



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



fondazione  
cariplo

# MD/PHD DAY

---

**3 febbraio 2017**  
dalle ore 9:00 alle ore 13:00

**Sala Napoleonica**  
via S. Antonio, 12  
Università degli Studi di Milano



09:30 Saluti del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Milano  
Prof. **Gianluca Vago**

09:45 Tavola Rotonda  
«*Il percorso MD/PhD: l'esperienza di Milano Statale*»

INTERVENGONO:

- Prof. **Giuseppe De Luca**, Prorettore alla didattica dell'Università degli Studi di Milano
- Prof. **Massimiliano Marco Corsi Romanelli**, Coordinatore del Comitato ordinatore del percorso MD/Phd dell'Università degli Studi di Milano
- Dott. **Walter Bergamaschi**, Direttore generale dell'Università degli Studi di Milano

10:15 «*Il percorso di eccellenza e i lavori del gruppo di studio nazionale*»  
Prof. **Massimiliano Marco Corsi Romanelli**, Coordinatore del Comitato ordinatore del percorso MD/Phd dell'Università degli Studi di Milano

10:45 Testimonianze studenti MDPHD Statale

12:15 «*Precision medicine: utopia o realtà. La medicina computazionale applicata alla ricerca*»  
**Enzo Grossi**, MD, Scientific Consultant Bracco Imaging, Associate Researcher Semeion Research Centre, MIUR Roma, Scientific Director Villa Santa Maria Neuropsychiatric Children Rehabilitation Centre, Tavernerio (CO)

# FACULTY

Prof. **Gianluca Vago**, Rettore dell'Università degli Studi di Milano

Prof. **Giuseppe De Luca**, Prorettore alla didattica dell'Università degli Studi di Milano

Dott. **Walter Bergamaschi**, Direttore generale dell'Università degli Studi di Milano

COMITATO ORDINATORE DEL PERCORSO MD/PHD DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Prof. **Massimiliano Marco Corsi Romanelli** (Coordinatore), professore ordinario nel settore scientifico-disciplinare MED/05 - Patologia Clinica

Prof.ssa **Giovanna Mantovani** (Componente), professore associato nel settore scientifico-disciplinare MED/13 - Endocrinologia

Prof. **Nicola Montano** (Componente), professore associato confermato nel settore scientifico-disciplinare MED/09 - Medicina Interna

Prof.ssa **Manuela Nebuloni** (Componente), professore associato confermato nel settore scientifico-disciplinare MED/08 - Anatomia Patologica

Dott. **Enzo Grossi**, Scientific Consultant Bracco Imaging, Associate Researcher Semeion Research Centre, MIUR Roma, Scientific Director Villa Santa Maria Neuropsychiatric Children Rehabilitation Centre, Tavernerio (CO)