



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. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” – “Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU.

CIG: A025CA3717- C.U.P.: B94D22003680006

Cod. Prog. M4C1I3.2-2022-961-17134

Numero Gara: 9406714

Capitolato Arredi Innovativi -

1. Premessa

Il presente documento contiene la descrizione dettagliata, le quantità, gli elementi tecnici e operativi necessari alla Ditta, Impresa, Consorzio per formulare una offerta tecnico-economica per la fornitura di arredi.

2. Oggetto della Fornitura

E’ richiesta la fornitura del materiale di seguito riportato:

Prodotti	Quantità
Seduta morbida con tavoletta d’appoggio ripieghevole Struttura 4 gambe in co-iniezione metallo-polimero con braccioli e tavoletta antipanico, scocca in tecnopolimero.	50
Scrivania docente Dimensioni: 120 x 70 Struttura: pannellata in particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie	2
MOBILE MEDIO 2 ANTE BASSE CIECHE CON SERRATURA Dimensioni: L.90 x p.46,3 x H.158,3	2

Struttura: pannellata in particelle di legno nobilitati in melaminico	
<p>Seduta Docente</p> <p>Caratteristiche:</p> <p>BASAMENTO: (PLN2) Base in nylon nero, diametro mm 640, a 5 razze.</p> <p>RUOTE: A doppio battistrada con diametro mm 50, con perno in acciaio zincato ad innesto rapido, in nylon nero.</p> <p>ELEVAZIONE: Tutte le colonne a gas devono essere conformi alla norma DIN 4550 e superano il 4° livello.</p> <p>MECCANICHE: Meccanismo con movimento sincrono sedile/schienale, bloccabile in 4 posizioni. Il meccanismo deve consentire la regolazione dell'intensità di carica ed è deve essere provvisto di leva di blocco e sblocco synchron con Sistema antishock.</p> <p>BRACCIOLI: Bracciolo a "T" regolabile in altezza in polipropilene nero.</p>	2

Prezzo totale della fornitura IVA ESCLUSA:**EURO (cifre) 15.293,19 EURO (lettere)QUINDICIMILADUECENTONOVANTATRE/19****Prezzo totale della fornitura IVA COMPRESA:****EURO (cifre)18.657,69 EURO (lettere)DICIOTTOMILASEICENTOCINQUANTASETTE/69**

La fornitura dovrà prevedere il servizio di trasporto dei beni, scarico e asporto imballaggio; la consegna, l'installazione e configurazione delle attrezzature, la verifica di conformità delle attrezzature con relativo collaudo. Eventuali adattamenti (cavatterie, adattatori, canaline...) indispensabili al corretto funzionamento dei materiali forniti. Ogni altra voce di costo, pur non prevista, ma funzionale alla corretta realizzazione della fornitura.

Importo massimo di spesa posto a base d'asta:**€ 18.657,69 COMPRESO DI IVA al 22%****€ 15.293,19 IVA ESCLUSA.**

Tutto il materiale deve essere consegnato entro 120 giorni solari dalla sottoscrizione del contratto.

3. Condizioni di Fornitura**3.1 Requisiti generali**

Per tutti i prodotti, la documentazione e la manualistica dovranno essere forniti in lingua italiana. I prodotti forniti non dovranno risultare fuori produzione, ma sul mercato al massimo da 18 mesi dalla data di presentazione dell'offerta e, ove necessario, comprensivi di installazione e montaggio.

3.2 Garanzie e Manutenzione

I servizi di trasporto, installazione e montaggio, dei materiali, oggetto della presente gara, saranno a carico dell'impresa aggiudicataria. L'Impresa aggiudicataria della presente gara dovrà altresì garantire che ciascun prodotto sia privo di difetti nei materiali e nelle lavorazioni per un periodo di 24 mesi dal collaudo positivo ed in tale periodo dovrà sostituire i prodotti difettosi entro 5 giorni lavorativi dalla data di notifica. La sostituzione deve avvenire sempre con l'uso di prodotti nuovi e originali.

3.3 Consegna del materiale, montaggio e collaudo

La consegna del materiale dovrà essere effettuata a cura e a spese del fornitore presso le seguenti sedi:

- 1) Istituto di Istruzione Superiore sede Centrale Cotronei (KR)
- 2) Istituto di Istruzione Superiore Plesso di Petilia Policastro (KR)

Eventuali ritardi nella consegna nonché i casi di collaudo negativo comporteranno l'applicazione di penali secondo le modalità previste nel contratto.

3.4 Leggi e Norme di riferimento per materiali informatici;

I prodotti oggetto della fornitura dovranno soddisfare le disposizioni di Legge Italiana in materia di Sicurezza e Igiene Ambientale, Prevenzione Incendi, Norme Tecniche.

Nell'ambito dell'offerta deve essere prodotta tutta la documentazione (anche in autocertificazione) attestante la sussistenza dei suddetti requisiti per il materiale fornito.

Il Dirigente Scolastico - Project Manager
Dott.ssa Angela AUDIA
Il Gruppo Operativo di Progetto
Firmato Digitalmente