



Progetto Laurea Magistrale Plus

(matricole LM Scienze Fisiche a.a 2017/18)

È stato pubblicato il **bando** per lo svolgimento del percorso di tirocinio **LM Plus** presso:

- **Bracco Imaging SpA** – Proprietà fisiche di nuovi mezzi di contrasto per la diagnostica medica.
- **Fondazione CNAO** – Misure sulle proprietà del fascio di protoni e ioni Carbonio del sincrotrone di CNAO.
- **IBM Italia SpA** – Applicazione di metodologie utilizzate in fisica delle alte energie (data science, big data, machine learning) e tecniche di quantum computing alla risoluzione di problemi complessi.
- **LIST SpA** – Applicazione di metodi fisici e numerici all'analisi quantitativa dei mercati e strumenti finanziari.
- **RSE SpA** – Sviluppo e caratterizzazione di film sottili a base di calcogenuri per il fotovoltaico; in alternativa,
– Simulazione di dispositivi fotovoltaici a multigiunzione.
- **Sea Vision Srl** – Applicazione di tecniche non distruttive spettroscopiche per la verifica del contenuto di principio attivo in prodotti farmaceutici.
- **STMicroelectronics SpA** – Studio di strutture fotoniche basate su ring resonators realizzati in tecnologia Silicon Photonics.

SCADENZA 31 LUGLIO 2018

Tutte le informazioni sulla procedura per accedere alla selezione

sono disponibili sul sito:

<http://cor.unipv.eu/site/home/dettaglio-home/articolo410006097.html>

raggiungibile dalla homepage del COR (<http://cor.unipv.eu/site/home.html>)