



Ministero dell'istruzione e del merito

Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia di Bari
Ufficio V - Ambito territoriale di Foggia
Scuole dell'infanzia e primaria del primo ciclo dell'istruzione
"San Ciro" di Foggia



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

DIREZIONE DIDATTICA STATALE XI CIRCOLO - "S.CIRO"-FOGGIA
Prot. 0000157 del 10/01/2023
VI-2 (Uscita)

Al sito Web istituzionale sezione dedicata
Ad Amministrazione trasparente
Ad Albo pretorio
Agli atti fascicolo del progetto

Oggetto: Capitolato tecnico fornitura di soluzioni tecnologiche per la didattica innovativa

Progetto 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

CNP: 13.1.5A-FESR-PON-PU-2022-36

Titolo progetto: Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia.

CUP: I74D22000320006

CIG: ZB939649F3

Capitolato tecnico

L’azione è finalizzata a realizzare ambienti didattici innovativi nelle scuole statali dell’infanzia al fine di creare spazi di apprendimento innovativi. Tali interventi sono finalizzati all’adeguamento degli ambienti di apprendimento delle scuole dell’infanzia statali per poter garantire lo sviluppo delle abilità cognitive, emotive e relazionali 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. Gli interventi di trasformazione degli ambienti destinati alle scuole dell’infanzia sono finalizzati a potenziare e arricchire gli spazi didattici per favorire il progressivo articolarsi delle esperienze dei bambini, lo sviluppo delle loro abilità, nelle diverse attività e occasioni ludiche, e delle proprie potenzialità di relazione, autonomia, creatività e apprendimento, anche al fine di superare disuguaglianze, barriere territoriali, economiche, sociali e culturali. Per la realizzazione di quanto su descritto, preso atto del progetto esecutivo formulato dal progettista Docente di Scuola dell’infanzia Cardone Pasquale, è stata prevista la realizzazione di ambienti didattici innovativi progettati secondo una linea comune di condotta, ossia caratterizzati da uno sfondo integratore che accompagnerà le esperienze dei bambini e le bambine, tra il simbolico e il virtuale; pertanto, ogni ambiente sarà dotato di arredi e soluzioni didattiche innovative atte al raggiungimento delle finalità previste dai campi di esperienze propri della Scuola dell’Infanzia.

Per quanto sopra, si prevede la fornitura dei seguenti beni per la categoria soluzioni tecnologiche per la didattica innovativa:

STRUMENTAZIONE TECNOLOGICA PER LA DIDATTICA INNOVATIVA per la realizzazione delle finalità progettuali:

	Articolo	quantità
1	Laboratorio multimediale interattivo - i-Theatre EDUTECH SISTEMA INTERTTIVO INTEGRATO I-THEATRE In i-Theatre sono inclusi: <ul style="list-style-type: none"> • 4 oggetti contenitori: legno, rosso, forme geometriche (cubo, piramide, cilindro, pulsante); • 6 carte funzione: rosse e bianche; • 4 schede di registrazione scena: contenitori con cavo e connessione jack con un range di colori preselezionato. 	1
2	Tavolo luminoso per la stimolazione sensoriale e visiva comprensivo di kit costruzione e forme colorate. E' composto da: TAVOLO LUMINOSO ALLUNGABILE TIKIT COSTRUZIONI TRASPARENTI - SET PRIMI PASSI CON LA MATEMATICA	1
3	Aula delle Meraviglie ambiente didattico innovativo per la scuola dell'Infanzia L'Aula delle meraviglie include: <ul style="list-style-type: none"> • Computer desktop (Cpu Intel I3 - 8 Gb memoria ram - Memoria 256 Gb Ssd - Scheda video dedicata - Windows 10 Pro e connessione wi-fi), • N. 2 proiettori interattivi (serie 6), casse audio e tutti i cablaggi canalizzati necessari al funzionamento della parete. 	1
4	Tavolo esperenziale <ul style="list-style-type: none"> • Tavolo QUADRATO 128x128x53h • Proiettore Interattivo con dito e penna e Ottica Ultracorta - EB-680WI - Risoluzione WXGA in 16:10 - Luminosità 3200 ANSI Lumens - Contrasto 14.000:1 Descrizione prodotto: EB-680WI • Staffa Video proiettore serie 6-7 Descrizione prodotto: Trust Paxxon. Potenza in uscita: 1,5 kVA, Potenza in uscita: 900 W, Tensione operativa in entrata (min): 220 V. Tipo di uscita AC: Tipo L, Quantità prese AC: 4 presa(e) AC, Tipo di porta USB: USB di tipo B. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 12 Ah, Voltaggio della batteria: 9 V. Fattore di forma: Tower, Colore del prodotto: Nero, Lunghezza cavo: 1,4 m. Larghezza: 182 mm, Profondità: 130 mm, Altezza: 320 mm 	6
5	Tavoli con pannelli luminosi a LED – kit composto da n. 2 tavoli comprensivo di kit costruzione e forme colorate. Ogni KIT è composto da 2 tavoli in legno massello con un pannello luminoso a LED nella parte superiore, gambe regolabili, il tavolo può essere impostato a 4 diverse altezze: 20 mm, 120 mm, 300 mm o 420 mm, consentendo ai bambini di diverse dimensioni di sedersi, stare in piedi o utilizzare come pannello luminoso da scrivania. Dimensioni: 600 x 600 mm. Area illuminata: 500 x 500 mm.	3

I beni forniti dovranno possedere le certificazioni previste dalle normative vigenti e, per quanto possibile, il rispetto dei requisiti di eco-compatibilità. La fornitura dei beni suddetti deve intendersi chiavi in mano, comprensiva di trasporto, montaggio e posa in opera, ove prevista.

La strumentazione tecnologica prevista determina, come da quotazioni desunte da cataloghi degli operatori economici specializzati di settore, una previsione di spesa complessiva a corpo, omnicomprensiva di qualsiasi onere accessorio (imballo, trasporto e montaggio chiavi in mano), di Euro 32.500,00 Iva inclusa.

Si presume che l'importo di spesa previsto possa essere suscettibile di miglioramenti.

Il Dirigente scolastico
Dott.ssa Tiziana Zappatore
firmato digitalmente