



LICEO SCIENTIFICO" LEONARDO DA VINCI" FLORIDIA

SEDE ASSOCIATA LICEO SCIENTIFICO DI CANICATTINI BAGNI

Liceo Scientifico - Scienze Umane - Linguistico - Economico Sociale - Scienze Applicate - Sportivo

Viale Vittorio Veneto Contrada Serrantone 96014 - FLORIDIA (SR) TEL.: sede centrale 0931/949768 - FAX: 0931/940456

e-mail: srps150001@istruzione.it pec: srps150001@pec.istruzione.it

C. F.: 93079140898

LICEO SCIENTIFICO - LEONARDO DA VINCI-FLORIDIA
Prot. 0004325 del 27/04/2022
VI-7 (Entrata)

All'Albo pretorio online dell'Istituto
Al sito Web sezione PON

VERBALE DI COLLAUDO

FORNITURA PROGETTO 13.1.2A-FESR PON-SI-2021-596 "DIGITAL BOARD" MODULO DIGITALIZZAZIONE AMMINISTRATIVA

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. 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 6 settembre 2021 per la trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione “.
Cup: H49J21007540006

L'anno duemilaventidue, il giorno ventisei del mese di aprile alle ore 09,00 presso i locali dell'aula informatica del Liceo Scientifico Leonardo da Vinci di Floridia, il sottoscritto assistente tecnico Grasso Giuseppe collaudatore giusta nomina prot. N. 1920 del 21/02/2022 procede al collaudo della fornitura delle apparecchiature digitali acquistate per la realizzazione del progetto “Digital Board” modulo digitalizzazione amministrativa.

In data 15/03/2022 è stato trasmesso l'ordine diretto di acquisto O.D.A. n. 6703446 Mepa con protocollo numero 2681 alla ditta 3D Sistemi società cooperativa.

La ditta fornitrice 3D Sistemi società cooperativa e come da fattura numero 18 del 28 marzo 2022 ha provveduto alla consegna presso i locali della Scuola del seguente materiale:

QUANTITA'	PRODOTTO	CARATTERISTICHE TECNICHE
2	PC// D700MCES-511500003X/I5/16/512/WP	PC DESKTOP PROCESSORE I5 – 16 GB RAM – Hard Disk 512
9	MONITOR // 27 MONITOR BASIC-LINE IPS FHD	Pannello IPS Full HD da 27" con colori realistici. Connessioni VGA e HDMI – Adatto a configurazioni multi-monitor, supporto di montaggio VESA.

Tutta la fornitura prevista è stata consegnata, è stata verificata la conformità e corrispondenza dei prodotti acquistati, i PC sono stati accesi e inizializzati, i Monitor sono stati collegati ai PC accessi e testati.

Pertanto tutto ciò premesso il sottoscritto dichiara quanto sopra indicato e certifica il perfetto funzionamento dei prodotti consegnati.

Tutte le operazioni di collaudo hanno termine alle ore 11,00 con esito positivo.

Florida 26/04/2022



IL COLLAUDATORE

Giuseppe Grasso

VISTO

Il Dirigente Scolastico
Prof. Marcello Pisani