto oggetto della presente procedura.

8. QUALITÀ DEI MATERIALI

Il materiale della fornitura dovrà essere conforme alle specifiche tecniche minime descritte nel capitolato. Non saranno accettati materiali, apparecchiature e accessori con caratteristiche tecniche o funzionali diverse da quelle previste. Eventuali riferimenti a dispositivi riconducibili a marchi noti devono essere considerati unicamente a titolo di esempio e per individuare le caratteristiche minime ed essenziali necessarie all'Istituto scolastico. A tale scopo, l'Istituzione Scolastica potrà effettuare controlli e prove su campioni per stabilire l'idoneità e la conformità del materiale offerto e disporre la sostituzione o rinunciare all'acquisto nel caso in cui questo istituto, a suo insindacabile giudizio, le ritenesse non idonee o non conformi a quanto descritto nel capitolato.

Tutte le attrezzature fornite dovranno possedere le certificazioni secondo la normativa vigente in termini di sicurezza previste dalla Comunità Europea. Presentare eventuali Certificazione ISO rilasciate da enti accreditati al fornitore/produttore;

9. COLLAUDO

Entro il termine di 10 (dieci) giorni dalla data del verbale di termine di esecuzione della fornitura, tutti i beni oggetto del presente disciplinare saranno sottoposti a collaudo dall'Istituzione scolastica (Stazione Appaltante), in contraddittorio con il Fornitore contraente, previo appuntamento concordato con il collaudatore. Il collaudo ha anche il compito di verificare l'idoneità delle attrezzature alle funzioni di cui alla documentazione tecnica e al manuale d'uso, nonché la corrispondenza dei Prodotti alle caratteristiche e alle specifiche tecniche e di funzionalità indicate nell'offerta e richieste nel presente disciplinare. Delle operazioni verrà redatto apposito verbale controfirmato dal Fornitore.

In caso di esito positivo del collaudo, effettuato dall'Istituzione Scolastica Stazione Appaltante, la data del verbale varrà come data di accettazione della fornitura con riferimento alle specifiche verifiche effettuate ed indicate nel verbale, fatti salvi i vizi non facilmente riconoscibili e la garanzia e l'assistenza prestate dal produttore ed eventualmente dal Fornitore.

Nel caso di esito negativo del collaudo, il Fornitore dovrà sostituire entro 5 (cinque) giorni lavorativi le attrezzature non perfettamente funzionanti svolgendo ogni attività necessaria affinché il collaudo sia ripetuto e positivamente superato.

Nel caso in cui anche il secondo collaudo presso l'Istituto Scolastico Stazione Appaltante abbia esito negativo, l'Amministrazione contraente ha facoltà di dichiarare risolto di diritto il contratto di fornitura in tutto o in parte.

10. Pagamenti

Il corrispettivo verrà liquidato con le seguenti modalità:

A completamento della fornitura e del collaudo. La ditta appaltatrice verrà saldata in un'unica soluzione entro 60 giorni dalla presentazione della fattura

11. Penali e risarcimento danni

In caso di ritardato o parziale adempimento del contratto, l'Istituto Scolastico, in relazione alla gravità dell'inadempimento, potrà irrogare una penale fino a un massimo del 10% dell'importo contrattuale (IVA ESCLUSA). Per i ritardi dovuti per colpa dell'appaltatore il disciplinare stabilisce la penale da applicare, per ogni giorno di ritardo, nella misura dell'1 per mille dell'ammontare netto contrattuale.

E' fatto salvo il risarcimento di ogni maggior danno subito dall'Istituto Scolastico.

12. Risoluzione e recesso

In caso di ritardato o parziale adempimento del contratto, l'Istituto Scolastico potrà intimare all'affidatario, a mezzo raccomandata A/R, di adempiere a quanto necessario per il rispetto delle specifiche norme contrattuali, entro il termine perentorio di 10 giorni. L'ipotesi del protrarsi del ritardato o parziale adempimento del contratto costituisce condizione risolutiva espressa, ai sensi dell'art. 1456 cc, senza che l'inadempiente abbia nulla a pretendere, e fatta salva l'esecuzione in danno. È fatto salvo, altresì, il risarcimento di ogni maggior danno subito dall'Istituto Scolastico.

In ogni caso, l'Istituto Scolastico si riserva il diritto di recedere in qualsiasi momento dal contratto, senza necessità di fornire giustificazione alcuna, dandone comunicazione scritta con 15 gg di preavviso rispetto alla data di recesso.

13. Riservatezza delle informazioni

Ai sensi e per gli effetti del Regolamento (UE) n. 2016/679 e del D.Lgs 196/2003 e ss.mm.ii., i dati, gli elementi, ed ogni altra informazione acquisita in sede di offerta, saranno utilizzati dall'Istituto Scolastico esclusivamente ai fini del procedimento di individuazione del soggetto aggiudicatario, garantendo l'assoluta riservatezza, anche in sede di trattamento dati, con sistemi automatici e manuali. Con l'invio dell'offerta i concorrenti esprimono il loro consenso al predetto trattamento.

