



## ISTITUTO COMPRENSIVO DELLA VAL NERVIA

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I grado

Via S. Rocco - 18033 Camporosso (IM)

☎ 0184293201

💻 [www.icvalnervia.edu.it](http://www.icvalnervia.edu.it)

✉ [IMIC80200R@istruzione.it](mailto:IMIC80200R@istruzione.it)

Posta certificata: [IMIC80200R@pec.istruzione.it](mailto:IMIC80200R@pec.istruzione.it)

C.F.: 90057210081



**CUP: B34D22001680006**

I.C. DELLA VAL NERVIA  
Prot. 0000047 del 06/01/2023  
VI-2 (Uscita)

**AGLI OPERATORI ECONOMICI INVITATI**

**Educational Technology srl**

**U.V.A.D.A. snc**

**Tecnica e Futuro srl**

**OGGETTO:** **Indagine di mercato - Richiesta condizioni fornitura "a corpo"** Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - 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 - Azione 13.1.5 "Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia".  
Codice Progetto **13.1.5A-FESR PON-LI-2022-69**.

Intendendo procedere all'affidamento diretto del servizio in oggetto, ai soli fini di un'indagine di mercato, con la presente siamo a richiedervi l'invio delle Vs. condizioni di vendita per i prodotti e servizi di seguito elencati.

Nell'ambito del PON FESR "Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia" a seguito dell'autorizzazione del MIUR, si intende affidare in economia, ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs 50/2016, la realizzazione del citato progetto riguardante la fornitura "a corpo" e l'installazione di attrezzature e strumentazioni tecnico-informatiche, con la formula "**chiavi in mano**".

La fornitura dovrà essere realizzata secondo le modalità e le specifiche definite qui di seguito. Codesta impresa, considerata la presenza nel MEPA per gli articoli richiesti, ove interessata, è invitata a presentare la propria migliore offerta tecnico - economica per la realizzazione dell'attività in oggetto entro e **non oltre le ore 13,00 del giorno 10/01/2023 via PEC all'indirizzo: [imic80200r@pec.istruzione.it](mailto:imic80200r@pec.istruzione.it)**.

La procedura d'acquisto, promossa da questa Istituzione Scolastica servirà per l'acquisto di attrezzature e strumentazioni tecnico-informatiche e dei relativi servizi connessi mediante affidamento diretto nell'ambito del Mercato Elettronico della P.A. (MEPA).

Le attrezzature ed i relativi servizi richiesti sono quelle inserite a seguire.

L'aggiudicatario dovrà consegnare ed installare le forniture presso le varie sedi dell'Istituto.

