

dott. ing. Antonio Masiello

via L. De Michele, 58 / scala A – 81055 S. Maria C. V. (CE) c.f. MSLNTN77A07I234R p.IVA 03063030617

mobile 333.6439056 e-mail masiello.antonio@virgilio.it

LICEO CLASSICO LINGUISTICO SCIENZE UMANE "P. V. MARONE" - META (NA)

Prot. 0000313 del 14/01/2025

VI (Entrata)

Liceo Statale Classico – Linguistico – Scienze Umane "Publio Virgilio Marone" Via Flavio Gioia, 16 80062 – Meta (NA) c.a. Dirigente scolastica

OGGETTO: Infiltrazioni di acqua piovana presso la sede centrale, sopralluogo del 13 gennaio 2025

Il sottoscritto dott. ing. Antonio Masiello, in qualità di RSPP scolastico, in merito all'oggetto, con la presente,

comunica

che in data 13 gennaio 2025, alle 08:40 circa, la RLS e il Primo Collaboratore della DS telefonicamente descrivevano allo scrivente una situazione di estremo pericolo in quanto dalla copertura del vano scala interno principale della sede centrale si stava verificando una copiosa infiltrazione di acqua piovana che, nonostante la continua attività da parte dei collaboratori scolastici per asciugare la pavimentazione, non si fermava lasciando la pavimentazione delle scale e di parte dei corridoi estremamente bagnata e scivolosa. La RLS, inoltre, inviava allo scrivente, mezzo e-mail, le foto dello stato dei luoghi.

Dopo rapida consultazione e considerato lo stato descritto, si conviene di sospendere l'attività didattica nella sede centrale per la giornata del 13 gennaio 2025, al fine di salvaguardare gli alunni e il personale scolastico.

La RLS, successivamente, verso le 11:00 circa, comunicava telefonicamente allo scrivente che gli operai manutentori, inviati dall'Ente obbligato, avevano effettuato dei fori all'intradosso del solaio di copertura del vano scala e del corridoio al piano primo per far scorrere l'acqua piovana che si era accumulata e che l'acqua scorreva copiosa dai fori e veniva di continuo raccolta dai collaboratori scolastici con dei secchi.

Alle ore 13:00 circa lo scrivente arrivava sul posto, verificando insieme alla RLS che:

- a) dal solaio di copertura del piano primo cadeva soltanto qualche sporadica goccia di acqua;
- l'intradosso del solaio di copertura non presentava evidenti danni o alterazioni pericolosi;
- c) altre macchie di umidità all'intradosso del solaio di copertura del piano primo si erano verificate in vari punti nei corridoi, nelle aule e nei locali;
- d) nell'aula 108 si notava acqua stagnante sulla pavimentazione, non proveniente dalla copertura;
- e) sulla pavimentazione della palestra si era accumulata acqua in vari punti, presumibilmente infiltratasi dalla copertura.

Si conveniva che, per quanto descritto, l'attività didattica per il giorno successivo, 14 gennaio 2025, poteva riprendere.

Si consiglia vivamente di chiedere all'Ente obbligato di:

- 1) intervenire in modo rapido e definitivo per risolvere il problema dell'impermeabilizzazione della copertura, in quanto i lavori di manutenzione, effettuati in precedenza, non sono stati risolutivi; si potrebbe consigliare di installare una struttura in copertura al fine di realizzare un tetto a falde;
- 2) ripristinare l'impermeabilizzazione della copertura della palestra;
- 3) ripristinare gli intonaci e la tinteggiatura delle pareti dei locali alterati dalle infiltrazioni di acqua piovana, una volta asciugati;
- 4) effettuare ogni operazione necessaria per eliminare la formazione di acqua sulla pavimentazione dell'aula 108.

Restando a disposizione per ogni chiarimento, si porgono distinti saluti.

S. Maria C. V. (CE), lì 14 gennaio 2025

RSPP

dott. ing. Antonio Masiello