



Dipartimento di Matematica e Fisica
"Ennio De Giorgi"



VI Workshop *Plasmi Sorgenti Biofisica e Applicazioni*

Lecce, 14-15 Dicembre 2018

Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi"
Università del Salento – Lecce

<http://conference.unisalento.it/>

COMITATO SCIENTIFICO

- Prof. Vincenzo Nassisi
(LEAS – Università del Salento)
- Prof. Pietro Alifano
(Università del Salento)
- Prof. Lucio Calcagnile
(CEDAD – Università del Salento)
- Prof. Josef Krása
(ASCR, Prague, CZ)
- Prof. Luigi Martina
(Università del Salento)
- Prof. Gabriella Piro
(Università del Salento)
- Prof. Lorenzo Torrisi
(Università di Messina)
- Dott. Fabio Belloni
(European Commission, Research & Innovation)
- Dott. Prof. Giuseppe Rollo
(Ortopedia - Ospedale V. Fazzi Lecce)
- Dott. Luciano Velardi
(Università del Salento)
- Dott. Antonella Lorusso
(Università del Salento)
- Prof. Anna Paola Caricato
(Università del Salento)
- Dott. Dario Giove
(INFN Sez. Milano)
- Prof. Danilo Giulietti
(Università di Pisa)
- Prof. Libero Palladino
(Università dell'Aquila, INFN)
- Dott. Giovanni Buccolieri
(Università del Salento)
- Dott. Riccardo De Angelis
(Unità Tecnica Fusione – ENEA Frascati)
- Dott.ssa Grazia Cicala
(CNR-NANOTEC, Bari)
- Prof. Tiziano Verri
(Università del Salento)

COMITATO ORGANIZZATORE

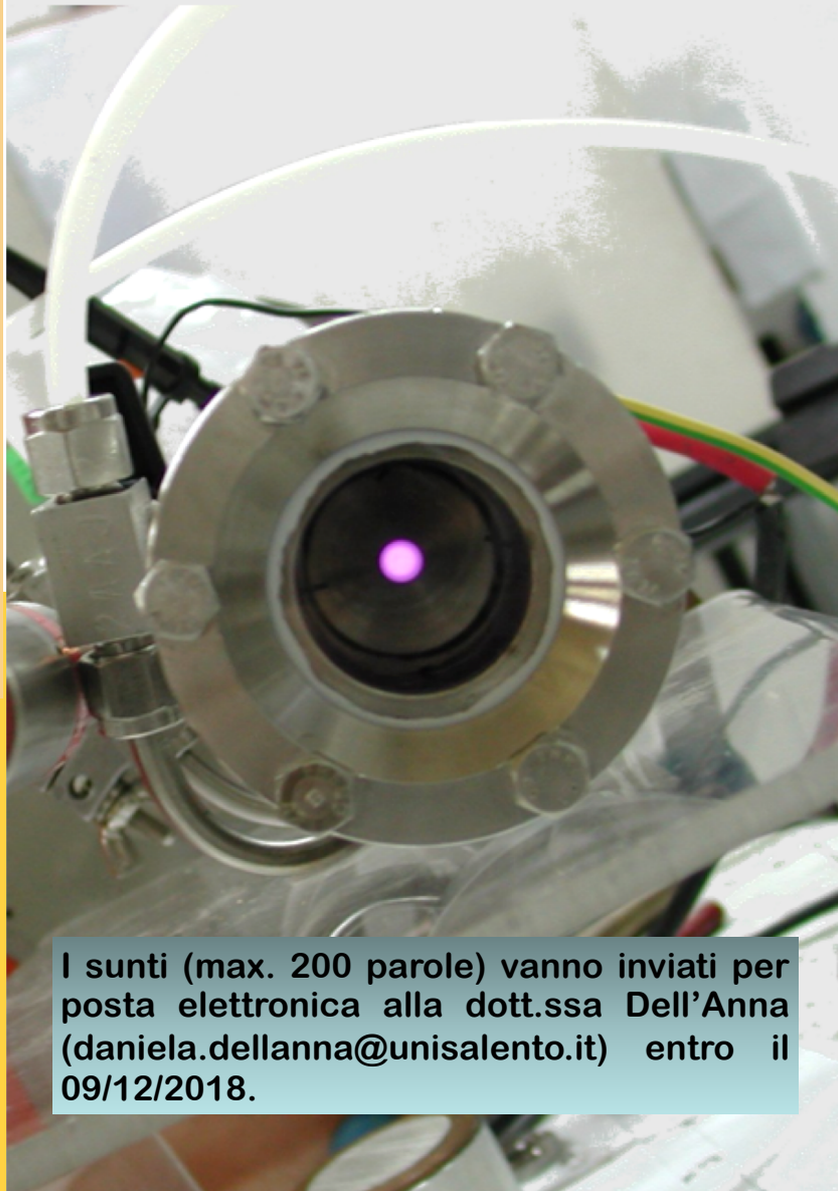
- Prof. Vincenzo Nassisi
(LEAS – Dip.to di Matematica e Fisica - Lecce)
- Dott. Fabio Paladini
(LEAS – Dip.to di Matematica e Fisica - Lecce)
- Dott. Luciano Velardi
(LEAS – Dip.to di Matematica e Fisica - Lecce)
- Dott. Vito Turco
(LEAS – Dip.to di Matematica e Fisica - Lecce)

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dott.ssa Daniela Dell'Anna
daniela.dellanna@unisalento.it
(Dip.to di Matematica e Fisica – Lecce)

TEMATICHE

- Sorgenti di particelle e radiazioni
Nuove tecniche di accelerazione
Applicazioni biologiche e microbiche
Biomateriali
Applicazioni ai beni culturali
Materiali per protesi ed ortesi
Materiali per sensori
Diagnostica di impulsi ed Imaging
Sorgenti di radiofrequenza ed interazioni biologiche



I sunti (max. 200 parole) vanno inviati per posta elettronica alla dott.ssa Dell'Anna (daniela.dellanna@unisalento.it) entro il 09/12/2018.