



# LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico



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



Liceo Linguistico; 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](mailto:sapm050003@istruzione.it); PEC: [sapm050003@pec.istruzione.it](mailto:sapm050003@pec.istruzione.it); [www.liceoreginamargheritasalerno.gov.it](http://www.liceoreginamargheritasalerno.gov.it)

LICEO STATALE - "REGINA MARGHERITA"-SALERNO  
Prot. 0005924 del 20/12/2017  
04 (Uscita)

AI DOCENTI

AGLI ALUNNI E ALLE LORO FAMIGLIE

ATTI/ALBO/SITO WEB

Si informa che nell'ambito del Progetto EEE- La scienza nelle Scuole e delle attività di ASL-EEE, e del proficuo gemellaggio con il Liceo P. P. PASOLINI di Potenza, presso il Convitto Nazionale *Tasso* e la sala Telescopio del Liceo Regina Margherita, il giorno 21 dicembre 2017, dalle ore 08:00 alle 17:00 si terrà una giornata di studio come da programma allegato.

## GIORNATA DI STUDIO A SALERNO

Luogo	Liceo Statale Regina Margherita - Convitto Nazionale
Data	Giovedì 21 Dicembre
Partecipanti	<b>Salerno:</b> III S, IV S, V S (58 studenti) Docenti: Marilena Loia (Scienze Naturali e tutor interno ASL), Luciano Cristofaro e Antonella Giordano (Sostegno) <b>Potenza:</b> IV C (28 studenti) Docenti: Adele De Rosa (Matematica e Fisica, tutor interno ASL IV C), Giovanbattista Licciardi (Matematica e Fisica IV C) Tecnico di laboratorio di Informatica: Ielpo Giandomenico

### PROGRAMMA

*Le attività seguenti si svolgeranno nell'Aula Fadda, presso il Convitto Nazionale*

8:00 / 9:00	Presentazione delle attività e a seguire <b>La struttura del telescopio:</b> Marilena Loia
9:00 / 10:00	<b>Costruzione del telescopio</b> <b>Gruppo Zichichi:</b> Alessio Coppola, Edoardo Di Gregorio, Radames Riccardi
10:00 / 11:00	Saluti della Dirigente Scolastica, <b>dott.ssa Virginia Loddo</b> <b>Funzionamento del telescopio</b> <b>Gruppo Pacini:</b> Maria Carmen Falivene, Annabella Sica, Vincenzo Villacaro
11:00 / 12:00	<b>Come effettuare le misurazioni. Uso del Remoto</b> <b>Gruppo Fermi:</b> Mariantonia Avallone, Valerio Citro, Paolo De Sio <b>Possibili problemi al telescopio e loro risoluzione</b> <b>Gruppo Hess:</b> Eugenio D'Errico, Luca Sgrignoli

**Le attività seguenti si svolgeranno presso la sede centrale del Liceo Regina Margherita, nella Sala del Telescopio**

12:00 / 14:00

**Attività pratiche al telescopio.**

Gli allievi potentini, divisi in 4 gruppi, saranno affidati ai 4 gruppi omonimi salernitani e, a turno, accederanno alla sala del telescopio secondo il seguente ordine:

- **Gruppo Zichichi Salerno** (Alessio Coppola tutor, Edoardo Di Gregorio, Radames Riccardi)  
**Gruppo Zichichi Potenza** (Apicella Angela, Basentini Pietro, Caiata Antonella, Coviello Matteo, Perrone Christofer, Sassano Donato, Volturno Martina tutor)
- **Gruppo Pacini Salerno** (Maria Carmen Falivene tutor, Annabella Sica, Vincenzo Villacaro)  
**Gruppo Pacini Potenza** (Calabrese Maria, Calace Federica, Casaletto Andrea, Ceraso Alessia, Colangelo Angelica, Cufino Fabio, De Mitri Davide tutor)
- **Gruppo Fermi Salerno** (Mariantonia Avallone, Valerio Citro, Paolo De Sio tutor)  
**Gruppo Fermi Potenza** (Colangelo Martina, D'Andrea Caterina, Garsi Giovanni tutor, Giorgio Federico, Palese Raffaele, Pecora Rebecca, Sellitti Letizia)
- **Gruppo Hess Salerno** (Eugenio D'Errico, Luca Sgrignoli tutor)  
**Gruppo Hess Potenza** (Guacci Francesca, Iaccarino Oscargiuseppe tutor, Miglionico Rosaria, Pacilio Rossana, Santangelo Giuseppe, Sausto Martina, Sifo Gaetano)

I gruppi potentini non impegnati nelle attività pratiche, coadiuvati dai rispettivi gruppi salernitani, prepareranno uno **schema riassuntivo**, con **mappa concettuale**, dei lavori presentati in mattinata.

Sarà anche possibile visitare i corsi della **Settimana della Creatività**, organizzata dagli studenti del nostro Liceo, riguardanti:

- ✓ Cultura
- ✓ Cineforum
- ✓ Arte
- ✓ Musica
- ✓ Sport

14:00 / 15:00

Pausa Pranzo alla Pizzeria **IL DUCA** e ritorno al **Convitto**

15:00 / 17:00

**I GIOCHI EEE**

I rispettivi 4 gruppi omonimi, dovranno risolvere i giochi preparati dagli allievi di III e IV S, riguardanti il Progetto EEE e la bellezza delle Scienze: 2 rebus, 1 cruciverba, 2 rompicapo.

**PREMIAZIONE e TOMBOLATA EEE** (ideata dalla IVS)

17:00 / 18:00

**LUCI D'ARTISTA**

Un giro a Salerno, immersi nello spirito del Natale e dell'amicizia

F.to Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Virginia Loddo