

# Fisica in Bicocca

Martedì  
18 dicembre 2018  
ore 10.00  
Aula Sironi U4-08  
Piazza della Scienza, 4 - Milano

*Risultati recenti e prospettive delle ricerche  
nel Dipartimento di Fisica "G. Occhialini"*

## PROGRAMMA

|           |   |  |
|-----------|---|--|
| Ore 10.00 | Introduzione  | <b>Giuseppe Gorini</b>   |
| Ore 10.10 | Astrofisica   | <b>Tullia Sbarrato</b> (24 min)                                      |
|           | Biofisica   | <b>Giberto Chirico</b> (16 min)                                      |
|           | Fisica dei Plasmi<br>e Spettroscopia Neutronica                           | <b>Massimo Nocente</b> (20 min)                                      |
|           | Elettronica   | <b>Andrea Baschirotto</b> (8 min) - <b>Gianluigi Pessina</b> (8 min) |
|           | Fisica delle Particelle   | <b>Francesco Terranova</b> (24 min)                                  |
|           | Fisica Teorica  | <b>Paolo Nason</b> (24 min)  |
|           | Fisica Applicata<br>(Ambiente, Beni Culturali)                            | <b>Massimiliano Clemenza</b> (8 min)                                 |
|           | Fisica Applicata<br>(Medicina)  | <b>Marco Paganoni</b> (8 min)  |
| Ore 12.40 | Discussione   |  |
| Ore 12.50 | Conclusioni   | <b>Daniele Pedrini</b>   |
| Ore 13.00 | Buffet  |  |
| Ore 14.30 | Consiglio di Dipartimento; a seguire Consiglio di Coordinamento Didattico |  |