

I Laboratori Didattici del Corso di Laurea Triennale in Fisica sono allocati al primo piano dell'Edificio Didattico (Edificio B) e constano di 3 aule, ciascuna contenente una decina di postazioni dotate di tutte le attrezzature necessarie alla realizzazione di esperimenti su argomenti di meccanica, termodinamica, elettricità, magnetismo, ottica e fisica moderna.



Per ulteriori dettagli vai ai seguenti link:

<https://www.unime.it/it/dipartimenti/mift/laboratorio-1>

<https://www.unime.it/it/dipartimenti/mift/laboratorio-2-b>

<https://www.unime.it/it/dipartimenti/mift/didattica-della-fisica-nucleare-e-particellare>

<https://www.unime.it/it/dipartimenti/mift/laboratorio-di-fisica-3>

Il Laboratorio Informatico del Corso di Laurea Triennale in Fisica è allocato al secondo piano dell'edificio SBA e constano di 2 aule, ciascuna contenente 36 postazioni allestite con computer di recente acquisizione dotati di sistema operativo Linux.



Per ulteriori dettagli vai al seguente link:

<https://www.unime.it/it/dipartimenti/mift/laboratorio-di-informatica-2>

<https://www.unime.it/it/dipartimenti/mift/metodologie-di-programmazione>