



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione e l'Innovazione della  
Ricerca, Innovazione, Finanziaria e Strutturale  
Dipartimento per la Programmazione e l'Innovazione della  
Ricerca, Innovazione, Finanziaria e Strutturale  
Dipartimento per la Programmazione e l'Innovazione della  
Ricerca, Innovazione, Finanziaria e Strutturale  
Dipartimento per la Programmazione e l'Innovazione della  
Ricerca, Innovazione, Finanziaria e Strutturale

**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE  
"PIERO DELLA FRANCESCA"**  
VIA BUGIARDINI 25 - 50143 FIRENZE

TEL. 055/7320404 - FAX 055/7322380 - C.F. 94066370480 - Cod. Univ. VFR1/A6  
Sito internet: [www.icpirodellafrancesca.edu.it](http://www.icpirodellafrancesca.edu.it) - email: FIIC840007@istruzione.it

Prot. 9461 del 3 novembre 2020

Agli Atti

**VERBALE DI COLLAUDO TARGA  
ED ETICHETTE PON SMART CLASS**

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 - 10.8 - "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" - Azione 10.8.6 - "Azioni per l'allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l'attrattività e l'accessibilità anche nelle aree rurali ed interne". Avviso pubblico per la realizzazione di smart class per le scuole del primo ciclo.

Si fa riferimento all'Avviso prot. n. AOODGEFID/4878 del 17/04/2020, emanato nell'ambito del 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).

Titolo del progetto: Sm@rt Learning  
Codice Progetto: 10.8.6A- FESR PON-TO-2020-191  
CUP: J12G20001320007  
CIG: Z2B2EB7611

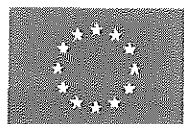
**VISTO** l'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/4878 del 17/04/2020 per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di *smart classes* per la scuola del primo ciclo (FESR);

**VISTO** la Nota di pubblicazione delle graduatorie di merito (prot. n. AOODGEFID/10292 del 29-04-2020) relative all'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/4878 del 17/04/2020 per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione *smart classes* per la scuola del primo ciclo (FESR);

**VISTA** l'autorizzazione del 05/05/2020 Prot. AOODGEFID\_10462 del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - Ufficio IV - 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 10.8 - Azione 10.8.6 - "Azioni per l'allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l'attrattività e l'accessibilità anche nelle aree rurali ed interne". Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/4878 del 17/04/2020 per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione *smart classes* per la scuola del primo ciclo (FESR);

**CONSIDERATO** che, a causa dell'emergenza Covid-19 e della celerità con cui è stata richiesta la presentazione dell'istanza relativa all' Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/4878 del 17/04/2020 per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione *smart classes* per la scuola del primo ciclo (FESR), è stato concesso di poter presentare successivamente all'istanza le opportune Delibere degli OO.CC. per l'approvazione e l'attuazione del progetto;

**Si procede con la verifica e COLLAUDO di quanto stabilito nella procedura di acquisto:**



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEIPON  
2014-2020

MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione e la Gestione della  
Ricerca Scientifica, Finanziaria e Strutturale  
Direzionale Generale per l'Innovazione, la Ricerca e la  
Sviluppo, per la gestione dell'attività di ricerca e  
innovazione e per l'innovazione digitale

L'anno duemilaventi, il giorno tre del mese di novembre alle ore 11:30 presso I.C. Piero della Francesca, si è presentato presso gli uffici di segreteria di questo Istituto il collaudatore, prof. Michele Matteoli, come da nomina prot. n. 9211/IV.5 del 27.10.2020, per effettuare il collaudo del progetto PON 10.8.6A- FESR PON-TO-2020-191 relativo alla fornitura dell'ODA n. 5773763 (prot. n. 8244 del 12.10.2020) per un importo totale di fornitura di euro 92,00 (novantadue/00)+IVA.

Sono presenti i sigg.:

- |                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| 1) Michele Matteoli  | Collaudatore              |
| 2) Ginevra Pagano    | Assistente tecnico        |
| 3) Francesca Sortino | Assistente amministrativo |

Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta, i cui risultati si riportano nella tabella seguente:

- n. 1 Targa in plexiglas 21X30 con pellicola a colori;
- n. 100 Etichette in plastica beni Fondo Europeo

#### INSTALLAZIONE E FUNZIONAMENTO DELLA FORNITURA

Il collaudatore dopo aver effettuato una serie di controlli, accerta che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e modelli descritti in contratto.

#### ESITI DEL COLLAUDO

Tutta la fornitura oggetto del contratto di compravendita tra l'I.C. Piero della Francesca di Firenze e la ditta "Gruppo Spaggiari Parma S.p.A." è stata consegnata nei termini richiesti. La stessa, per caratteristiche tecniche e funzionalità, risponde pienamente ai requisiti funzionali richiesti di cui alle fatture sopracitate. Pertanto, i sottoscritti dichiarano di aver assistito al collaudo di quanto sopraindicato e di averne verificato la perfetta idoneità.

La verifica di cui sopra si conclude alle ore 12,30 con esito POSITIVO.

Letto, confermato e sottoscritto

1) Michele Matteoli

2) Ginevra Pagano

3) Francesca Sortino