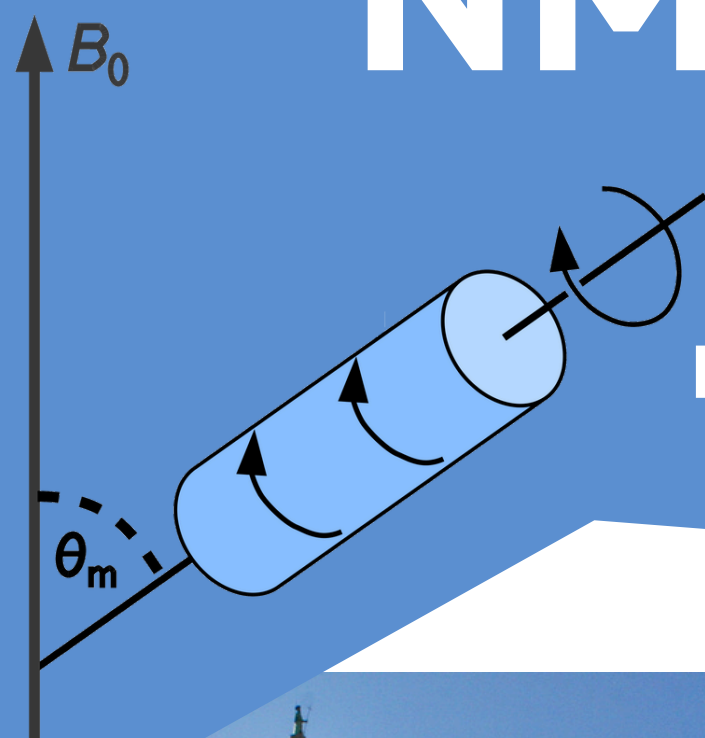


# Scuola di Spettroscopia NMR allo Stato Solido

**3-6 febbraio 2026, Pisa**  
**Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale**  
**Università di Pisa**



**Sono richieste minime conoscenze di base di NMR**

**Saranno forniti i principali elementi teorici e pratici della spettroscopia SSNMR e dimostrazioni pratiche con spettrometro NMR a Stato Solido**

**Saranno mostrate applicazioni a sistemi solidi, quali farmaci, materiali inorganici e ibridi, sistemi porosi, biomacromolecole**

## Docenti

Silvia Borsacchi, CNR-ICCOM Pisa  
Silvia Bracco, Università di Milano Bicocca  
Elisa Carignani, CNR-ICCOM Pisa  
Michele Chierotti, Università di Torino  
Angelo Gallo, Università di Torino  
Marco Geppi, Università di Pisa  
Roberto Gobetto, Università di Torino  
Moreno Lelli, Università di Firenze  
Francesca Martini, Università di Pisa  
Michele Mauri, Università di Milano Bicocca  
Francesca Nardelli, Università di Pisa  
Silvia Pizzanelli, CNR-ICCOM Pisa



**Iscrizioni e  
informazioni**  
**[www.gidrm.org](http://www.gidrm.org)**

## Comitato Organizzatore

Silvia Borsacchi, CNR-ICCOM Pisa  
Lucia Calucci, CNR-ICCOM Pisa  
Michele Chierotti, Università di Torino  
Angelo Gallo, Università di Torino  
Marco Geppi, Università di Pisa  
Roberto Gobetto, Università di Torino

