



CITTA' DI RENDE

Provincia di Cosenza
Settore Tecnico Manutentivo

Egr. Dirigente
Istituto Comprensivo Rende Centro
Via Vanni, 43 – 87036 Rende (CS)
Pec: csic89000n@pec.istruzione.it
E.mail: csic89000n@istruzione.it

Oggetto: “Lavori di adeguamento sismico e degli impianti tecnologici della scuola primaria in via D. Vanni” –
Comunicazione spostamento classi e direzione didattica

Egr. Dirigente Scolastico,

con la presente, si comunica l'affidamento dei lavori in oggetto, con Determinazione dirigenziale del Settore Tecnico Manutentivo n. 191 del 24/03/2021, al Consorzio Ionico Scarl – con sede in via Maugeri n.12, Valverde (CT).

I lavori consentiranno di adeguare l'edificio scolastico alla normativa sismica vigente, nonché di effettuare molteplici miglioramenti tecnologici sugli impianti esistenti al fine di rispettare la normativa vigente in materia di efficientamento energetico.

Considerato che è indispensabile rispettare il cronoprogramma allegato alla convenzione sottoscritta con la Regione Calabria, pena il definanziamento dell'opera, si comunica che nei prossimi giorni, per come concordato, è previsto il trasloco di arredi e attrezzature della direzione didattica presso i locali del Centro sociale R. Lanzino e lo spostamento delle classi nei locali posti al 1° piano della vicina scuola Materna.

Le operazioni di trasloco, nonché quant'altro necessario in base alle vostre esigenze, saranno effettuate dal personale della Rende Servizi Srl.

Si precisa, inoltre, che le classi della scuola primaria, per l'inizio del nuovo anno scolastico verranno spostate nei locali della scuola secondaria di primo grado di via D. Vanni, attualmente oggetto di lavori di adeguamento strutturale che si concluderanno presumibilmente nel mese di agosto 2021.

Ci scusiamo per i disagi che saranno arrecati all'utenza scolastica e restiamo a disposizione per ogni ulteriore chiarimento in merito.

Rende, lì 21 aprile 2021



IL DIRIGENTE
Ing. Francesco Minutolo

Città di RENDE
Piazza San Carlo Borromeo- 87036 Rende (Cosenza)