



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
"Cataldo Agostinelli"

Comprensivo del LICEO CLASSICO/SCIENTIFICO -I.T.C. -I.P.S.I.A. -
I.P.S.S.S. - I.P.S.S.A.R.

Via Ovidio - 72013 CEGLIE MESSAPICA (BR)

e-mail BRIS006001@istruzione.it - Segr. 0831/377890 - Fax 0831/379023



Prot. n. 10648

Ceglie Messapica, 08.11.2016

Sig. **DIRIGENTE**
UFFICIO TECNICO
Amministrazione Provinciale
72100 BRINDISI

e p.c.

Sig. **PRESIDENTE**
Amministrazione Provinciale
72100 BRINDISI

Sig. **PREFETTO**
72100 BRINDISI

Sig. **DIRIGENTE**
Ufficio IV - Ambito Territoriale Provinciale
72100 BRINDISI

OGGETTO: Riscontro nota prot. n. 42064 del 19.1.2016, pervenuta in data 21.10.2016 - Problematiche sedi Liceo Classico e Scientifico "C. Agostinelli".

Si riscontra la nota di cui in epigrafe, per rappresentare quanto segue.

1. Il Laboratorio di Scienze, prima dell'avvio dei lavori di efficientamento energetico realizzati da codesto Ente, era provvisto di lavandino ed apposito correlato scarico; **tanto può essere attestato dai docenti coinvolti nelle attività laboratoriali scientifiche, dagli alunni, dal DSGA, dai collaboratori scolastici in servizio nella sede indicata in oggetto, oltre che dall' RSPP, ing. Nicola Solenne.**

Non è superfluo, peraltro, rammentare che nelle note **prott. nn. 216 del 12.01.2016, 1318 del 08.02.2016, 2732 del 15.03.2016, 8743 del 20.09.2016 e 9789 del 18.10.2016**, inviate all'Amministrazione Provinciale, sistematicamente è stata rimarcata l'urgenza del ripristino idrico e fognario e che a tali istanze non è mai stato opposto formale diniego per impropria richiesta.

Alla luce delle suddette e doverose precisazioni, è evidente che l'insistenza con cui, **a partire dal mese di gennaio 2016, questo Ufficio ha sollecitato l'intervento tecnico atto a garantire il ripristino della funzionalità idrica del Laboratorio**

Scientifico, scaturisce dalla consapevolezza che tale riattivazione inerisce quanto già funzionante nel Laboratorio Scientifico prima dell'inizio dei lavori di efficientamento energetico e non già interventi aggiuntivi rispetto al piano della Provincia e, pertanto, subordinati al reperimento di nuovi finanziamenti.

Giova, inoltre, precisare che l'inutilizzabilità dell'impianto idrico esistente poteva essere verificato solo alla ripresa delle attività didattiche nella sede liceale, come di fatto è avvenuto, a seguito delle segnalazioni di docenti e collaboratori scolastici che esprimevano perplessità per il mancato ritrovamento degli impianti preesistenti all'avvio dei lavori di efficientamento energetico.

Quanto sopra, peraltro, è stato ampiamente evidenziato nelle comunicazioni avvenute per le vie brevi tra questa Presidenza ed il direttore dei lavori, ing. Palazzo, **che ha sempre assicurato l'intento di effettuare sopralluoghi atti alla risoluzione del problema.**

In definitiva, allo stato attuale, gli attacchi idrici risultano distanti dall'impianto di scarico e non collegati allo stesso; il lavabo, di conseguenza, non può essere utilizzato, come avveniva prima dell'avvio dei lavori di efficientamento.

2. Per quanto attiene l'alimentazione della LIM, anch'essa funzionante fino alla data di consegna dei locali alla ditta appaltatrice dei lavori, si segnala che, ad oggi, non risulta utilizzabile, **nonostante l'intervento effettuato in data 01.02.2016, da codesta Provincia, in ragione del guasto apportato a tale attrezzatura tecnologica, durante lo svolgimento dei lavori.**
3. Risulta utile, infine, rammentare che, per tutti gli altri interventi resisi necessari a seguito dei lavori di efficientamento, questa Presidenza ha provveduto:
 - **a far asportare** tutto il materiale di risulta dei lavori svolti, impropriamente lasciato nel cortile della scuola dalla ditta appaltatrice; tale asportazione è avvenuta a seguito di innumerevoli e non riscontrati solleciti rivolti al direttore dei lavori, per il ripristino delle **condizioni di sicurezza e di pulizia delle aree pertinenti all'edificio scolastico, gravemente compromesse, anche sotto il profilo del decoro, da quanto abbandonato dalla Ditta appaltatrice;**
 - **eseguire** i lavori che di seguito si elencano, utilizzando i fondi per la manutenzione ordinaria:
 - sostituzione nei bagni alunni e docenti delle rubinetterie, cassette di scarico, manicotti, morsetti dietrovaso, flessibili, rosette etc., per un importo complessivo di **€ 733,58;**
 - sostituzione centralina allarme, più console a tastiera con display e alimentatori con rispettive batterie, per un importo complessivo di **€ 683,20.**

Tanto, si doveva per sottolineare la fattiva collaborazione assicurata costantemente da questo Ufficio di Presidenza.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
DOTT.SSA ANGELA ALBANESE