



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



UNIONE EUROPEA



Ministero dell'Università e Ricerca



## Istituto Comprensivo Statale "Gaetano Guarino"

**C.T.S. Centro Territoriale di Supporto Prov. Agrigento**

**Scuola Polo Inclusione - Indirizzo Musicale e sportivo**

Via Cap. E. Basile – 92026 Favara 0922 436110 – 0922 436467

email agic85900b@istruzione.it - Pec email agic85900b@pec.istruzione.it

C.U.: UFTPAQ C.M.: AGIC85900B –C. F. 93062360842

Sito web. [www.icguarino.edu.it](http://www.icguarino.edu.it)

I.C.- "GAETANO GUARINO"- FAVARA  
Prot. 0003519 del 14/03/2022  
VI-10 (Uscita)

All'Albo online - Amministrazione trasparente

Atti Fascicolo digitale PON FESR

*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 - Azione 13.1.2 "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" – Avviso pubblico prot.n. 28966 del 06 settembre 2021.*

**OGGETTO: RELAZIONE PROGETTISTA PON FESR "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" – Cod.: 13.1.2A-FESR PON-SI- 2021-523**

**CUP: D29J21011220006**

In riferimento all'attuazione del PON FESR "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" di cui all'Avviso pubblico prot.n. 28966 del 06/09/2021, autorizzato dal M.I. con nota prot.n. AOODGEFID/0042550 del 02 novembre 2021, in qualità di Progettista – incarico prot.n.3244 del 09/02/2022 -, avendo preso visione dei moduli previsti dal Piano:

- Monitor digitali interattivi per la didattica – importo disponibile forniture € 31.214,82

1. Digitalizzazione amministrativa - importo disponibile forniture € 2.349,50

relaziona quanto segue:

### 2. MODULO "Monitor digitali interattivi per la didattica"

**Fornitura di n. 19 Monitor Interattivi a supporto della didattica aventi le seguenti caratteristiche tecniche minime:**

- ✓ Area Attiva 65" UHD 4K;
- ✓ Risoluzione 4K UHD (3840x2160@ 60Hz);
- ✓ Luminosità schermo 350 cd/ m<sup>2</sup>;

- ✓ 40 Tocchi simultanei;
- ✓ 2 touch pen;
- ✓ Casse integrate minimo 10 W;
- ✓ Connettività Hdmi – Usb - Wifi;
- ✓ Sistema operativo Integrato Android 8.0;
- ✓ Ram 4 GB;
- ✓ Rom 32 GB;
- ✓ Cavo Usb 3 Mt;
- ✓ Cavo Hdmi 3 Mt;
- ✓ Software produttività incluso (web browser, visualizzatore doc, google classroom, meet, skype, ...)
- ✓ Splitscreen;
- ✓ Software octopus
- ✓ Staffa di supporto omologata inclusa;
- ✓ Carrello su ruote per monitor 65/75 pollici
- ✓ Installazione Montaggio comprensivo di cavi e canalina di collegamento;
- ✓ Formazione del personale
- ✓ Garanzia 2 anni;
- ✓ Consegna montaggio e installazione e formazione

### 3. MODULO “Digitalizzazione amministrativa”

Fornitura di n. 1

- ✓ CASE M.TOWER;
- ✓ masterizzatore dvd 1x5.25" 3(4)x3.5" 2(1)x2.5" 1xUSB2.0+1xUSB3.0 ;
- ✓ ALIMENTATORE 500W FREE SILENT
- ✓ CPU INTEL CORE i3-MB H510M-K LGA1200 2DDR4 VGA+HDMI PCIe M2 mATX DDR4 8 Gb 2666Mhz –
- ✓ FURY BEAST SSD M.2(2280) 500GB NVME SNVS/500G PCIE3.0X4 READ:2100MB/S-WRITE:1700MB/S
- ✓ WINDOWS 10 PRO
- ✓ Tastiera e mouse WI-FI

Fornitura n. 1

- ✓ CASE M.TOWER;
- ✓ masterizzatore dvd 1x5.25" 3(4)x3.5" 2(1)x2.5" 1xUSB2.0+1xUSB3.0 ;
- ✓ ALIMENTATORE 500W FREE SILENT
- ✓ CPU INTEL CORE i5-MB H510M-K LGA1200 2DDR4 VGA+HDMI PCIe M2 mATX DDR4 16 Gb 2666Mhz –
- ✓ FURY BEAST SSD M.2(2280) 500GB NVME SNVS/500G PCIE3.0X4 READ:2100MB/S-WRITE:1700MB/S
- ✓ WINDOWS 10 PRO
- ✓ Tastiera e mouse WI-FI
- ✓ N. 1 Monitor multimediale 24 pollici
- ✓ N.1 Monitor multimediale 27 pollici
- ✓ N. 2 Gruppi di continuità
- ✓ consegna montaggio e installazione e travaso dati pc segreteria e configurazioni periferiche.



Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Gabriella Bruccoleri