



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

I.C. "Garibaldi"

Via G. Marconi, 46 - Tel. 0261294190

20092 CINISELLO BALSAMO (Milano)

Cod. Fisc. 94581370155 - Cod. Min. MIIC8AR001

Email miic8ar001@istruzione.it - miic8ar001@pec.istruzione.it

Codice Univoco UFRWPT

OGGETTO: Verbale di collaudo - 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) Obiettivo Specifico 13.1 – 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 I79J21006620006

CNP 13.1.2A-FESRPON-LO-2021-50

VERBALE DI COLLAUDO

In data odierna 10.05.2022 presso la sede principale dell'Istituto Comprensivo “Garibaldi”, sito in via Marconi 46 – Cinisello Balsamo, il sottoscritto Riccardo Geraci, CF: GRCR75L17B393O in qualità di collaudatore nominato dalla scuola con contratto prot. 0000800 del 26.01.22, il Dirigente Scolastico dott. Stefano Bonanomi, il Sig. Massimiliano Colciaghi in qualità di rappresentante della ditta TSA SRL P.IVA 05492010961, iniziano le procedure di collaudo con l'esame delle caratteristiche delle apparecchiature informatiche accompagnatorie e relativo materiale accessorio per verificare la loro corrispondenza alle voci riportate nelle fatture accompagnatorie, nonché lo stato ed il livello di aderenza funzionale, secondo quanto presentato nell'offerta e capitolato tecnico relativi ai contratti di fornitura nell'ambito del presente progetto:

- n. identificativo ordine 6631804 – Ordine notebook digital board – Digitalizzazione amministrativa
- n. identificativo ordine 6627477 - MONITOR INTERATTIVI - PON DIGITAL BOARD
- n. identificativo ordine 6633980 – Ulteriori 2 notebook per digital board
- n. identificativo ordine 6627667 - 4 Monitor interattivi (finanziati con fondi scolastici)

I plessi dell'Istituto interessati dall'intervento sono indicati a seguire:

1. Uffici di segreteria
2. Scuola secondaria di primo grado Marconi
3. Scuola primaria Garibaldi
4. Scuola primaria Villa

Nel corso del sopralluogo presso le sedi dell'Istituto, vengono riscontrate le seguenti apparecchiature:

APPARECCHIATURA ELETTRONICA		
Segreteria – via Marconi	Notebook Acer – digitalizzazione amministrativa	8
Scuola secondaria Marconi	Notebook Acer	2
Scuola secondaria Marconi	Monitor interattivo 65"	20
Scuola primaria Garibaldi	Monitor interattivo 65"	8
Scuola primaria Villa	Monitor interattivo 65"	14

La serie dei test da effettuare sulla sopraelencata strumentazione attiva (elettronica) è mirata a verificare le seguenti funzionalità:

- Corretta modalità di alimentazione delle apparecchiature attive,
- Accensione delle apparecchiature
- Corretta funzionalità dei notebook
- Verifica della corretta funzionalità di base del Monitor interattivo display, casse acustiche, collegamento in rete,
- Verifica della corretta configurazione e funzionalità dei Monitor interattivo (interazione con il PC).

Dichiarazione di esito

I sottoscritti verificato che:

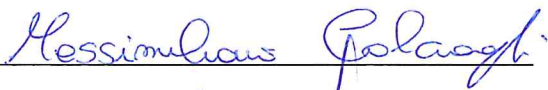
1. Dalla serie di test diagnostici effettuati, la fornitura soddisfa i requisiti di funzionalità richiesti ed è conforme al tipo e alle caratteristiche descritte nell'offerta e capitolato tecnico allegati al contratto;
2. Tutta la fornitura prevista dai contratti tra l'IC Garibaldi di Cinisello Balsamo e la ditta TSA srl di Agrate Brianza (MB), è stata consegnata come risulta dal sopralluogo effettuato durante il collaudo;
3. Le configurazioni e montaggio delle apparecchiature elettroniche risultano eseguiti con accuratezza;

CERTIFICANO

Il perfetto funzionamento della fornitura, così che il presente atto, visto l'esito **positivo** dei riscontri effettuati, dichiara la fornitura **collaudata** ai sensi dell'art. 24 del DPCM 06.08.1997 n. 452.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il collaudatore 

la Ditta fornitrice 

il dirigente scolastico 