



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI SIANO

VIA SPINELLI – 84088 SIANO (SA)-

☎ 081/5181021- ☎081/5181355 – C.F. 95140330655 - e mail SAIC89800D@ISTRUZIONE.IT,
SAIC89800D@PEC.ISTRUZIONE.IT, www.istitutocomprensivosiano.gov.it

Al Sindaco del Comune
Dott. Giorgio Marchese

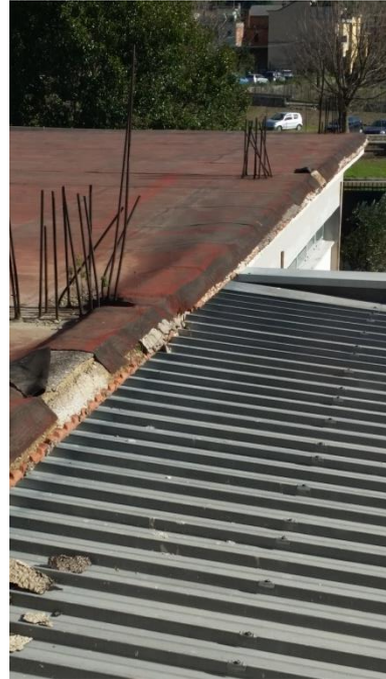
Al Responsabile dell'Ufficio Tecnico
Geom. Enzo Leo

All'Ing. Dell'Ufficio Tecnico Gerardo Sola

Oggetto: **richiesta interventi di manutenzione plesso via Pulcino.**

Si fa richiesta di **sopralluogo ed interventi** nel plesso in via Pulcino della scuola secondaria di I grado.

La **guaina impermeabilizzante** posta sulla copertura del locale **palestra** è distaccata e rialzata in più punti; si richiede, pertanto, un immediato intervento di **manutenzione** al fine di **prevenire** qualsiasi deterioramento della copertura e delle strutture in caso di **infiltrazioni** d'acqua piovana.



I **vetri dei finestroni** della **palestra** sono posizionati molto in alto, allo stato impossibili da aprire/chiedere; si richiede un intervento volto ad assicurare la **funzionalità** degli stessi.

Si ribadisce la richiesta di **sostituzione** delle **porte** che immettono all'esterno nel locale palestra nel plesso di via Pulcino, in quanto una di esse è priva di **maniglioni antipanico** e l'altra ne è dotata solo per una metà.

Tale richiesta rientra nella necessità di **adeguamento** delle strutture alle norme vigenti in materia di **sicurezza**, per poter garantire la funzionalità dell'edificio per le esigenze scolastiche ed extra scolastiche consentendo un sicuro esodo in caso di evacuazione. Per la stessa ragione, si ribadisce la richiesta di riparazione di **tre riflettori**, sottolineando che la quantità di luce prodotta dai riflettori funzionanti è insufficiente.



Il **cancello esterno** è privo di **maniglione** di aggancio per l'apertura e la chiusura, oltre a mostrare ruggine in ogni parte.



Il **cancello** mostrato in foto, non funzionante, **va rimosso**.



Il **sabbiato antiscivolo** è presente solo in minima parte sulla rampa, sui gradini di accesso e sulla pavimentazione del piazzale di accesso, compromettendo la **sicurezza** di quanti frequentano il plesso scolastico.



I cancelli relativi all'accesso riservato agli allievi mancano di **systemi di fermo o usufruiscono di systemi rudimentali, pericolosi e poco funzionali**; durante le giornate di fortissimo vento sono instabili e costituiscono un evidente pericolo.



Si chiede di effettuare la **pulizia degli spazi esterni del plesso**, così come evidente nell'immagine in basso.



Diversi **vetri** all'interno degli ambienti del plesso sono **lesionati, con il pericolo di definitiva rottura**.

Si ribadisce la **richiesta** effettuata da un docente della scuola secondaria di I grado personalmente, ripetutamente e a più soggetti operanti all'ufficio comunale, di **installare in un'aula una presa elettrica aggiuntiva** al fine di poter svolgere la sua attività in modo funzionale e pratico.

Un **interruttore elettrico** in un'aula ha il pulsante completamente rientrato.

Si chiede di installare una **porta nel bagno dei disabili** situati al piano terra del plesso, risultando al momento non utilizzabile.

Le **finestre delle aule** vanno munite di **sistema di protezione** dal sole e dalla luce, poiché allo stato non consentono agli allievi di poter svolgere le attività didattiche in condizioni di **benessere psicofisico**: gli stessi lamentano **caldo insopportabile e senso di astenia**. Inoltre, l'uso della tecnologia a supporto dell'attività didattica tradizionale impone l'**oscurabilità** delle aule per la visibilità delle lavagne interattive multimediali.



Confidando in interventi celeri e risolutivi delle criticità evidenziate, si inviano distinti saluti.

F.to Il RSPP
Ing. Gianluca Ferrara
Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, co. 2, D.L.vo 39/1993

F.to Il Dirigente Scolastico
Prof. *Rosario Pesce*
Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, co. 2, D.L.vo 39/1993