



Istituto Comprensivo "Nicola Sole" Senise

Scuola dell'Infanzia-Scuola Primaria-Scuola Secondaria I° grado ad indirizzo musicale
Sedi associate: Terranova di Pollino – Noepoli – Cersosimo – San Costantino Albanese
Castronuovo di Sant' Andrea – Sede Rione San Pietro – 85038 – SENISE (Potenza)

Web: www.icnicolasolesenise.edu.it-Peo:pzic885007@istruzione.it

Pec:pzic885007@pec.istruzione.it

Tel. Segreteria: 0973/58.40.05 - Fax 0973/58.41.96 - Presidenza 0973/68.66.39



OGGETTO: *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”. Azione 13.1.5 – “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia*

CUP: F74D22000680006

CNP: 13.1.5A-FESR PON-BA-2022-29

IST. COMP. "N. SOLE"-SENISE
Prot. 0007631 del 13/12/2022
VI (Uscita)

PROGETTO ESECUTIVO PON INFANZIA-

“Arredi innovativi e digitali per la Scuola dell’Infanzia”

Il sottoscritto D.S. pro tempore dell’Istituto Francesco D’Amato, facendo seguito all’assunzione di incarico di Progettista per la realizzazione del Progetto Pon sopra descritto per le scuole del primo ciclo ha provveduto a redigere un progetto volto a dare esecuzione all’iniziativa del P.O.N. FESR di che trattasi.

Il presente progetto ha l’obiettivo di realizzare classi adeguate e virtuali adatte a consentire agli studenti dell’Istituto forme di didattica laboratoriale e innovativa.

Con questa iniziativa la scuola quindi intende fornirsi:

1. Di arredi funzionali alla sicurezza consistenti in pareti attrezzate, librerie a parete, specchi con cornice, pareti mobili per lo svolgimento di attività creative e manuali, giochi didattici, carrelli porta libri e mobili per ausili didattici. Il tutto per n. 7 sezioni dell'infanzia dove tali arredi risultano vetusti e/o inesistenti;
2. Di supporti digitali in grado di trasformare le attuali aule in ambienti digitali, precisamente consistenti in tavoli interattivi e set STEM interfacciabili coi predetti monitor.

Sulla base delle indicazioni fornite dalla commissione di lavoro composta dai responsabili individuati del predetto ordine di scuola, tenuto conto delle necessità evidenziate previ sopralluoghi e interlocuzioni coi coordinatori di sezione, è stata svolta prioritariamente un'indagine di mercato sulla piattaforma Consip per verificare la disponibilità dei dispositivi e arredi in convenzione e le caratteristiche tecniche disponibili. È stato verificato che, rispetto alla progettazione originaria, i prodotti disponibili in Convenzione Consip non possono rispettare le esigenze dell'Istituto con riferimento alle caratteristiche tecniche.

Pertanto sulla base della disponibilità finanziaria si formula la seguente tabella di descrizione tecnica di acquisto delle forniture:

1.FORNITURE ARREDI PER N. 7 SEZIONI	<p>PARETI ATTREZZATE, LIBRERIE A PARETE, SPECCHI CON CORNICE, PARETI MOBILI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ CREATIVE E MANUALI, GIOCHI DIDATTICI, CARRELLI PORTA LIBRI E MOBILI PER AUSILI DIDATTICI, PRECISAMENTE COSÌ COMPOSTI:</p> <p>MOBILI - COMBINAZIONE 8 312X41X186H ANTE MAGNOLIA, MANIGLIE FAGGIO, PIEDINI FAGGIO</p> <p>PERLEGGERE LARGE COL.MEDITERRANEI 125X7X90H GIALLO, VERDE ALOE, ACQUAMARINA</p> <p>SPECCHIO CON CORNICE IN LEGNO 125X75</p> <p>PERDIPINGERE DA 125 COL.MEDITERRANEI 125X30X75H ACQUAMARINA, GIALLO</p> <p>COMBI CUCINA-LAVASTOVIGLIE MATERNA COL.MEDITERRANEI 104X41X59H</p> <p>CARRELLO PORTA FOGLI E COLORI 78X50X61H</p>
-------------------------------------	---

	<p>MOBILE 3 VANI 2 ANTE 104X41X98H ANTE MAGNOLIA, MANIGLIE FAGGIO, PIEDINI FAGGIO, FORATO 2 TOP</p> <p>MOBILE 3 VANI DA 104 104X41X98H NO PIEDINI - FORATURA STD</p> <p>CARRELLO PORTA LIBRI 78X50X61H 312X41X186H ANTE MAGNOLIA, MANIGLIE FAGGIO, PIEDINI FAGGIO</p> <p>PERDIPINGERE DA 125 COL.MEDITERRANEI ACQUAMARINA, GIALLO</p> <p>PERLEGGERE LARGE COL.MEDITERRANEI 125X7X90H</p> <p>SPECCHIO CON CORNICE IN LEGNO125X75</p>
2.FORNITURE DIGITALI	STEM QBOIDZ & Junior Robotics Set (bundle qboids set + junior robotic set)) consigliato x 2/3 studenti - in vaschetta pvc, comprensivo di ERP MINI CONTROLLER, 1 touch sensor,1 LED, USB cable & 1 motor. Interfacciabile con tavolo interattivo e monitor
2.FORNITURE DIGITALI	Tavolo interattivo Wacebo DabliuTouch 43" T11L-C 4K] tecnologia capacitiva I OS Android11 RAM4GB Storage32GB I apps con storie animate e giochi interattivi per avvicinarsi alle materie STEM I *F ame colore Creen interfacciabile con kit stern

RIEPILOGO PIANO DI SPESA

IMPORTO AUTORIZZATO PROGETTO	€ 75.000,00
IMPORTO PER FORNITURE E SERVIZI	€ 67.500,00
IMPORTO SPESE GENERALI	€ 7.500,00

SENISE, li 13/12/2022

**Il Dirigente Scolastico
Prof. Avv. Francesco D'Amato**