



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. NOSTRO - L. REPACI"

Via Garibaldi,75 – 89018 – Villa San Giovanni (RC) - Cod. Mecc. RCIS03600Q

Tel. 0965/499481 [www.nostrorepaci.edu.it](http://www.nostrorepaci.edu.it)

[rcis03600q@istruzione.it](mailto:rcis03600q@istruzione.it) - [rcis03600q@pec.istruzione.it](mailto:rcis03600q@pec.istruzione.it)



Villa San Giovanni,31 /01 /2024

Circolare n. 227

Comunicazione n. 152

Agli studenti delle classi 4 H ,5 H, 3I e 5I  
Alle loro famiglie  
Ai docenti  
Ai Proff. Chilà ,Currò ,Lofaro, La Fauci  
Al Dsga- personale ATA  
SITO WEB

**OGGETTO:** giornata conclusiva progetto "Baseball a scuola"

Si comunica che, sabato 3 Febbraio p.v. , presso il Campo di Baseball di Reggio Calabria viale Calabria (zona Botteghelle), si svolgerà la giornata conclusiva del progetto "Baseball a scuola".

Gli studenti raggiungeranno con mezzi propri la suddetta sede dove alle ore 8.30 saranno accolti dai proff. Chilà (4^H), Currò (5^H), Lofaro (3^I), La Fauci (5^I); il torneo avrà inizio alle ore 9.00; al termine, ore 12.00, faranno rientro autonomamente alle loro abitazioni.

Tutti gli studenti consegneranno al docente accompagnatore l'autorizzazione, debitamente firmata dal genitore secondo l'allegato modello, e dovranno indossare abbigliamento sportivo idoneo allo svolgimento delle attività.

I docenti in servizio nelle suddette classi sabato 3 Febbraio 2024 annoteranno la presenza degli studenti fuori aula; eventuali assenze saranno regolarmente annotate sul R.E. dal docente accompagnatore



Il Dirigente Scolastico  
*prof.ssa Maristella Spezzano*  
Firma autografa sostituita a mezzo  
stampa ex art.3, c.2 D.Lgs n.39/93

sedi associate: LICEO "L. Nostro" - RCPM036017 - I.T.E. "L. Repaci" - RCTD036012

Licei: Classico - Linguistico - Scientifico - Scientifico opzione Scienze applicate – Scientifico indirizzo Sportivo-  
Scienze Umane - Scienze Umane opzione Economico-Sociale

Istituto Tecnico Economico: Amministrazione, finanza e marketing, articolazione Sistemi informativi aziendali