



## LICEO STATALE "Giorgio Dal Piaz"

Indirizzi: Classico, Linguistico, Scientifico e Scientifico opzione Scienze Applicate  
**FELTRE (Belluno)**



Liceo Scientifico Statale "G. Dal Piaz"  
codice AOO: AOOLDPBL  
Prot. 0005703 del 18/09/2023  
VI-2 (Uscita)

Al Sito internet  
All'Amministrazione trasparente

### OGGETTO: Capitolato tecnico ai fini dell'acquisto di dotazioni digitali (attrezzature, contenuti digitali, applicazioni e software) – LOTTO 2

PNRR Next generation EU- 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: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di Apprendimento e laboratori" – Azione 1 "Next Generation Classroom" D.M. 218/2022

**CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-961**

**CUP: C94D22003650006**

Descrizione fornitura	Q.tà
Tavoli trapezoidali e sedie: fornitura e montaggio in loco di n. 1 tavolo di forma trapezoidale con gambe e con piedini fissi e n. 1 <b>da definire</b> ; dimensioni tavolo: 75,5x58,5 cm, altezza 76; dimensioni seduta: altezza seduta 46 cm, altezza schienale 40 cm; materiale tavolo: piano in truciolare spessore 22 mm rivestito in melamina bianca con bordo in abs spessore 2 mm <b>colore da definire</b> , gambe in metallo verniciato colore grigio. materiale seduta: scocca in polipropilene riciclato di <b>colore da definire</b> , struttura grigia in metallo verniciato. Prodotto aggregabile: il piano è predisposto per il montaggio di 2 ganci, uno sul lato sinistro ed uno sul lato destro, al fine di unire i tavoli tra loro, sia affiancati orizzontalmente, sia quando uniti a gruppi da 6; certificato secondo la norma en 1729/1 ed en 1729/2. adatto all'utilizzo in aula tradizionale e 3.0. (Rif. preventivi PRE00445 del 30/05/2023 e PRE00460 del 05.06.2023).	30,00
Moduli libreria 110,6x30x226h: libreria passante a spalla portante realizzata in melaminico ( <b>colore da definire</b> ) formata da n. 1 modulo da cm 110.6x30x226h, completo di n. 6 ripiani. (Rif. preventivi PRE00445 del 30/05/2023 e PRE00460 del 05.06.2023).	8,00
Libreria e tribunette, composte dalle seguenti parti: - ART. GD13301 GRADONE: Base con struttura composta da fianchi e top in truciolare nobilitato con resine melaminiche antiriflesso, spessore 18 mm, uniti tra di loro con viti e barilotti, <b>fin. da definire</b> 135x135x48h; - ART. GD13102 GRADONE: Schienale con struttura composta da fianchi e top in truciolare nobilitato con resine melaminiche antiriflesso, spessore 18 mm, uniti tra di loro con viti e barilotti, <b>fin. da definire</b> , 135x45x43h; - ART. GD12102 GRADONE: Schienale con struttura composta da fianchi e top in truciolare nobilitato con resine melaminiche antiriflesso spessore 18 mm, uniti tra di loro con viti e barilotti, <b>fin. da definire</b> 90x45x43h; - LIBRERIA passante a spalla portante realizzata in melaminico, <b>colore da definire</b> formata da n. 6 moduli 110.6x30x226h, un modulo 99.7x30x195h, un modulo 69.7x30x195h, due spalle terminali; ogni modulo completo di n. 6 ripiani. (Rif. preventivi PRE00445 del 30/05/2023 e PRE00460 del 05.06.2023).	1,00

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Mario Baldasso

Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse