



## XIV PLS MEETING

## Lunedì 10 GIUGNO 2019 ore 15.00

Aula Magna – Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana"

Via S. Sofia, 64 – Università degli Studi di Catania

Ore 15.00 Iscr

**Iscrizione** 

Ore 15.15

Indirizzi di saluto

Prof. Francesco Priolo (Direttore Dipartimento di Fisica e Astronomia)

Prof.ssa Josette Immè (Coordinatore nazionale PLS-Fisica)

Prof. Antonio Insolia (Direttore INFN -Sezione di Catania)

Dott.ssa Isabella Pagano (Direttore INAF-Osservatorio Astrofisico di Catania)

Dott.. Vittorio Privitera (Direttore IMM-CT)

## Ore 15.45 RELAZIONI STUDENTI – prima parte

- L'essenziale è invisibile agli occhi (I.I.S. Medi di Leonforte)
- Fisica dell'ambiente (I.T. Archimede Catania)
- Laboratorio di microelettronica (L. Sc. Archimede Acireale)
- Misura della costante di Planck (L. Sc. Majorana S.G. La Punta)
- Esperimenti di me<mark>ccanica e procedimenti di misura (IIS Ramacca-Palagonia)</mark>
- Laboratorio di Astrofisica Solare (L. Sc. Archimede Acireale)
- Nanotecnologia (I.T. Archimede Catania)

Ore 17.00 Break

Poster (esposizione lavori scuole)

## Ore 17.15 RELAZIONI STUDENTI – seconda parte

- RadioLab (L. Cl. Convitto Cutelli Catania)
- Laboratorio Rivelatori (L. Sc. Archimede Acireale)
- Costruiamo il micro per osservare il macro (I.I.S. Medi di Leonforte)
- Elettromagnetismo-Ottica (I.T. Archimede Catania)
- Le nanotecnologie: l'acqua (L. Sc. Majorana S.G. La Punta)
- Carrello di Fletcher (L. Art. Brunelleschi Acireale)
- Esperienze di Astrofisica Solare (L. Cl. Amari Giarre)
- Misura della concentrazione di una soluzione (L. Sc. Galilei Catania)





