

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

LICEO STATALE - "TOMMASO CAMPANELLA"-LAMEZIA TERME
Prot. 0007726 del 21/07/2023
IV (Uscita)

www.liceocampanellalamezia.edu.it



Liceo Statale Tommaso Campanella

*Liceo Linguistico – Liceo delle Scienze Umane – Liceo Economico-Sociale – Liceo Musicale-Coreutico
via Bachelet, snc. - 88046 LAMEZIA TERME (CZ)*

Cod. Meccanografico: CZPM03000C - Cod. Fiscale: 82006590796

tel. 0968.22047 – e-mail: CZPM03000C@istruzione.it – sito web: www.liceocampanellalamezia.edu.it

OGGETTO: MISSIONE 4 - 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”, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – Piano Scuola 4.0, “Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi”.

CUP: E84D22006600006

CNP: M4C1I3.2-2022961

CIG: 9978158C75

LA CITTA' DEL SOLE - EDUCAMENTE CAPITOLATO TECNICO

A) SEDI INTERESSATE:

1. SCUOLA SECONDARIA SECONDO GRADO – LICEO TOMMASO
CAMPANELLA DI LAMEZIA TERME – VIA BACHELET, LAMEZIA TERME

B) DOTAZIONI DIGITALI RICHIESTE:

CAPITOLATO TECNICO

CR	Qty
TECNOLOGICO	

AULE DADA N4	
Digital Board Monitor Sma series pro da 65", 4K, player android 11 ram 4gb – rom 32gb ; Staffa inclusa	4
POSTAZIONE MOBILE IMMERSIVA COMPLETA di n3 DB 75", WORK STATION con SCHEDE VIDEO DEDICATA, n3 STAND MOVIBILI A ROTELLE, LICENZA 3YEARS CONTENUTI 3D. Postazione mobile immersiva composta di n3 Monitor interattivi 75": Android 11 Multilingua integrato (Aggiornabile ad Android 13); Sensore Ambientale per la regolazione automatica della luminosità; Tecnologia di scrittura naturale senza interruzioni; Miracast, Hotspot WiFi; Lettore di schede MicroSD per l'estensione di memoria; Progettato per permettere la manutenzione dei moduli infrarossi in loco. N3 Stand movibili con rotelle, struttura resistente e stabile. Work Station dedicata per il corretto funzionamento. Tastiera mouse WiFi. 3Years Contenuti 3D for education.	1
Multitouch Table 65" 4K, 40 Tocchi, con Player Android integrato. oltre 10.000 risorse didattiche. SmartTouch per la creazione e la gestione di presentazioni multimediali di qualsiasi tipo. Garanzia 3 Anni Carry-in	4
GENERALE 12 AULE DA 22 STUDENTI	
NOTEBOOK 2 i5 8GB WIN HOME 512GB	100
Carrello, stazione di ricarica su ruote in acciaio da 24 Ipad/Tablet/Netbook/Notebook, Alimentazione tramite presa elettrica, Dotato di 2 ventole interne per evitare il surriscaldamento dei device, Incluso timer per programmare la ricarica con funzione Power Manager che consente di gestire tempi e modalità di ricarica per gruppi di device per multiprese	12
Cuffie con microfono EDU-455M over-ear stereo con jack singolo per notebook/tablet o prodotto similare • Compatibilità computer:	100
Digital Board ' Monitor Sma series pro da 65", 4K, player android 11 ram 4gb – rom 32gb ; Staffa inclusa	8
LICENZA PERPETUA OFFICE	100
ARREDI	
AULE DADA N4	
Isola componibile, con 6 postazioni mobili. Struttura in metallo e legno rivestito.	20
Elemento centrale di chiusura dell'isola componibile. Struttura in metallo e legno rivestito.	20
Sedia Allievi - Vol. mc. 0,09 (10) - P. kg. 4,10 - seduta cm. 40x40 – altezza cm. 46	120
TENDE IGNIFUGHE	20

C) REQUISITI GENERALI DELLE DOTAZIONI DIGITALI:

Tutti i prodotti offerti dovranno essere conformi alle normative vigenti per quanto riguarda la sicurezza e le emissioni/compatibilità elettromagnetica, nonché conformi alla normativa “Restriction of Hazardous Substances” (RoHS) in materia di sostanze pericolose delle apparecchiature fornite e sono dotati della “Marcatura CE”.

D) RISPETTO DEL PRINCIPIO DNSH:

La fornitura di attrezzature e dispositivi digitali deve essere rispondente al principio DNSH, ossia di “non arrecare danno significativo agli obiettivi ambientali” (principio del “Do No Significant Harm”, DNSH), con riferimento al sistema di tassonomia delle attività ecosostenibili, di cui all’articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852. Pertanto il fornitore dovrà sottoscrivere una dichiarazione che la fornitura è rispondente al principio DNSH. La verifica dei requisiti verrà effettuata in itinere (nella fase di allestimento e di acquisizione delle forniture) ed ex-post (nella fase di collaudo/certificazione di regolare esecuzione o verifica di conformità delle attrezzature e dei dispositivi durante la quale verrà accertata l’effettiva conformità dei beni e delle attrezzature ai principi DNSH).

E) DURATA DEL CONTRATTO:

Il contratto avrà la durata di mesi 12 dalla data di stipula o dell’ordine della fornitura.

F) LISTINO PREZZI:

Il fornitore dovrà praticare, per tutta la durata contrattuale, i prezzi con cui si è aggiudicato la fornitura.

G) LUOGHI DI CONSEGNA:

Per ogni dispositivo della fornitura è stata indicata la/e quantità e il/i plesso scolastico dove devono essere consegnati (cfr. punto B)

H) TEMPI DI CONSEGNA:

La consegna dovrà essere effettuata entro 180 gg dal ricevimento dell’ordine.

IL RUP – DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Susanna Mustari

Firmato ai sensi del cad

