



## **Studiare Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali**

	Moderatori: Prof. Riccardo Faccini, Prof.ssa Marta Della Seta
<b>09:00</b>	“La Facoltà di Scienze MMFFNN: una panoramica”: Introduzione del Preside <b>Prof. Riccardo Faccini</b>
<b>09:10</b>	“Modalità di Accesso ai corsi di studio”: Intervento della Delegata del Preside nella Commissione per l'Orientamento e Tutorato di Sapienza <b>Prof.ssa Marta Della Seta</b>
<b>09:20</b>	Domande
<b>09:25</b>	Presentazione dell'offerta formativa a cura dei <b>Presidenti dei CdS/CAD</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Corso di Laurea in <b>Scienze Geologiche</b></li><li>• Corso di Laurea in <b>Scienze Naturali</b></li><li>• Corso di Laurea in <b>Scienze Ambientali</b></li></ul>
<b>09:40</b>	Domande
<b>09:45</b>	Presentazione dell'offerta formativa a cura dei <b>Presidenti dei CdS/CAD</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Corso di Laurea in <b>Scienze Biologiche</b></li><li>• Corso di Laurea in <b>Biotechnologie Agro-Alimentari e Industriali</b></li><li>• Corso di Laurea in <b>Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali</b></li></ul>
<b>10:00</b>	Domande
<b>10:05</b>	Presentazione dell'offerta formativa a cura dei <b>Presidenti dei CdS/CAD</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Corso di Laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b></li><li>• Corso di Laurea in <b>Matematica</b></li><li>• Corso di Laurea in <b>Scienze Chimiche</b></li><li>• Corso di Laurea in <b>Fisica</b></li></ul>
<b>10:25</b>	Domande