

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in INGEGNERIA CIVILE**

**MANIFESTO degli STUDI 2023/2024**

SSD	Codice	Insegnamento	crediti	120
<b>I Anno - I semestre</b>			<b>27</b>	<b>51</b>
MAT/05	39643	Complementi di Matematica	6	
ICAR/09	39607	Costruzioni in muratura in zona sismica	6	
ICAR/07	39645	Modellazione di problemi geotecnici	6	
ICAR/09	39602	Comportamento dinamico e analisi delle strutture	9	
<b>I Anno - II semestre</b>			<b>24</b>	
ICAR/05	39644	Pianificazione e politica dei trasporti	6	
ICAR/20	39646	Governo delle trasformazioni territoriali	9	
ICAR/02	39629	Progettazione di opere idrauliche	9	
<b>II Anno - I semestre</b>			<b>21</b>	
ICAR/07	39611	Dinamica dei terreni e opere geotecniche <sup>(*)</sup>	6	
ICAR/09	39633	Progettazione di edifici in zona sismica in cemento armato e acciaio <sup>(**)</sup>	6	
ING-IND/11	39609	Impianti di climatizzazione ed edilizia bioclimatica	9	
<b>II Anno - II semestre</b>			<b>30</b>	
ICAR/07	39611	Dinamica dei terreni e opere geotecniche <sup>(*)</sup>	6	
ICAR/09	39634	Progettazione di edifici in zona sismica in cemento armato e acciaio <sup>(**)</sup>	6	
	39613	<i>Tirocinio</i>	6	
	39647	<i>Prova finale</i>	12	
		<b>Insegnamenti a scelta</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
<b>insegnamenti a scelta proposti dal Corso di Laurea di automatica approvazione</b>				
SSD		Insegnamenti	CFU	Periodo
ICAR/09		Appalti, sicurezza e aspetti tecnico-economici delle opere civili	6 - I	
ICAR/02	39651	Progettazione assistita di opere idrauliche	6 - I	
ICAR/08		Modellazione ed ottimizzazione strutturale	6 - I	
ICAR/09	39666	Progettazione di ponti	6 - II	
ICAR/05	39620	Trasporti ferroviari, aerei e navali	6 - II	
ICAR/07	39619	Geotecnica per la difesa del territorio	6 - II	
* annuale				
Non sono previste propedeuticità				