



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

All'Albo dell'Istituzione scolastica

Progetto – PON/FESR Smart class Galilei

Articolazione **10.8.6A – Realizzazione di Smart class per la scuola del secondo ciclo**

Autorizzazione **PON/FESR Prot.n. AOODGEFID/21962 del 16/07/2020**

C.U.P. n. C66J20000140007

C.I.G. n. Z962E24945

VERBALE DI COLLAUDO

Nei giorni 11, 12 e 13 novembre 2020, presso i locali del Liceo Scientifico Statale Galileo Galilei, è stato effettuato il collaudo della fornitura della ditta 2f COMPUTERS s.r.l., nell'ambito del progetto PON/FESR Realizzazione di Smart class per la scuola del secondo ciclo **Smart class Galilei**, codice identificativo **10.8.6A – FESR PON – SI – 2020 - 634**.

La ditta ha proceduto alla consegna e installazione della fornitura, cui ha fatto seguito la verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta ed indicate nel Capitolato Tecnico da parte del collaudatore incaricato.

Il materiale collaudato, di seguito elencato

Descrizione	Quantità
Monitor professionale IFP HELGI 65" V Series 4K	6
VENTRY – Universal Flat Screen Wall Mount (VESA 800x500) Black	3
Supporto Helgi pavimento/cartongesso IFP/LFD max 86"	1
Carrello per monitor da 55" a 80", con mensola	2

risulta conforme e funzionante nelle sue componenti hardware, i software dedicati e i sistemi operativi installati, gli schermi interattivi collegati e funzionanti sia in sincrono che in asincrono opportunamente contrassegnati.



Collaudatore incaricato
Prof.ssa Anna Ninfa Rizzo