



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

LICEO STATALE - "REGINA MARGHERITA" -SALERNO

Prot. 0002912 del 30/04/2019

04 (Uscita)

Ai Docenti

Agli Studenti e ai Genitori

Atti / Sito Web

Oggetto: Partecipazione ai Giochi della Chimica 2018/2019 sabato 4 maggio 2019.

Si comunica che, vista la nota prot.n.2818 del 29 aprile 2019 della prof.ssa Maria Giovanna Cantalupo, docente di scienze naturali, referente del Progetto "Valorizzazione delle eccellenze in ambito scientifico sezione Chimica", gli studenti di seguito elencati, parteciperanno alla competizione regionale dei Giochi della Chimica organizzata dalla Società Chimici Italiani (SCI) (Registrazione del Liceo prot.n.2224 del 27 marzo 2019), presso il Campus universitario di Baronissi (Salerno), Facoltà di Medicina e Chirurgia, il giorno **sabato 4 maggio 2019 dalle ore 10.00 alle 12.00.**

Gli studenti che parteciperanno alla competizione hanno seguito il corso di chimica afferente al progetto per un totale di 30 ore e sono stati selezionati mediante una prova interna.

Gli studenti raggiungeranno la sede della competizione accompagnati dalla prof.ssa Maria Giovanna Cantalupo, referente del Progetto, utilizzando un bus messo cortesemente a disposizione dalla SCI, che parte dalla stazione di Salerno **alle ore 8.45 e vi farà ritorno alla fine della gara.**

ELENCO degli studenti partecipanti:

1-De Fazio Arianna	2 P
2-Santoro Myriam Annalaura	2 P
3-Boggi Marianna	4 P
4-De Carluccio Giada	4 P
5-Pecoraro Giorgia	5 P
6-Petrosino Annarita	4 P
7-Scafuro Sarah	4 P

Referente Progetto

"Valorizzazione delle eccellenze in ambito scientifico sezione Chimica"

Prof.ssa Cantalupo Maria Giovanna

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Angela Nappi

