

FUTURA

PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO COMPRESIVO D. ALIGHIERI

C.F. 84004110155 C.M. MIIC851008

ACBS0AA - ICS "DANTE ALIGHIERI" - RESCALDINA (MI)

Prot. 0004907/E del 22/09/2023 16:28

Istituto Comprensivo Statale "Dante Alighieri"

Via Matteotti, 2 – 20027 RESCALDINA (MI)

codice meccanografico MIIC851008 Codice Fiscale 84004110155

sez. ass. : MIEE85101A - MIMM851019

☎ 0331 / 576134 E-MAIL : miic851008@istruzione.it – PEC: miic851008@pec.istruzione.it

Sito Web : www.alighierirescaldina.edu.it

OGGETTO: Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza - Missione 4: Istruzione E Ricerca -
Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università
Investimento 3.2: Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation classroom – Ambienti di
apprendimento innovativi

CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-961-P-13362

CUP: J34D22003750006

CIG : 997002226E

VERBALE DI VERIFICA DELLA CONFORMITA'

Affidamento diretto FUORI MEPA tramite richiesta informale di preventivi inferiore ai 140.000 euro ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del Dlgs 36/2023 e in conformità con la prorogata legge 108/2021 cosiddetto "decreto semplificazioni BIS" anche in deroga all'art. 45 del DI 129/2018 – Adeguamento impianto elettrico plessi Ottolini e Alighieri.

Fornitore: DR IMPIANTI di Dell'Orto Riccardo – Via Santa Colomba, 14 – 20025 Legnano (MI)

Documenti di riferimento:

- 1) Al Capitolato Tecnico Prot. n. 4279 del 27/07/2023
- 2) Contratto Prot. n. 4324 del 28/07/2023
- 3) Fattura elettronica n. 42/E del 31/08/2023

L'anno 2023, il giorno 21 del mese di settembre alle ore 12:00 il Dirigente Scolastico Giuseppe Rizzo, considerati anche i sopralluoghi di verifica da parte delle docenti Ciceri Piera e La Rocca Anna per il plesso Ottolini, delle docenti Zava Laura e Polito Marisa, procedeva ad effettuare la verifica della conformità della fornitura relativa all'affidamento diretto di cui in riferimento per un importo totale di fornitura di euro 8.551,00 al netto di IVA come di legge.

VERBALE DI VERIFICA

La ditta ha provveduto ad eseguire il servizio secondo le caratteristiche tecniche relative alle prestazioni e ai requisiti funzionali di cui Capitolato Tecnico.

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

Descrizione Voce	N°
PLESSO SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO "A. OTTOLINI"	
Aula n° 1 contenitore esterno a 6 posti dove dovranno essere alloggiate 2 prese schuko 10/16 e 2 prese bivalenti 10/16 per futuro punto lim	1
contenitore esterno a 1 posto dove verrà alloggiata 1 presa bivalente 10/16 per punto di servizio	1
Aula n° 5 contenitori esterni a 1 posto dove verrà alloggiata 1 presa bivalente 10/16 per singolo punto di servizio	2
Aula n° 9 <i>contenitore esterno a 6 posti dove verranno alloggiate 2 prese schuko 10/16 e 2 prese bivalenti 10/16 per punto lim</i>	1
<i>contenitore esterno a 2 posti dove verrà alloggiata 1 presa bivalente 10/16 per punto di servizio e 1 interruttore per accendere una plafoniera all'interno del ripostiglio</i>	1
Aula n° 10 <i>contenitori esterni a 1 posto dove verrà alloggiata 1 presa bivalente 10/16 per singolo punto di servizio</i>	2
Aula n° 14 <i>contenitore esterno a 1 posto dove verrà alloggiata 1 presa bivalente 10/16 per singolo punto di servizio</i>	1
Aule n° 2-3-6-7-8 contenitore esterno a 1 posto dove verrà alloggiata 1 presa bivalente 10/16 per singolo punto di servizio	1
PLESSO SCUOLA PRIMARIA "DANTE ALIGHIERI"	
Aula polifunzionale P.T. <i>contenitore esterno a 3 posti dove verrà alloggiata 1 presa bivalente 10/16 e 1 presa schuko per singolo punto</i>	1
Aula di musica <i>contenitori esterni a 3 posti dove verrà alloggiata 1 presa bivalente 10/16 e 1 presa schuko</i>	2
<i>contenitore esterno a 1 posto dove verrà alloggiata 1 presa schuko 10/16 per proiettore</i>	1
Aula di Arte <i>contenitore esterno a 2 posti dove verrà alloggiata 1 presa schuko 10/16 per gioco interattivo</i>	1

n. 18 Aule <i>contenitore esterno a 1 posto dove verrà alloggiata 1 presa bivalente 10/16 per singolo punto di servizio</i>	1
---	----------

Si procede successivamente alla verifica della posa in opera del materiale acquistato e della sua funzionalità dopo l'installazione.

Si verifica ogni altro servizio accessorio richiesto dal progetto, con particolare riferimento ai piccoli adattamenti necessari alla corretta installazione.

Si eseguono le prove di funzionamento.

La realizzazione in tubazione esterna di un punto di presa bivalente o schuko nelle varie aule dei plessi Ottolini e Alighieri risulta perfettamente funzionante e corrispondente in tutto a quanto richiesto.

Si dichiara pertanto POSITIVO l'esito della verifica.

Rescaldina.

**Il Dirigente Scolastico
(Prof. Giuseppe Rizzo)**