



Istituto di Istruzione Superiore
Luigi di Savoia CHIETI
ISTITUTO TECNICO E LICEO SCIENTIFICO

via E.G. D'Aragona, 21 – 66100 Chieti
tel.: 0871/344009 - c.f.: 80000200693 - cod. univoco: UFF8JK
web: savoiachieti.edu.it - e-mail: chis012006@istruzione.it
pec: chis012006@pec.istruzione.it



FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

CAPITOLATO TECNICO ARREDI

NEXT GENERATION CLASSROOM "CLASSI INNOVATIVE PER CRESCERE"

CODICE CUP: C74D22003100001

CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-961-P-19706

1. Premessa

La fornitura del materiale dovrà essere rispondente alle specifiche tecniche del presente Capitolato; il mancato rispetto dei requisiti minimi indicati di seguito determina la non ammissibilità dell'offerta.

Tutti i prodotti, oggetto della presente fornitura, dovranno essere corredati dalla documentazione che comprovi il rispetto del principio DNSH (Do Not Significant Harm) e CAM, ove previsti.

Il trasporto della merce ed il montaggio sono a totale carico dell'aggiudicatario.

La consegna, da effettuarsi presso la sede dell'Istituto in via E.G. D'Aragona n. 21, avverrà previo appuntamento da concordarsi in anticipo.

Nel seguito del presente Capitolato le caratteristiche tecniche sono sempre da intendersi come minime se non diversamente specificato.

Descrizione	Quantità
TAVOLO TRAPEZIO "Quadrio" monoposto aggregabile in conglomerato bianco a raggio 40mm. Struttura in metallo color alluminio diam. 40 con 4 traverse di collegamento cm. 80x60x76h.	120
SEDIA multiuso monoscocca in polipropilene Colori vari e piedi in polipropilene nero	120
Armadio metallico Con 2 ante a battente in lamiera, 4 ripiani regolabili all'interno. Con serratura. Ante colorate (arancio, verde arancio a scelta). 100Lx45Px200H cm Comprensivo di Montaggio Garanzia min 5 anni	34
RISPETTO DEI CRITERI DNSH E CAM- Certificazione CE secondo la norma EN 62208, Conformità a IEC297; IEC297-1; IEC297-2; IEC297-3; EN61439-1; T EN60529; EN12150-1; Conformità alla norma UNI EN ISO 9001:2015	

**Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Grazia Angeloni**