



MQC2 c/o Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti "E. Caianiello" del C.N.R. - Via Campi Flegrei, 34 Pozzuoli (Na)  
Tel. +39 081-8675262 - Fax. +39 081-8675262  
Web: [www.mqc2.it](http://www.mqc2.it)



Via Solimena, 62 – Napoli  
Tel 081/5788575 – Fax 081/2298607  
e-mail: [napm02000r@istruzione.it](mailto:napm02000r@istruzione.it)  
web: [www.liceomazzininapoli.gov.it](http://www.liceomazzininapoli.gov.it)

## WORKSHOP

*Napoli, 20 Maggio 2016 ore 11.00-13.00*  
*AULA MAGNA LICEO SCIENTIFICO STATALE "MAZZINI"*

### *Le grandi conquiste della fisica contemporanea*

**Chairman**

*Berardo Ruggiero*

*Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti "E. Caianiello" CNR e Associazione MQC2*

**Saluti e Benvenuto:**

*Gianfranco Sanna*

*Dirigente Scolastico Liceo Statale "Mazzini"*

*Paolo Silvestrini*

*Dipartimento di Matematica e Fisica Seconda Università degli Studi di Napoli e Associazione MQC2*

**Relatore:**

*Carminè Granata*

*Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti "E. Caianiello" del CNR*

**In collaborazione con:**

*Istituto ISASI "E. Caianiello" del CNR*

*Dipartimento di Matematica e Fisica della Seconda Università degli Studi di Napoli*