



aggiornamenti

laboratorio di didattica della scienza



aggiornamenti

Aggiornamenti è un laboratorio pratico di didattica della scienza destinato a professori delle scuole medie inferiori e superiori organizzato dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, in collaborazione con le università locali.

Durante il corso si presentano esperimenti realizzabili con materiali di tutti i giorni dal basso valore economico per permettere un insegnamento delle scienze attivo anche fuori dai laboratori.

Si insegna il metodo scientifico attraverso un approccio induttivo. Si valorizzano abilità e qualità come la creatività, la manualità e l'attitudine a collaborare attraverso un approccio *learning by doing*.

E se bastasse un'aula
per fare un laboratorio?

La formazione è riconosciuta come corso di aggiornamento professionale.

Il laboratorio si svolge in diverse sedi dell'Infn secondo un calendario locale. Le città interessate sono Bari, Bologna, Cagliari, Ferrara, Pavia, Perugia, Pisa e Torino.

Per info: <https://web.infn.it/CC3M> o **facebook**.