**RICHIESTA MATERIALI DA FORNIRE**

Quantità	Descrizione	Aliquota IVA
12	<p><b>Monitor interattivo 65" Led con filtro luce blu, tecnologia Touch infrarossi integrata, dotato di Array 4 microfoni.</b></p> <p>Dimensioni Superficie attiva 65", formato 16:9  Risoluzione 4K (3840 x 2160 Pixel)  Retroilluminazione LED, Wide color gamut con Filtro Anti Luce Blu incorporato  Profondità colore 65": 8bit (1,07 miliardi colori)  Luminosità 400 cd/m2</p> <p>Rapporto di Contrasto (dinamico) 4000:1  Tempo di risposta 8ms  Angolo di visione 178°Durata minima pannello 50.000 h  Sensore protezione termica</p> <p>Array 4 microfoni integrati con riduzione del rumore e cancellazione dell'eco:  Audio, Speaker 15Wx2  Touch  Vetro antiriflesso e anti-impronta digitale, grado di durezza 7H  Touch screen infrarossi integrato al display  20 tocchi multi-touch (win), 10 tocchi multi-touch (Android)</p> <p>Strumenti di interazione e scrittura: penna, dito, mano.  Sono comprese 2 penne con supporto magnetico per il monitor.Object recognition, il monitor supporta il riconoscimento di oggetti, in grado di differenziare dito, penna e palmo della mano e reagire come pennarello, penna sottile o gomma  Monitor touch compatibile con Windows Ink, Office 365/2019, Microsoft Whiteboard  Sistema incorporato Monitor  Android 8.0, con processore ARM Cortex A73 x2 + A53 x 2 ( A53 : 1,05-1,3 GHz; A73 : 1,15-1,5GHz) , GPU Mali G51 x 4, risoluzione 4K Uhd,4gb Ram, 64 gb Rom</p> <p>Wi-Fi integrato 2.4Ghz/5Ghz; supporta Wi-Fi and hotspot contemporaneamente  Display management (app Android)  Garanzia 3 anni On Site, gestita in Italia</p>	22 %
1	<b>Carrello per monitor interattivo fisso 55-120"</b>	22 %
2	<p><b>HP OFFICEJETPRO 9014 E</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stampa, copia, scansione, fax</li> <li>• A colori</li> <li>• Stampante dotata di misure di sicurezza dinamica</li> <li>• Velocità di stampa fino a 22 ppm in bianco e nero e 18 ppm a colori</li> <li>• ADF da 35 fogli; stampa da porta USB frontale; scansione verso e-mail; stampa fronte/retro; ADF fronte/retro a due passaggi</li> <li>• Velocità processore 1,2 GHz</li> <li>• Memoria standard 512 MB</li> <li>• Schermo 6.86 cm (2.7 in) Capacitive Touchscreen CGD</li> </ul> <p>Funzionalità della stampa da mobile:  Chrome OS,</p>	22 %

	<p>applicazione HP Smart, Apple AirPrint™, stampa Wi-Fi® Direct, certificazione Mopria™</p> <p>Funzionalità wireless: Sì, WiFi 802.11a/b/g/n integrata Capacità di rete: Sì, tramite Ethernet integrata wireless 802.11a/b/g/n</p> <p>Connettività, standard</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 USB 2.0</li> <li>• 1 host USB</li> <li>• 1 Ethernet</li> <li>• 1 wireless 802.11a/b/g/n</li> <li>• 2 porte del modem RJ-11</li> <li>• ricomposizione in assenza di risposta</li> <li>• composizione rapida</li> <li>• selezione rapida di gruppi</li> <li>• blocco dei fax indesiderati</li> <li>• inoltro di fax (solo in bianco e nero)</li> <li>• suoneria personalizzata</li> <li>• invio ritardato (solo in bianco e nero)</li> <li>• scansione e fax</li> <li>• invio e ricezione di fax tramite PC</li> <li>• volume del fax (off/basso/alto)</li> <li>• CID</li> </ul>	
3	<p><b>Fotocamera digitale con scheda</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DSC-W810 Fotocamera con sensore 20,1 MP, zoom ottico 6x, filmato HD a 720p, Party Mode e Panoramica</li> <li>• Sensore Super HAD CCD da 20,1 MP</li> <li>• Obiettivo con zoom ottico 6x di Sony</li> <li>• Cattura tutto con il grandangolo</li> </ul> <p>dotata di Scheda Di Memoria Da 64 GB SDXC Fino A 170 MBs</p>	22 %
2	Notebook i5 8GB 256 GB Windows 10 PRO	22%
3	<p><b>Tablet Android</b></p> <p>Capacità di memoria 64GB Dimensione schermo 10.5 Pollici Risoluzione massima del display 1920 x 1200 Pixel Wi-Fi Dimensioni memoria RAM 4 GB Sistema operativo Android 11</p>	22 %

**Si precisa che la richiesta è a scopo puramente esplorativo, non costituisce affidamento del servizio e della fornitura e che la scuola si riserva anche di non procedere.**

Ringraziando per l'attenzione, si porgono distinti saluti.

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Francesco Lettieri  
Firma autografa omessa ai sensi  
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993