

**IANUA STSI - Indirizzo in Scienze e tecnologie per la società dell'informazione LM - a.a. 2022-2023**

**Coordinatore Prof.ssa Barbara Catania**

<b>Modulo</b>	<b>I Responsabile di Modulo</b>	<b>Titolo incontro</b>	<b>Relatore incontro</b>	<b>Affiliazione relatore</b>	<b>Data incontro</b>	<b>Ora</b>
Metodi di ottimizzazione per le scienze e le tecnologie dell'informazione	Marcello Sanguineti - DIBRIS	Application Examples of Optimization Techniques in Different Fields	Mauro Gaggero	Primo Ricercatore presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche di Genova	<b>19/11/2022</b>	9:00 - 13:00
Metodi di ottimizzazione per le scienze e le tecnologie dell'informazione	Marcello Sanguineti - DIBRIS	Application Examples of Optimization Techniques in Different Fields	Mauro Gaggero	Primo Ricercatore presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche di Genova	<b>26/11/2022</b>	9:00 - 13:00
Metodi di ottimizzazione per le scienze e le tecnologie dell'informazione	Marcello Sanguineti - DIBRIS	Application Examples of Optimization Techniques in Different Fields	Mauro Gaggero	Primo Ricercatore presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche di Genova	<b>03/12/2022</b>	9:00 - 13:00
Le nuove tecnologie dei trasporti	Federico Silvestro - DITEN					
Le nuove tecnologie dei trasporti	Federico Silvestro - DITEN					
Le nuove tecnologie dei trasporti	Federico Silvestro - DITEN					
Human-centered artificial intelligence	Nicoletta Noceti - DIBRIS					
Human-centered artificial intelligence	Nicoletta Noceti - DIBRIS					
Human-centered artificial intelligence	Nicoletta Noceti - DIBRIS					