



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Istituto Comprensivo Statale Filippo De Pisis

Viale Krasnodar 102 – 44124 Ferrara

Cod. Meccanografico FEIC81300G – Tel. 0532-901020 – Fax 0532-904444

C.F. 93076240386 – mail: [feic81300g@istruzione.it](mailto:feic81300g@istruzione.it) – PEC: [feic81300g@pec.istruzione.it](mailto:feic81300g@pec.istruzione.it)

Prot. n° 160 dell'11/01/2023

Ferrara, 11 gennaio 2023

All'albo online  
Al sito web Istituto  
Agli atti

**OGGETTO: VERBALE DI COLLAUDO (Modulo "Monitor digitali interattivi per la didattica")**

Fondi Strutturali Europei – 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 13.1.2 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"

**CNP: 13.1.2A-FESRPON-EM-2021-24**

**CUP: G79J21009820006**

**CIG: 915508899C**

**VERBALE DI COLLAUDO**

Premesso

che con ODA sul MEPA, prot. n. 2109/VI.2 del 25/03/2022, veniva affidata alla Ditta "MULTICOPIA e ARREDAUFFICIO s.r.l." con sede in Via M.M.Plattis, 2/6, 44124 Ferrara (FE), Partita IVA: 01564380382, la fornitura di "MONITOR INTERATTIVI TOUCHSCREEN" E attrezzatura per la "DIGITALIZZAZIONE AMMINISTRATIVA".

L'anno 2023 il giorno 11 del mese di gennaio, alle ore 11:00 il Sig. Daniele Debiagi, in qualità di COLLAUDATORE, in seguito ad incarico conferito con nota prot. n. 1803 del 15/03/2022, presso i locali dell'IC "Filippo De Pisis", procede e comunica gli interventi di collaudo effettuati nei vari Plessi dell'Istituto nei quali sono stati installati i materiali oggetto del Collaudo e dell'ODA su MEPA del 25/03/2022, per procedere alla verifica e certificazione finale delle seguenti forniture:

Firmato digitalmente da ENRICO BERTOLI

| PRODOTTO  | QUANTITÀ | MODULO DI DESTINAZIONE                        |
|---|----------|---|
| DISPLAY SERIE SMART GX165-75" (SBID-GX175)  | NR. 23   | Monitor digitali interattivi per la didattica |
| DISPLAY SERIE SMART GX165-65" (SBID-GX155)  | NR. 2    | Monitor digitali interattivi per la didattica |
| STAFFA MURO PER DISPLAY SERIE SMART GX165-75" (OM-SLIM800)                                    | NR. 23   | Monitor digitali interattivi per la didattica |
| CARRELLO VESA 200/200-800/400 55-80 Pollici (MB4627)  | NR. 2    | Monitor digitali interattivi per la didattica |
| MULTIPRESA 5 PRESE UNIVERSALI ITA/SCHUKO 10/16 A-SPINA 16 con interruttore CAVO MT3 (LKMP053) | NR. 1    | Monitor digitali interattivi per la didattica |

Le matricole indicate nel D.D.T. n.8317 del 16/12/2022 corrispondono con quelle presenti nel materiale installato nei 5 plessi dell'Istituto "Filippo De Pisis" di Ferrara.

I **2 MONITOR DISPLAY SERIE SMART GX165-65"** corrispondono alle caratteristiche minime richieste nel capitolato tecnico del Progettista per dimensioni, retroilluminazione, formato, risoluzione schermo, angolo di visione, altoparlanti, funzioni touch, android, ingressi video, connettività e funzionalità multitouch.

I **23 MONITOR DISPLAY SERIE SMART GX165-75"** corrispondono alle caratteristiche minime richieste nel capitolato tecnico del Progettista per dimensioni, retroilluminazione, formato, risoluzione schermo, angolo di visione, altoparlanti, funzioni touch, android, ingressi video, connettività e funzionalità multitouch.

I **2 CARRELLI VESA 200/200-800/400 55-80 pollici** corrispondono alle caratteristiche minime richieste nel capitolato tecnico del Progettista per dimensioni, adattamento a monitor plasma/lcd/led da 55-100", supporto vesa, peso tv supportato: 150 kg, base rettangolare con ruote, ruote dotate di freno e mensola integrata porta attrezzature. Risulta conforme la *multipresa* 5 prese universali in dotazione per la funzionalità delle apparecchiature.

Il materiale è stato consegnato con il seguente documento di trasporto: n.8317 del 16/12/2022 (prot. n. 7790 del 19/12/2022).

Il materiale è risultato visibilmente integro ed installato correttamente nei Plessi dell'Istituto.

Le attrezzature del modulo "Monitor digitali interattivi per la didattica" sono state installate nei seguenti plessi dell'I.C. "De Pisis":

"IC DE PISIS" (Sede Centrale) – Viale Krasnodar, 102 in Ferrara

PLESSO "MATTEOTTI" – Via Italo Svevo n.1 in Ferrara

PLESSO PRIMARIA "FRANCESCHINI" – Via Ladino n. 26 in Porotto

PLESSO MEDIE POROTTO (Succursale De Pisis) – Via Ladino n.19 in Porotto

PLESSO PRIMARIA "FONDORENO" – Via Catena n. 98 in Fondoreno.

