



ISTITUTO COMPRENSIVO ROGGIANO GR. - ALTOMONTE

Piazza della Repubblica, 1
87017 – ROGGIANO GRAVINA (Cosenza)

☎ 0984/507047 – Fax 0984/485884 – Cod Mecc.: CSIC87500G – C.F. 98077580789 – Codice Univoco Ufficio: UFJS0S
e-mail: csic87500g@istruzione.it – p.e.c. : csic87500g@pec.istruzione.it – Sito: www.icroggianogravina-altomonte.edu.it

Prot. n.2147/l-1

Roggiano Gravina, li 30/03/2022

AGLI ATTI

Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) -Articolo 32 del Decreto-legge 22 marzo 2021, n. 41, convertito, con modificazioni, della legge 21 maggio 2021, n. 69 per il completamento del programma di sostegno alla fruizione delle attività di didattica digitale integrata nelle Regioni del Mezzogiorno. Decreto del Ministro dell'istruzione, di concerto con il Ministro per il sud e la coesione territoriale e il Ministro per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, 30 settembre 2021, n. 290. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

CUP: H49J21009940001

CAPITOLATO TECNICO

L'obiettivo del progetto è quello di consentire la dotazione di monitor digitali interattivi touch screen, con pc OPS o Notebook da integrare, che costituiscono oggi strumenti indispensabili per migliorare la qualità della didattica in classe e per utilizzare metodologie didattiche innovative e inclusive.

APPARATI RICHIESTI
(caratteristiche minime)

Sezione: Monitor digitali interattivi touch screen e notebook per la didattica digitale integrata

Q.TÀ	DESCRIZIONE
4	<p><u>MONITOR INTERATTIVO 75" 4K</u> Vetro Temperato, spessore 4 mm, antiriflesso, durezza 7 Mohs - Display 16:9 - LCD con retroilluminazione LED - Area attiva 75" - Angolo di visione 178°/178° Dimensioni (mm) 1708 x 1013 x 89 - Dimensioni VESA (mm) 600 x 400 - Dimensioni display (mm) 1650,24 x 928,26 Risoluzione 4K (3840 x 2160) - Contrasto 5000:1 - Luminosità 500 cd/mq -Colori 1,07 miliardi - Tecnologia touch Infrarossi Tempo di risposta 3 ms -Player Android integrato : Android 9.0 multilingua, pr ocessore quad-core A55, RAM 2GB, memoria 16GB (espandibile) - Wireless on - Punti touch 20 Uscita USB 1 posteriore, 1 frontale Ingresso USB 2 posteriori , 3 frontali Ingresso HDMI 2 posteriori, 1 frontale Ingresso VGA 1 Ingresso audio PC 1 Ingresso AV 1 Ingresso YPbPr 1 Ingresso LAN 1 Uscita AV 1 Uscita SPDIF 1 Uscita cuffie 1 Porta RS-232C 1 Lettore schede TF e microSD Si Casse integrate 20W x 2</p>

Q.TÀ	DESCRIZIONE
5	NOTEBOOK INTEL CORE I3 Processore Intel® Core™ I3-1005G1 (1,2 GHz - 4 MB L2) SSD: 512 GB - RAM: 8 GB - Display: 15,6" LCD WiFi IEEE 802.11a/b/g/n/ac - Bluetooth 4.2 - Windows 11 Home / Aggiornabile a Widows 11

REQUISITI DI CONFORMITÀ

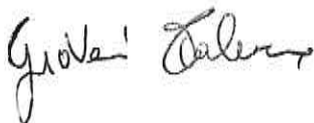
Le apparecchiature fornite devono essere munite dei marchi di certificazione riconosciuti da tutti i paesi dell'Unione Europea e devono essere conformi alle norme relative alla compatibilità elettromagnetica. Il Fornitore dovrà garantire la conformità delle apparecchiature alle normative CEI o ad altre disposizioni internazionali riconosciute e, in generale, alle vigenti norme legislative, regolamentari e tecniche disciplinanti i componenti e le modalità di impiego delle apparecchiature medesime ai fini della sicurezza degli utilizzatori.

DESCRIZIONE DEI SERVIZI CONNESSI

Consegna – installazione e configurazione.

Tutto il materiale dovrà essere consegnato installato direttamente presso le sedi della stazione appaltante entro e non oltre il 31/05/2022

Il Progettista
 Ins. Giovanni PALERMO



Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Rosina GALLICCHIO
 Firmata Digitalmente da: Gallicchio Rosina
 GALLICCHIO ROSINA/31004728
 = Ministero Istruzione Università e Ricerca/80185250588