

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIFERIMENTO E PIANIFICAZIONE

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

ISTITUTO COMPRENSIVO "DE AMICIS" TREVIGLIO

Viale Partigiano 25 - 24047 Treviglio (BG) - Tel 0363/307056 Fax 0363/49031

e-mail bgic8ae00e@istruzione.it pec bgic8ae00e@pec.istruzione.it <http://www.icdeamicistreviglio.it>
codice fiscale 93045780165 codice ministeriale BGIC8AE00E codice univoco ufficio UFLN7M

Treviglio, 12 luglio 2023

**PNRR Missione 4 Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2
Azione 1 - Next generation classroom - Ambienti di apprendimento innovativi
progetto "InnovaMenti" codice M4C1I3.2-2022-961-P-17994
CUP G74D22007000006**

Alle ditte invitare
LORO INDIRIZZI
Agli atti

OGGETTO: Richiesta per l'acquisizione di preventivo per l'espletamento della procedura di affidamento con ordine diretto su MEPA

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

PREMESSO che con il presente avviso non è posta in essere alcuna procedura di gara d'appalto ad evidenza pubblica, ma viene dato corso esclusivamente all'acquisizione di preventivi finalizzati ad un'indagine informale di mercato, ai fini dell'espletamento della procedura di affidamento diretto con OdA su MEPA;

VISTA la Nota Ministeriale n. 86810 del 19/06/2023 con la quale vengono comunicate le date aggiornate relative al cronoprogramma di progetto .

RILEVATA l'esigenza di procedere all'acquisto e quindi con affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs 36/2023;

RILEVATA l'assenza di convenzioni CONSIP. attive, relativamente alla fornitura dei beni occorrenti;

VISTA la Determina prot. n.2061-VI.2 del 10/07/2023 di avvio indagine di mercato funzionale all'affidamento diretto tramite OdA su MEPA relativa alla fornitura di attrezzature didattiche digitali e arredi del progetto "InnovaMenti" codice M4C1I3.2-2022-961-P-17994 nell'ambito del PNRR Missione 4 Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2 - Azione 1 - Next generation classroom - Ambienti di apprendimento innovativi

INVITA

a trasmettere alla scrivente istituzione scolastica la Vostra migliore offerta in ordine ai beni sotto indicati:

LOTTO	Q.TÀ	PRODOTTO	CARATTERISTICHE
1	140	CHROMEBOOK SCUOLA PRIMARIA	Chromebook 14" Sistema operativo: Chrome OS Processore: Intel Pentium Silver N5030 o similare Memoria: RAM 8 GB - eMMC 128 GB Schermo: Display 14" FHD antiriflesso Caratteristiche: Wi-Fi, Bluetooth, Webcam Wide Vision 720p HD con microfono digitale dual-array integrato, casse audio, Audio B&O, lettore Micro SD cavo di ricarica con presa schuko completo di mouse di piccole dimensioni
2	140	CROMEBOOK SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO	Chromebook 14" touch-screen Sistema operativo: Chrome OS Processore: Intel Pentium Silver N5030 o similare Memoria: RAM 8 GB - eMMC 128 GB Schermo: Display 14" FHD antiriflesso Caratteristiche: Wi-Fi, Bluetooth, Webcam Wide Vision 720p HD con microfono digitale dual-array integrato, casse audio, Audio B&O, lettore Micro SD cavo di ricarica con presa schuko
3	12	UNITÀ MOBILE DI RICARICA CHOROMEBOOK 14"	Carrello mobile di ricarica per Chromebook 14", minimo 24 alloggiamenti, con chiusura a chiave ricarica dei singoli dispositivi adatta per presa schuko
4	7	MONITOR INTERATTIVO 65"	Monitor interattivo 65" Tipo di schermo LCD TFT (retroilluminazione a LED diretta) Area di visualizzazione 65" 4K: 1429x804 mm Risoluzione 4K UHD (3840x2160 a 60 Hz) Tempo risposta 8ms Durata pannello 50.000 ore Luminosità 350 cd/mq Contrasto 4000:1 Tecnologia di scrittura Touch Tech Vellum Audio 2x 15 Watt Connessioni: HDMI In (Rear) x2, HDMI In (Front), USB-A 2.0 (Rear), USB-A 2.0 (Front), USB Touch (Type B) (Rear)USB Touch (Type B) (Front), USB-A 3.0 (faster data transfer) (Front), LAN In (RJ45), LAN Out (RJ45), RS-232, Wake-on-LAN, Wi-Fi Module, VGA In, VGA Audio In, CVBS, Mic In (3.5 mm), Headphone, 802.11a/b/g/n/ac Wireless 2x2 inclusa installazione e messa in opera

L'offerta potrà riguardare l'intera fornitura o singoli lotti della stessa.

L'indagine di mercato e la successiva procedura comparativa non comportano avvio di gara pubblica, non prevedono graduatorie di merito o attribuzioni di punteggio, non costituiscono

proposta contrattuale e pertanto non vincolano giuridicamente l'Istituto Scolastico, che si riserva di affidare la fornitura al soggetto che riterrà più idoneo secondo criteri di economicità (al prezzo più basso), affidabilità e tempi di esecuzione. La Dirigente Scolastica potrà aggiudicare la fornitura anche in presenza di una sola offerta, previa verifica della congruità della stessa e del rispetto dei vincoli contrattuali previsti per gli acquisti effettuati dalle pubbliche amministrazioni nonché delle specifiche prescrizioni legate ai progetti finanziati con fondi del PNRR; la stessa si riserva in ogni caso ed in qualsiasi momento il diritto di sospendere, modificare, integrare o annullare, in tutto o in parte, sia l'indagine esplorativa che la richiesta a presentare offerte o di non dar seguito ad alcuna procedura di scelta del contraente, senza che ciò possa costituire diritto o pretesa a qualsivoglia risarcimento, indennizzo o rimborso dei costi o delle spese eventualmente sostenute dagli operatori economici per aver fornito le informazioni richieste o per aver formulato offerta di partecipazione alla procedura comparativa.

L'offerta dovrà pervenire entro e non oltre il termine perentorio delle ore 13:00 del 19 luglio 2023, tramite mail certificata all'indirizzo bgic8ae00e@pec.istruzione.it indicando nell'oggetto: Preventivo attrezzature digitali progetto InnovaMenti - PNRR Next Generation Classroom

Ringraziando per l'attenzione riservata, l'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Donatella Finardi

*documento firmato digitalmente
ai sensi D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.*