Il collaudo delle apparecchiature è avvenuto in diverse giornate - indicate pedissequamente nel timesheet - nei vari Plessi con l'indicazione dell'arco temporale e delle relative fasce orarie.

**Effettuate le opportune verifiche e test sugli apparati forniti e accertato che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti, al termine risulta quanto segue:**

**la fornitura del materiale corrisponde a quanto richiesto con determina di aggiudicazione definitiva Prot. n. 2109/VI.2 del 25/03/2022;**

sono stati effettuati **una serie di test diagnostici** che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e caratteristiche descritti nell'ordine di acquisto;

**i materiali impiegati sono tutti di buona qualità;**

**ogni apparecchiatura e componente** possiede le caratteristiche e le certificazioni richieste;

il corretto funzionamento di tutti i sistemi;

le **lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;**

**che l'installazione rispetti i requisiti di sicurezza** previsti dalla normativa vigente;

**la fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.**

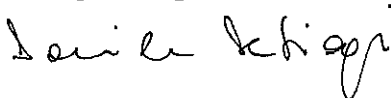
Il collaudatore sig. **Daniele Debiagi**, pertanto, ha considerato la perfetta efficienza degli articoli summenzionati, che sono risultati qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego.

Per i motivi sopra elencati **l'esito del collaudo è POSITIVO.**

**La seduta è tolta alle ore 13:00.**

Il collaudatore

Sig. Debiagi Daniele



Il Dirigente Scolastico  
Prof.re Enrico Bertoli  
(Firmato digitalmente)



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Istituto Comprensivo Statale Filippo De Pisis

Viale Krasnodar 102 – 44124 Ferrara

Cod. Meccanografico FEIC81300G – Tel. 0532-901020 – Fax 0532-904444

C.F. 93076240386 – mail: [feic81300g@istruzione.it](mailto:feic81300g@istruzione.it) – PEC: [feic81300g@pec.istruzione.it](mailto:feic81300g@pec.istruzione.it)

Prot. n° 160 dell'11/01/2023

Ferrara, 11 gennaio 2023

All'albo online  
Al sito web Istituto  
Agli atti

**OGGETTO: CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE (Modulo "Monitor digitali interattivi per la didattica")**

Fondi Strutturali Europei – 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 13.1.2 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"

**CNP: 13.1.2A-FESRPON-EM-2021-24**

**CUP: G79J21009820006**

**CIG: 915508899C**

**CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE**  
(art. 17 c.2 D.I. 129/2018; art 102 D.Lgs 50/2016)

Il giorno 11 del mese di gennaio 2023 presso l'Ufficio di Presidenza io sottoscritto Dirigente Scolastico dell'I.C. "FILIPPO DE PISIS" di Ferrara in qualità di RUP, ho esaminato il verbale di collaudo redatto dal Sig. Daniele Debiagi, in qualità di Collaudatore incaricato con nota prot. n° 160 dell'11/01/2023, per valutarne la rispondenza all'ordine e la corretta fornitura del materiale informatico per il progetto di cui in oggetto:

**Affidatario:** Ditta "MULTICOPIA e Arredaufficio s.r.l." con sede in Via M.M. Pattis, 2/6 - 44124 Ferrara, Partita IVA: 01564380382

**Importo affidamento** per la MONITOR DIGITALI INTERATTIVI PER LA DIDATTICA: € 50.188,00 al netto dell'IVA al 22% (€ 11.041,36);

**Firmato digitalmente da ENRICO BERTOLI**

Ordine Diretto di Acquisto su MEPA: n° 6728886 del 25/03/2022;

Materiale consegnato, intera fornitura consistente in:

| PRODOTTO  | QUANTITÀ | MODULO DI DESTINAZIONE                        |
|---|----------|---|
| DISPLAY SERIE SMART GX165-75" (SBID-GX175)  | NR. 23   | Monitor digitali interattivi per la didattica |
| DISPLAY SERIE SMART GX165-65" (SBID-GX155)  | NR. 2    | Monitor digitali interattivi per la didattica |
| STAFFA MURO PER DISPLAY SERIE SMART GX165-75" (OM-SLIM800)                                    | NR. 23   | Monitor digitali interattivi per la didattica |
| CARRELLO VESA 200/200-800/400 55-80 Pollici (MB4627)  | NR. 2    | Monitor digitali interattivi per la didattica |
| MULTIPRESA 5 PRESE UNIVERSALI ITA/SCHUKO 10/16 A-SPINA 16 con interruttore CAVO MT3 (LKMP053) | NR. 1    | Monitor digitali interattivi per la didattica |

Documenti di trasporto: n. 8317 del 16/12/2022.

Da suddetto verbale, acquisito al **Prot. n. 160 Vi.3 dell'11/01/2023**, la fornitura risulta essere conforme in qualità e quantità nonché perfettamente rispondente ai requisiti richiesti.

I beni forniti risultano perfettamente funzionanti e dotati degli standard di sicurezza.

Si certifica pertanto, ai sensi dell'art. 102 del Dlgs. 50/2016 e succ. modifiche la **REGOLARE ESECUZIONE DELLA FORNITURA.**

**Il Dirigente Scolastico  
Prof.re Enrico Bertoli  
(Firmato digitalmente)**

**Firmato digitalmente da ENRICO BERTOLI**