14. Obblighi dell'affidatario

Ai sensi dell'art. 3, comma 8 della Legge n. 136 del 13 agosto 2010, l'aggiudicatario assume tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla medesima legge, in particolare:

- l'obbligo di utilizzare un conto corrente bancario o postale acceso presso una banca o pressola società Poste Italiane SpA e dedicato anche in via non esclusiva, alle commesse pubbliche(comm1);
- l'obbligo di registrare sul conto corrente dedicato tutti i movimenti finanziari relativi all'incarico e, salvo quanto previsto dal comma 3 del citato articolo, l'obbligo di effettuare detti movimenti esclusivamente tramite lo strumento del bonifico bancario o postale (comma1);
- l'obbligo di riportare, in relazione a ciascuna transazione effettuata con riferimento all'incarico, il codice unico di progetto **CUP: I44D22000770006 e CIG:9553102D26**
- l'obbligo di comunicare all'Istituto Scolastico gli estremi identificativi del conto corrente dedicato, entro 7 gg dalla sua accensione o, qualora già esistente, dalla data di accettazione dell'incarico nonché, nello stesso termine, le generalità e il codice fiscale delle persone delegate ad operare su di esso, nonché di comunicare ogni eventuale modifica ai datitrasmessi (comma 7);
- ogni altro obbligo previsto dalla legge 136/2010, non specificato nel precedente elenco. Ai sensi del medesimo art. 3, comma 9 bis della citata legge, il rapporto contrattuale si intenderà risolto qualora l'aggiudicatario abbia eseguito una o più transazioni senza avvalersi del conto corrente all'uopo indicato all'Istituto Scolastico. Fatta salva l'applicazione di tale clausola risolutiva espressa, le transazioni effettuate in violazione degli obblighi assunti con l'accettazione dell'incarico comporteranno, a carico dell'aggiudicatario, l'applicazione delle sanzioni amministrative come previste e disciplinate dall'art. 6 della citata legge.

15. ONERI DELLA SICUREZZA (ART. 95, COMMA 10, DEL D.LGS. N. 50/2016) Nell'offerta economica l'operatore deve indicare i propri costi aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro ed il prezzo complessivo indicato dal concorrente deve intendersi comprensivo di tali costi sicurezza.

16. CAUZIONI E GARANZIE CONTRATTUALI RICHIESTE La stazione appaltante richiederà, a garanzia degli impegni contrattuali, all'atto della stipula contratto all'aggiudicatario la garanzia definitiva nella misura e nei modi previsti dall'art. 103 del D.Lgs 50/2016, pari al 10% dell'importo contrattuale (imponibile) a mezzo deposito di assegno circolare non trasferibile intestato all'Istituto "ISTITUTO COMPRENSIVO DI VADO LIGURE" o Garanzia fideiussoria. La garanzia sarà svincolata ai sensi e secondo le modalità di cui all'articolo 103 del D.Lgs 50/2016.

La garanzia sarà valida per tutta la durata del contratto e sarà svincolata, previa verifica della consegna e collaudo delle attrezzature da parte dell'Istituto Scolastico in contraddittorio con un rappresentante dell'operatore

economico. La mancata costituzione della suddetta garanzia determina la risoluzione del contratto.

17. Definizione delle controversie

Contro i provvedimenti che il concorrente ritenga lesivi dei propri interessi è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale (T.A.R.) della Liguria entro 30 giorni. Eventuali controversie che dovessero insorgere durante lo svolgimento del servizio tra il prestatore e l'Istituto Scolastico, saranno demandate al giudice ordinario. Il foro competente è il Tribunale di Savona.

18. Disposizioni finali

a) L'aggiudicazione ha sempre carattere provvisorio in quanto è subordinata:

- all'assenza di irregolarità delle operazioni relative all'affidamento (es. mancata sottoscrizione del contratto, del Disciplinare, costituzione della Garanzia obbligatoria);

b) L'aggiudicazione diviene definitiva, ai sensi degli artt. 32, 33 del D.lgs. n. 50 del 2016 con apposito provvedimento del RUP oppure quando siano trascorsi 30 gg dalla proposta di aggiudicazione senza che la Stazione Appaltante abbia assunto provvedimenti negativi o sospensivi.

c) Ai sensi dell'art. 32, commi 6, D.lgs. n. 50 del 2016, l'aggiudicazione definitiva non equivale in nessun caso ad accettazione dell'offerta e diventa efficace solo dopo la verifica del possesso dei requisiti dell'aggiudicatario e dell'assenza di cause di esclusione.

d) L'accesso agli atti è consentito ai sensi dell'art. 53 del D.lgs. n. 50 del 2016, entro 10 (dieci) giorni dalla comunicazione del provvedimento lesivo.

e) La stazione appaltante si riserva di differire, spostare o revocare il presente procedimento, senza alcun diritto degli offerenti a rimborso spese o quant'altro.

f) La stipulazione del contratto è subordinata al decorrere dei termini di cui all'art. 32, comma 9, del D.lgs. n. 50 del 2016.

g) L'aggiudicazione è subordinata alla verifica della corrispondenza pari almeno alle caratteristiche tecniche minime richieste nel capitolato tecnico dei prodotti offerti dall'operatore economico

19. Rinvio

Per quanto non espressamente contemplato nella presente lettera di invio si fa espresso rinvio a quanto previsto dalla vigente legislazione comunitaria e nazionale in materia di affidamento di contratti pubblici, con particolare riferimento al D.lgs. n. 50 del 2016.

20. Responsabile del procedimento

Il Responsabile del Procedimento è il Dirigente Scolastico Prof. Daniele Scarampi

II DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Daniele Scarampi

Documento firmato digitalmente