

**19. SPECIALISTA NELL'OTTIMIZZAZIONE E SVILUPPO DI APPARECCHIATURE, SEQUENZE E TECNICHE DI STUDIO  
DI RISONANZA MAGNETICA**

I livello

Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Coordinatore del corso

Cosimo Nardi

**CRONOPROGRAMMA**

<b>Attività</b>	<b>Data</b>
Apertura procedura	<b>Consultare il sito</b> <a href="https://ammissioni.unifi.it/INFO/">https://ammissioni.unifi.it/INFO/</a>
Scadenza domanda di ammissione al <b>CORSO</b>	<b>29/11/2023 Ore 12,30</b>
Prova di ammissione	<b>11/12/2023</b> Ore 14,00 presso l'Aula Magna del Nuovo Ingresso Careggi (NIC) pad 3, Largo Brambilla 3, 50134 Firenze
Pubblicazione graduatoria degli ammessi	<b>15/12/2023</b>
Scadenza domanda di iscrizione	<b>11/01/2024 Ore 12,30</b>
Inizio lezioni	<b>22/01/2024</b>
Scadenza seconda rata quota di iscrizione	<b>13/05/2024</b>

**Per iscriversi:**

- **Consulta [l'Avviso di selezione per l'ammissione ai master](#)**
- **Procedi attraverso il Portale bandi e ammissioni**