

Allegato n. 1 - Verbale riunione CdD - 8 marzo 2019

Denominazione Settori Scientifici Omogenei

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

- | | |
|----------|---|
| ML SSO 1 | Scienza e tecnologia alla nanoscala - <i>Nanoscale science and technology</i> |
| ML SSO 2 | Campi e sistemi elettromagnetici - <i>Electromagnetic fields and systems</i> |
| ML SSO 3 | Acustica e ultrasuoni - <i>Acoustics and ultrasounds</i> |
| ML SSO 4 | Scienze e tecnologie biomediche - <i>Biomedical sciences and technologies</i> |
| ML SSO 5 | Magnetismo, materiali e spintronica - <i>Magnetism, materials and spintronics</i> |
-

APPLIED METROLOGY AND ENGINEERING
METROLOGIA APPLICATA E INGEGNERIA

- | | |
|----------|---|
| AE SSO 1 | Metrologia della massa e delle grandezze apparentate - <i>Mass and related quantities</i> |
| AE SSO 2 | Metrologia della lunghezza - <i>Length metrology</i> |
| AE SSO 3 | Misure elettriche ed elettroniche - <i>Electrical and electronic measurements</i> |
| AE SSO 4 | Termodinamica fisica - <i>Physical thermodynamics</i> |
| AE SSO 5 | Termodinamica applicata - <i>Applied thermodynamics</i> |
-

QUANTUM METROLOGY AND NANO TECHNOLOGIES
METROLOGIA QUANTISTICA E NANOTECNOLOGIE

- | | |
|----------|--|
| QN SSO 1 | Chimica fisica e nanotecnologie - <i>Physical chemistry and nanotechnology</i> |
| QN SSO 2 | Elettronica quantistica - <i>Quantum electronics</i> |
| QN SSO 3 | Fotometria e radiometria - <i>Photometry and radiometry</i> |
| QN SSO 4 | Ottica quantistica - <i>Quantum optics</i> |
| QN SSO 5 | Tempo e frequenza - <i>Time and frequency</i> |