



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



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

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE

di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado

Via P. Riccitelli, 25 Loc. Marrocchi – 64012 Sant'Onofrio di CAMPLI (TE)

Tel. 0861553120 - 553817 Cod.Mec. TEIC82300G Cod.Fisc.80003910678

teic82300g@istruzione.it teic82300g@pec.istruzione.it www.iccampli.edu.it



Prot. n. 1990/IV.2 del 23 marzo 2022

All'Albo/sito web  
I.C.Campli

Oggetto: Certificato di collaudo e regolare esecuzione dei servizi di fornitura di n.11 DIGITAL BOARD nell'ambito del Progetto 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 13.1.12 “Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione”.

Avviso pubblico prot. n. 28966 del 06/09/2021 per la trasformazione digitale e nell'organizzazione.

Progetto: 13.1.2A-FESR PON-AB-2021-40

CUP: E79J21008310006

CIG: ZEB356095B

Il giorno 23 marzo 2022 riprendono i lavori, in parte già eseguiti in data 17 marzo 2022 nei plessi di Campi e Campoalano, per il collaudo delle Digital board rimanenti presso il plesso della Scuola Secondaria di Sant'Onofrio. Sono presenti il prof. Daniele Passalacqua, in qualità di progettista del progetto con incarico prot. n. 746 del 29/01/2022 e la prof.ssa Lucia Angeloni in qualità di collaudatore del progetto con incarico prot. n. 748 del 29/01/2022, nonché il rappresentante della Ditta fornitrice STEEL INFORMATICA, sig. Sorgi Aurelio; si procede pertanto all'installazione e al collaudo delle ultime Digital Board.

Le operazioni iniziano nel plesso alle ore 13:30.

Il collaudatore procede alla verifica del funzionamento dei dispositivi che risultano tutti corrispondenti alle caratteristiche richieste in fase di ordine.

Alle ore 20:10 terminano le operazioni di collaudo dei dispositivi.

Il Progettista

Daniele Passalacqua

Il Collaudatore

Lucia Angeloni

Per la Ditta STEEL INFORMATICA

Sig. Sorgi Aurelio

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Antonietta Di Taranto



TEIC82300G - TEIC82300G - REGISTRO PROTOCOLLO - 0001990 - 23/03/2022 - IV.2 - I





UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



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

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado  
Via P. Riccitelli, 25 Loc. Marrocchi – 64012 Sant'Onofrio di CAMPLI (TE)  
Tel. 0861553120 - 553817 Cod.Mec. TEIC82300G Cod.Fisc.80003910678  
teic82300g@istruzione.it teic82300g@pec.istruzione.it www.iccampli.edu.it



All'Albo/sito web

I.C.Campli

Oggetto: Certificato di collaudo e regolare esecuzione dei servizi di fornitura di n.11 DIGITAL BOARD nell'ambito del Progetto 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 13.1.12 “Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione”.

Avviso pubblico prot. n. 28966 del 06/09/2021 per la trasformazione digitale e nell'organizzazione.

Progetto: 13.1.2A-FESRPON-AB-2021-40

CUP: E79J21008310006

CIG: ZEB356095B

Il giorno 17 marzo 2022 alle ore 15:40 presso il plesso della Scuola Primaria di Campovalano il prof. Daniele Passalacqua, in qualità di progettista del progetto con incarico prot.n. 746 del 29/01/2022 e la prof.ssa Lucia Angeloni in qualità di collaudatore del progetto con incarico prot. n. 748 del 29/01/2022, alla presenza del rappresentante della Ditta fornitrice STEEL INFORMATICA, sig. Sorgi Aurelio procedono al collaudo della Digital Board installata. Le operazioni terminano nel plesso alle ore 16.35.

Le operazioni riprendono alle ore 16:50 nei plessi di Scuola Primaria e Secondaria di I° di Campli ove vengono collaudate n. 3 Digital Board.

Le operazioni terminano alle ore 17:30.

Il collaudatore procede pertanto alla verifica del funzionamento dei dispositivi che risultano tutti corrispondenti alle caratteristiche richieste in fase di ordine.

Le operazioni vengono rinviate alla data del 23 marzo 2022 per procedere con il collaudo delle Digital Board ancora da collocare nei plessi di S. Onofrio.

Il Progettista

Daniele Passalacqua

Il Collaudatore

Lucia Angeloni

Per la Ditta STEEL INFORMATICA

Sig. Sorgi Aurelio



Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Antonietta Di Taranto

TEIC82300G - TEIC82300G - REGISTRO PROTOCOLLO - 0001990 - 23/03/2022 - IV.2 - I