

Workshop sulle tecniche di caratterizzazione nanomeccaniche in SEM e TEM

7 dicembre 2016
ore 10.30

Università di Roma "Sapienza"
Edificio CU016 (ex Ortopedia) aula B, piano terra
Piazzale Aldo Moro, 5 - ROMA

Programma

- Ore 10,30 Prof Marco Rossi (CNIS)
Dr Marco Vittori Antisari (Pres. Nanoltaly)
Benvenuto ed introduzione al Workshop
- Ore 11,00 Rob Claassen (Hysitron Inc.)
"Latest innovations of in-situ quantitative nanomechanical material testing using the Hysitron PicoIndenter in SEM & TEM Electron Microscopes"
- Ore 12.00 Dr Antonio Rinaldi (Enea Casaccia)
"Sample size effects in materials investigated through micropillars and nanoparticles testing by an instrumented nanoindenter."
- Ore 12,45 *Piccolo rinfresco e chiusura del Workshop*

Il workshop è gratuito.
Per partecipare è comunque necessario registrarsi:
sede@assing.it