



ISTITUTO COMPRESIVO "SAMPIERDARENA" PIAZZA
MONASTERO 6, GENOVA
Tel. 010 - 936389 - fax 010 - 2344335
GEIC85100E@ISTRUZIONE.IT - GEIC85100E@PEC.ISTRUZIONE.IT
WWW.ICSAMPIERDARENA.EDU.IT - C.F. 95159930106



FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
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: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

| MISSIONE COMPONENTE | LINEA INVESTIMENTO | CODICE PROGETTO | TITOLO PROGETTO | CUP |
|---------------------|---|---------------------------|---|-----------------|
| M4C1 | M4C1I3.2 - Scuole 4.0: scuole innovative e laboratori | M4C1I3.2-2022-961-P-11542 | C'è vero progresso solo quando i vantaggi di una nuova tecnologia diventano per tutti (H. Ford) | I34D22004920006 |

All'Albo on line
All'Amm.ne Trasparente
Alla sezione PNRR del Sito web
Agli Atti

VERBALE DI COLLAUDO

PER VERIFICA REGOLARE FORNITURA - INSTALLAZIONE E POSA IN OPERA DI N. 3 PORTE BLINDATE - per la realizzazione, nell'ambito del 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. – Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – “Azione 1: Next generation classrooms – Ambienti di apprendimento innovativi”, del progetto “C'è vero progresso solo quando i vantaggi di una nuova tecnologia diventano per tutti (H. Ford)” codice progetto M4C1I3.2-2022-961-P-11542

CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-961-P-11542

CUP: I34D22004920006

CIG SIMOG: A0033D8937

L'anno 2024, il giorno 18 del mese di marzo, alle ore 14:30 presso il Plesso Monastero per poi spostarsi nei Plessi Rolando e Martinetti, il docente STEFANO FAZZI, in qualità di COLLAUDATORE, con nomina del Dirigente Scolastico, prot. n. 2041/VI.2.1 - PNRR del 26/05/2023 - coadiuvato dal Dirigente Scolastico Prof.ssa SARA BANDINI in qualità di RUP e Project Manager, alla presenza del Sig. DE GREGORIO PIETRO in rappresentanza della Ditta DE GREGORIO SERRAMENTI srls Via Borzoli 31HR - 16153 GENOVA (GE) - P.IVA 02708240995 ha effettuato il collaudo e la verifica di regolare esecuzione della fornitura, installazione e posa in opera di n. 3 porte blindate relativo al progetto per la realizzazione, nell'ambito del 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. – Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi”, del progetto “C’è vero progresso solo quando i vantaggi di una nuova tecnologia diventano per tutti (H. Ford)” codice progetto M4C1I3.2-2022-961-P-11542, svolto dalla Ditta DE GREGORIO SERRAMENTI srls Via Borzoli 31HR - 16153 GENOVA (GE) - P.IVA 02708240995, e relativo ORDINE prot. n. 2882/VI.2.1 - PNRR del 08/08/2023- codice CIG SIMOG: A0033D8937 e contratto prot n. 3989 VI.2.1. del 27/10/2023, con il quale sono stati forniti i seguenti servizi/forniture:

SCUOLA SEC DI 1° GR MARTINETTI - Corso Martinetti 77 G

1. AULA 8 LIM STEM - Aula da trasformare in ambiente innovativo

Installazione e posa in opera di n. 1 Porta blindata Vighi

Porta blindata Vighi modello Top 2000 classe 4 ad anta unica, L 900 x H 2100, con telaio in acciaio 20/10 di colore nero, anta con lamiera esterna 10/10, lamiera interna 8/10, fonoassorbenza 41DB, classe vento 0.5, pannello esterno ed interno in finitura bianco liscio, dotata di cilindro Europeo e defender antistrappo esterno, ferramenta tinta bronzo interna ed esterna, trasmittanza termica 1,6 w/m²k Posa in opera compresa nel prezzo

SCUOLA SECONDARIA 1° GR MONASTERO - Piazza Monastero 6

2. AULA PIANOFORTE - Aula destinata ad ambiente apprendimento multidisciplinare

Installazione e posa in opera di n. 1 Porta blindata Vighi

Porta blindata Vighi modello Top 2000 classe 4 ad anta unica, L 900 x H 2100, con telaio in acciaio 20/10 di colore nero, anta con lamiera esterna 10/10, lamiera interna 8/10, fonoassorbenza 41DB, classe vento 0.5, pannello esterno ed interno in finitura bianco liscio, dotata di cilindro Europeo e defender antistrappo esterno, ferramenta tinta bronzo interna ed esterna, trasmittanza termica 1,6 w/m²k Posa in opera compresa nel prezzo

