

**DOTTORATO DI RICERCA IN “SCIENZE MEDICHE CLINICHE E SPERIMENTALI”  
CALENDARIO ESAMI 37° CICLO**

<b>SELEZIONE ORDINARIA</b>		
<b>Pubblicazione della valutazione dei titoli e ammissione al colloquio</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Modalità</b>
26 luglio 2021	8 settembre 2021 dalle ore 8.30 13 settembre 2021 dalle ore 14.00	Microsoft-Teams

Per la prova orale è obbligatorio presentare un valido documento di identità. L'assenza del candidato nel giorno e nell'orario della prova sarà considerata una rinuncia, qualunque ne sia la causa. Sarà creato un apposito canale sulla piattaforma Microsoft-Teams sulla quale si svolgeranno le prove orali. I candidati ammessi alla prova orale riceveranno mail di accesso al canale e potranno accedere cliccando il link presente nella mail di invito.

**PHD COURSE IN “CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICAL SCIENCES”  
COMPETITION SCHEDULE 37° CYCLE**

<b>RESERVED SELECTION - Scheduled timetable</b>		
<b>Results of the assessment of titles and admission to the interviews</b>	<b>Schedule of the interviews</b>	<b>Platform</b>
26 luglio 2021	September 10, 2021 from 8.30 AM (CET)	Microsoft-Teams

*The online publication of the schedule of selections has full notification value for the purpose of calling candidates, who will be admitted to the oral test following the qualification evaluation.*

*After the evaluation, all candidates admitted to the oral examination will take the interview by videoconference.*

*With the result publication of the title assessments, the schedule of the interviews will be communicated through the WEB-site.*

*A special channel will be created on the platform Microsoft-Teams that will be used for the interviews.*

*Candidates admitted to the interviews will receive an email with the link to access.*

*Before the beginning of the interview, candidates must show the same ID uploaded with their application for the purposes of identification. The absence of the candidate on the day and time of the examination will be considered as a waiver of the exam itself, whatever the cause.*