

## Articolazione e programmazione\* delle attività

### Master Universitario annuale di 2° livello a distanza in Sistemi Informativi Territoriali & Telerilevamento, a.a. 2008/2009

<http://www.didatticaericercasit.it/master2/index.html>

Il calendario potrà subire qualche modifica

Le attività a contatto si svolgono il venerdì ed il sabato, ore 9.00-18.00

modulo	giornate a contatto Le attività a contatto si svolgono il venerdì ed il sabato, ore 9.00-18.00 Il calendario potrà subire modifiche minime	settimana: inizio marzo 2009	attività	formato Le attività a contatto si svolgono il venerdì ed il sabato, ore 9.00-18.00
<b>AVVIO MASTER</b>	27/03/2009	1a settimana	Presentazione e discussione tesi di master dell'edizione 2006-2007; seminario "Intesa GIS, protocollo Stato - Regioni"; presentazione del master, a.a 2008-2009	Contatto
	28/03/2009		presentazione dei moduli didattici del master, modalità di riallineamento delle competenze in ingresso.	
			Studio autonomo per riallineamento	Distanza con tutoraggio
<b>1° MODULO CN (Cartografia Numerica)</b>	17/04/2009	4a settimana	<b>Test di verifica di riallineamento</b> <b>Avvio modulo di Cartografia Numerica)</b>	Contatto
	18/04/2009		Laboratorio CN	
			Studio autonomo del modulo di CN	Distanza con tutoraggio
	08/05/2009	6a settimana	Laboratorio CN	Contatto
	09/05/2009		Studio autonomo del modulo di CN	
			Studio autonomo del modulo di CN	Distanza con tutoraggio
	22/05/2009	8a settimana	Laboratorio CN	Contatto
	23/05/2009		Studio autonomo del modulo di CN	
		Studio autonomo del modulo di CN	Distanza con tutoraggio	
<b>2° MODULO TLR (Telerilevamento)</b> si svolge in parte presso la Summer School 'Nuove tecnologie e informazione territorio, ambiente e paesaggio- Modelli innovativi per il monitoraggio del territorio costruzione di basi di conoscenza condivisa', presso il Campus Universitario di Feltre: <a href="http://www.unibl.eu/pdf/summer_iuav.pdf">http://www.unibl.eu/pdf/summer_iuav.pdf</a>	05/06/2009	10a settimana	<b>Test di verifica del modulo CN</b> <b>Avvio modulo TLR</b>	Contatto
	06/06/2009		Laboratorio TLR	
			Studio autonomo del modulo TLR	Distanza con tutoraggio
	19/06/2009	12a settimana	Laboratorio TLR	Contatto
	20/06/2009		Studio autonomo del modulo TLR	
			Studio autonomo del modulo TLR	Distanza con tutoraggio
	03/07/2009	14a settimana	Laboratorio TLR	Contatto a Feltre (BL)
	04/07/2009		Studio autonomo del modulo TLR	
			Studio autonomo del modulo TLR	Distanza con tutoraggio
	17/07/2009	16a settimana	Laboratorio TLR	Contatto
18/07/2009	Studio autonomo del modulo TLR			
		Studio autonomo del modulo TLR	Distanza con tutoraggio	
<b>3° MODULO WEB prima parte</b>	31/07/2009	20a settimana	<b>avvio modulo WEB prima parte</b>	Contatto
	01/08/2009		<b>laboratorio WEB</b>	
<b>p a u s a e s t i v a</b>				
<b>4° MODULO DB (Data Base)</b>	04/09/2009	22a settimana	<b>Test di verifica apprendimento modulo TLR (mattino)</b> <b>Avvio modulo Data Base</b>	Contatto
	05/09/2009		Laboratorio DB	
			Studio autonomo del modulo DB	Distanza con tutoraggio
	18/09/2009	24a settimana	Laboratorio DB	Contatto
	19/09/2009		Studio autonomo del modulo DB	
			Studio autonomo del modulo DB	Distanza con tutoraggio
	02/10/2009	26a settimana	Laboratorio DB	Contatto
	03/10/2009		Studio autonomo del modulo DB	
			Studio autonomo del modulo DB	Distanza con tutoraggio
	16/10/2009	28a settimana	Laboratorio DB	Contatto
17/10/2009	Studio autonomo del modulo DB			
		Studio autonomo del modulo DB	Distanza con tutoraggio	

## Articolazione e programmazione\* delle attività

### Master Universitario annuale di 2° livello a distanza in Sistemi Informativi Territoriali & Telerilevamento, a.a. 2008/2009

<http://www.didatticaericercasit.it/master2/index.html>

Il calendario potrà subire qualche modifica

Le attività a contatto si svolgono il venerdì ed il sabato, ore 9.00-18.00

modulo	giornate a contatto Le attività a contatto si svolgono il venerdì ed il sabato, ore 9.00-18.00 Il calendario potrà subire modifiche minime	settimana: inizio marzo 2009	attività	formato Le attività a contatto si svolgono il venerdì ed il sabato, ore 9.00-18.00	
<b>5° MODULO GIS (Geographic Information Systems)</b>	30/10/2009	30a settimana	<b>Test di verifica di apprendimento del modulo DB</b> <b>Avvio modulo GIS</b>	Contatto	
	31/10/2009		laboratorio GIS		
				Studio autonomo del modulo GIS	Distanza con tutoraggio
	13/11/2009	32a settimana	laboratorio GIS	Contatto	
	14/11/2009				
				Studio autonomo del modulo GIS	Distanza con tutoraggio
	27/11/2009	34a settimana	Laboratorio GIS	Contatto	
	28/11/2009				
				Studio autonomo del modulo GIS	Distanza con tutoraggio
	11/12/2009	36a settimana	Laboratorio GIS	Contatto	
12/12/2009					
			Studio autonomo del modulo GIS	Distanza con tutoraggio	
<b>pausa natalizia</b>					
<b>3° MODULO WEB seconda parte</b>	08/01/2010	39a settimana	<b>Test di verifica di apprendimento del modulo GIS</b> <b>Laboratorio WEB - seconda parte</b>	Contatto	
	09/01/2010		Laboratorio WEB		
				Studio autonomo del modulo WEB	Distanza con tutoraggio
	22/01/2010	41a settimana	Laboratorio WEB	Contatto	
	23/01/2010				
				Studio autonomo del modulo web	Distanza con tutoraggio
	05/02/2009	43a settimana	Laboratorio WEB	Contatto	
	06/02/2009		Laboratorio WEB Test di verifica di apprendimento del modulo WEB		
				Distanza con tutoraggio	
<b>PROJECT WORK</b>	19/02/2009	45a settimana	<b>Avvio project work</b>	Contatto	
	20/02/2009				
				Studio autonomo del project work	Distanza con tutoraggio
	05/03/2009	47a settimana	Project work	Contatto	
	06/03/2009				
				Studio autonomo del project work	Distanza con tutoraggio
	19/03/2009	49a settimana	Project work	Contatto	
	20/03/2009				
				Studio autonomo del project work	Distanza con tutoraggio
	09/04/2010	51a settimana	Project work	Contatto	
	10/04/2010				
				Studio autonomo del project work	Distanza con tutoraggio
23/04/2010	52a settimana	Project work	Contatto		
24/04/2010		Valutazione del Project work			
<b>TIROCINIO TESI</b>			<b>Tirocinio e preparazione tesi</b>	Distanza con tutoraggio	
<b>SESSIONI DI TESI</b>			<b>Discussione tesi</b>		