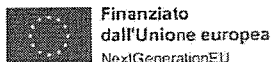




Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
LICEO STATALE "GAETANA AGNESI" MILANO
Liceo delle Scienze Umane – Liceo Linguistico - Liceo delle Scienze Umane opzione Economico-Sociale
Cod. mecc. MIPM03000T- C.F. 80126210154 -
Sede: Via Tabacchi, 17/19 - 20136 - Milano - Tel. 0258100671
Succursale: Via Carlo Bazzi, 18 - 20141 - Milano - Tel. 028467572 - 0289506793
segreteria@liceoagnesimilano.it mipm03000t@pec.istruzione.it www.liceoagnesimilano.gov.it



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

FUTURA
PNRR ISTRUZIONE

LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI

Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Prot. N° 11281/2024 del 14/10/2024

Progetto PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'Offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università.

CUP: D44D23000480007 – CIG: 338ECADDF

Linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori - Azione 2: Next generation labs - Ambienti di apprendimento innovativi - CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-962-P-22309 - Titolo: "Esprimersi, imparare, orientarsi, ricercare. Per una tecnologia al servizio di laboratori e buone prassi"

VERBALE DI VERIFICA DELLA CONFORMITA'

Fornitore: FACILITY GROUP S.R.L. con Sede Legale in VIA GIUSEPPE PRINA N. 15 MILANO (MI), 20154 - C.F./P.IVA 09513630963.

Documenti di riferimento: Ordine 63/2024 del 27/09/2024.

L'anno 2024 il giorno 14 del mese di Ottobre alle ore 9:00 presso la succursale dell'istituzione scolastica LICEO G. AGNESI, sita in via Bazzi 18, l'Assistente Tecnico Davide Parini, nominato collaudatore con prot. N. 0005290/2023 del 28/07/2023 procede ad effettuare nell'aula 101 la verifica della conformità delle forniture e dei servizi relativi all'ordine di cui sopra acquistate per un importo al netto di IVA di 3.850,00 Euro.

L'attività e i materiali previsti consistono in:

- tinteggiatura della pareti già smaltate, dopo opportuna stuccatura ove necessario e opere murarie per il recupero di una spalletta
- opere elettriche per il collegamento delle 5 isole di tavoli, dotate ciascuna di 2 multiprese a scomparsa
- smaltimento dei tavoli e del materiale elettrico prima presenti

Nella tabella successiva vediamo il dettaglio delle opere e dei materiali attesi:

Area	Attività	Quantità
Aula 101 - Ex Laboratorio Lingue di Via Bazzi	Smontaggio delle scrivanie presenti nell'aula e del materiale elettrico annesso.	1
Aula 101 - Ex Laboratorio Lingue di Via Bazzi	Collegamento elettrico per n.5 isole già presenti in aula	1
Aula 101 - Ex Laboratorio Lingue di Via Bazzi	Ripristino spalletta della colonna ammalorata in cartongesso	1
Aula 101 - Ex Laboratorio Lingue di Via Bazzi	Stuccatura e imbiancatura a smalto della parete lato scrivania docente	60 m2
Materiale e altri servizi		
Presso centri di raccolta autorizzati	Smaltimento presso le PPDD delle attuali scrivanie e materiale elettrico annesso	Materiale rimosso
Aula 101 - Ex Laboratorio Lingue di Via Bazzi	Canaletta calpestabile grigia a pavimento sino alle isole	Come da sopralluogo
Aula 101 - Ex Laboratorio Lingue di Via Bazzi	canaletta a muro bianca in pvc	Come da sopralluogo
Aula 101 - Ex Laboratorio Lingue di Via Bazzi	cavo elettrico 3x2,5 da prese a muro sino a isole già presenti	Come da sopralluogo

La verifica consisterà nel controllo dei muri e successivamente delle opere murarie.

Cominciamo con il dire che i tavoli prima presenti in aula 101 sono stati portati via dalla scuola per essere adeguatamente smaltiti, operazione di cui l'operatore si prende l'onere, esponendo nel preventivo il relativo costo.

Di seguito, si controlla il ripristino della colonna adiacente ove appariva un grosso foro che è stato chiuso correttamente.

Lo smalto appare compatto ed uniforme in tutta la superficie trattata (ritinteggiatura di tutto il muro - dopo opportuna stuccatura - ove già presente lo smalto).

Si passa al controllo dei cavi che collegano le isole. I cavi sono del tipo FG16OM16 0,6/1 KV che sono adeguati sia come isolamento elettrico, sia come reazione al fuoco in ambiente scolastico.

Dato che questi cavi sono piuttosto pesanti per i ganci dei moduli centrali e questo rischia di far cadere le prese Schuko - terminali di questi cavi - a terra, con i conseguenti rischi del caso, si chiede alla scuola di installare degli interruttori a muro che isolino i cavi dalla rete per evitare possibili interazioni con le persone o liquidi quando non ci sia un'attività didattica che ne richieda l'uso.

I cavi sono coperti dalle adeguate canalette lungo la loro corsa, come da offerta.

In sintesi:

- i materiali forniti corrispondono a quanto descritto nell'offerta in termini di quantità e qualità.
- tutte le attività controllate sono state portate a termine correttamente.

Si dichiara pertanto POSITIVO l'esito finale delle verifiche.

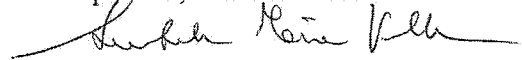
Alle ore 10:00 si dichiara conclusa la verifica.

Il verificatore
Davide Parini



Il RUP D.S

prof.ssa, Antonella Maria Vilella



Per accettazione da parte dell'operatore economico
Il legale rappresentante

FACILITY GROUP SRL

AMMINISTRATORE UNICO

Pietro Paris

