

## **SETTORI**

### **APPLIED METROLOGY AND ENGINEERING METROLOGIA APPLICATA E INGEGNERIA**

- AE1 Metrologia della massa e delle grandezze apparentate - *Mass and related quantities*  
*Alessandro Germak*
- AE2 Metrologia della lunghezza - *Length metrology*  
*Marco Pisani*
- AE3 Misure elettriche ed elettroniche - *Electrical and electronic measurements*  
*Pier Paolo Capra*
- AE4 Termodinamica fisica - *Physical thermodynamics*  
*Roberto Maria Gavioso*
- AE5 Termodinamica applicata - *Applied thermodynamics*  
*Andrea Merlone*
- 

### **ADVANCED MATERIALS METROLOGY AND LIFE SCIENCES METROLOGIA DEI MATERIALI INNOVATIVI E SCIENZE DELLA VITA**

- ML1 Scienza e tecnologia alla nanoscala - *Nanoscale science and technology*  
*Natascia De Leo*
- ML2 Campi e sistemi elettromagnetici - *Electromagnetic fields and systems*  
*Gabriella Crotti*
- ML3 Acustica e ultrasuoni - *Acoustics and ultrasounds*  
*Giovanni Durando*
- ML4 Scienze e tecnologie biomediche - *Biomedical sciences and technologies*  
*Alessandra Manzin*
- ML5 Magnetismo, materiali e spintronica - *Magnetism, materials and spintronics*  
*Gianfranco Durin*
- 

### **QUANTUM METROLOGY AND NANO TECHNOLOGIES METROLOGIA QUANTISTICA E NANOTECNOLOGIE**

- QN1 Chimica fisica e nanotecnologie - *Physical chemistry and nanotechnology*  
*Andrea Mario Rossi*
- QN2 Elettronica quantistica - *Quantum electronics*  
*Luca Callegaro*
- QN3 Fotometria e radiometria - *Photometry and radiometry*  
*Giorgio Brida*
- QN4 Ottica quantistica - *Quantum optics*  
*Marco Genovese*
- QN5 Tempo e frequenza - *Time and frequency*  
*Filippo Levi*
- 

Coordinamento interdivisionale e divulgazione scientifica - *Interdivision coordination and scientific dissemination*  
*Direttore scientifico*

