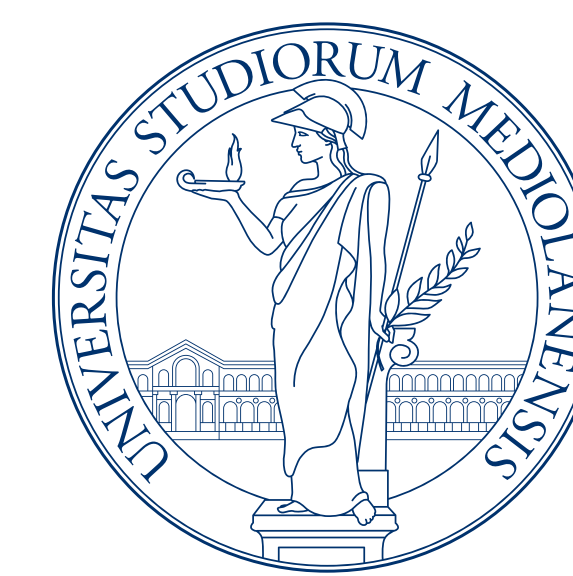


# AREA DI FISICA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

FACOLTÀ DI SCIENZE  
E TECNOLOGIE

## CORSO DI LAUREA IN FISICA

### PROSPETTIVE OCCUPAZIONALI

La laurea in Fisica consente di svolgere attività in tutti i settori ad alta innovazione tecnologica che richiedono una solida conoscenza di metodologie innovative e l'uso di apparecchiature complesse.

I laureati in Fisica hanno accesso al settore della ricerca fondamentale sia teorica che sperimentale, ma, date le competenze acquisite, possono accedere anche ad altre attività in ambito pubblico e privato.

### COSA FA UN LAUREATO IN FISICA

- RICERCA E SVILUPPO in settori ad alta innovazione tecnologica
- ESPERTO ICT (Information and Communication Technology)
- COORDINAMENTO ATTIVITÀ di R&D
- MODELLISTICA FINANZIARIA, per assicurazioni o banche
- ESPERTO DI STRUMENTAZIONE BIOMEDICALE in ambito ospedaliero