SCUOLA SECONDARIA 1° GR ROLANDO - Via Rolando 12

3. AULA INFORMATICA - Aula da trasformare in ambiente innovativo

Installazione e posa in opera di n. 1 Porta blindata Vighi

Porta blindata Vighi modello Top 2000 classe 4 ad anta unica, L 900 x H 2100, con telaio in acciaio 20/10 di colore nero, anta con lamiera esterna 10/10, lamiera interna 8/10, fonoassorbenza 41DB, classe vento 0.5, pannello esterno ed interno in finitura bianco liscio, dotata di cilindro Europeo e defender antistrappo esterno, ferramenta tinta bronzo interna ed esterna, trasmittanza termica 1,6 w/m²k Posa in opera compresa nel prezzo

Le sopradescritte porte sono rispondenti alla normativa EN14351-1 2010 organismo notificato dall'Istituto Giordano come da documentazione allegata.

Dalla ricognizione generale avente ad oggetto la conformità e la funzionalità dei lavori eseguiti, è risultato quanto segue:

- a) il servizio è conforme a quanto richiesto nell’ordinazione a cui la stessa fa riferimento;
- b) I materiali impiegati sono di buona qualità;
- c) il servizio è privo di difetti palesi.

Il responsabile del collaudo ha constatato la qualità e la piena efficienza del materiale impiegato per l’esecuzione, l’installazione e posa in opera di n. 3 porte blindate, che sono risultate qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibite ed esenti da menomazioni, difetti o vizi che ne possano

pregiudicare il pieno impiego e sono tutte di buona qualità e pienamente rispondenti al servizio di antieffrazione cui sono destinate.

Verificato che tutto il servizio (fornitura, installazione e posa in opera di n. 3 porte blindate) è stato effettuato a regola d'arte, con accuratezza e nel pieno rispetto delle esigenze dell'Istituto.

Alla luce di quanto sopra riportato, il sottoscritto COLLAUDATORE, a seguito di attento e scrupoloso esame, constata la piena efficacia dei lavori sopra indicati e dopo le necessarie verifiche **FORMULA GIUDIZIO POSITIVO**.

Esaurite le operazioni di verifica e collaudo viene stilato il presente verbale firmato dal sottoscritto Stefano FAZZI, dal Dirigente Scolastico Prof.ssa Sara BANDINI per conferma e sottoscrizione e in contraddittorio dal Sig. DE GREGORIO PIETRO in rappresentanza della Ditta DE GREGORIO SERRAMENTI srls.

I beni saranno assunti in inventario ai sensi dell'Art 17, comma 3 del Decreto Interministeriale 129/2018.

I lavori di collaudo - dopo la verifica nei plessi **Monastero** (Piazza Monastero 6 - 16149 Genova), **Rolando** (Via Rolando 12 - 16151 Genova) e **Martinetti** (Corso Martinetti 77 G - 16149 Genova) vengono chiusi alle ore 17:30 del 18/03/2024.

Genova, 18/03/2024

Letto, confermato e sottoscritto

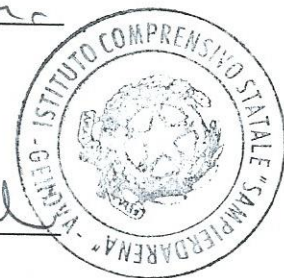
IL COLLAUDATORE

Docente STEFANO FAZZI



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
In qualità di RUP e Project Manager

Prof.ssa SARA BANDINI
IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa **SARA BANDINI**

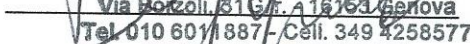


Ditta DE GREGORIO SERRAMENTI srls

in rappresentanza della Ditta

Sig. DE GREGORIO PIETRO
DE GREGORIO SERRAMENTI S.R.L.S.

DE GREGORIO PIETRO
Via Borzoli, 61 G/r. A 16151 Genova
Tel. 010 6071887 - Cell. 349 4258577
P.IVA - C.F. 02708240995
degregorioserramenti@gmail.com



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Sara BANDINI

*Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice
dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa*