



PRESENTAZIONE MASTER RADIOPROTEZIONE

2024/25

DIPARTIMENTO di FISICA
LABORATORIO ENERGIA NUCLEARE APPLICATA

7 giugno 2024, ore 9.00

Aula Volta - Università di Pavia
Via Strada Nuova, 65 - PV
lena.unipv.it

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Il master mira a sviluppare competenze che possano essere impiegate sia in strutture pubbliche che private, in diversi ambiti: accademico, industriale ed ospedaliero con ottime prospettive di impiego in breve tempo. Al fine di garantire una efficace integrazione fra teoria e pratica, e per agevolare l'inserimento nel mondo del lavoro, il tirocinio è organizzato in stretta collaborazione con enti, istituzioni accademiche e industrie del settore che si presenteranno in uno spazio a loro dedicato. Questa sinergia permetterà agli studenti di acquisire competenze professionali, preparandoli ad affrontare sfide e opportunità nei vari contesti.

Programma:

Ore 9:

registrazione;

Ore 9.15:

introducono: **prof. Pietro Carretta** (Direttore Dipartimento di Fisica), **prof.ssa Francesca Ballarini** (Presidente C.T.S.);

Ore 9.40:

presentazione del Master: **Prof.ssa Nicoletta Protti** (Coordinatrice del Master) **Dott. Andrea Salvini** (Direttore LENA);

Ore 10.15:

coffee break;

Ore 10.30:

interventi dal mondo del lavoro: ospedali e centri di ricerca, aziende impegnate nella gestione del rifiuto radioattivo, ditte di certificazione, laboratori di analisi;

Ore 11.30:

visita al LENA (solo per persone pre-registrate all'evento)

Pre-registrazione all'evento obbligatoria: <https://lena.unipv.it/presentazione-master-di-radioprotezione/>
info: master.radioprotezione@unipv.it - lena.unipv.it