

**Modulo per il Piano di Studi personale**  
**Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio**  
**Valido per gli immatricolati nell'A.A. 2010-2011**

**Curriculum scelto per il Corso di Laurea Magistrale:** .....

(Ambiente, Geoingegneria e Difesa del suolo, Pianificazione)

**Corso di Laurea di provenienza:** ..... **Curriculum** .....

Il sottoscritto ..... nato a ..... il ....., recapito in..... tel. .... cell. ...., numero di matricola ..... (nel corso di Laurea) e ..... (nel corso di L.M.), e-mail..... iscritto per l'Anno Accademico 20\_\_-\_\_ al 2° anno della Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, **chiede** che venga esaminato ed approvato il seguente percorso didattico personalizzato.

Ha presentato domanda di passaggio di corso da altro Corso di Laurea o dall'Ordinamento 509/99 o di abbreviazione studi nell'A.A. 20\_\_\_\_\_ (Verbale CCS di approvazione domanda n. ....).

Crediti residui non utilizzati nel Corso di Laurea di provenienza:	<b>AFL</b> (crediti per attività formative libere)	N° ....	Specificare nelle Annotazioni dello Stud.
	<b>AAF</b> (crediti per altre attività formative)	N° .....	

Insegnamento da Manifesto ufficiale				Insegnamento sostitutivo o convalidato <sup>2</sup>		
	Ore - crediti	Tipologia <sup>1</sup>	Sostenuto <sup>3</sup>			CFU ric. <sup>4</sup>
<b>I° ANNO – I° SEMESTRE</b>						
Calcolo numerico e Matematica applicata	80	8	C	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Geoingegneria ambientale <sup>4</sup>	60	6	B	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Geofisica applicata <sup>4</sup>	60	6	B	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Laboratorio di informatica	50	5	F	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<b>Totale crediti</b>	<b>25</b>					
<b>I° ANNO – II° SEMESTRE</b>						
Idrogeologia <sup>4</sup>	60	6	B	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Idraulica ambientale	60	6	B	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Recupero ambientale <sup>4</sup>	60	6	B	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<i>Bonifiche e trattamento fisico-chimico dei suoli – Bonifiche<sup>4</sup></i>	60	6	B	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<i>Bonifiche e tratt. fis.-chim. dei suoli - Trattamento fisico-chimico suoli</i>	60	6	B	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<b>Totale crediti</b>	<b>30</b>					

1. Attività formative: B – caratterizzanti: Ingegneria per l'ambiente e il territorio, C - affini o integrative, F – altre attività formative (AAF).

2. Indicare l'insegnamento che si vuole sostituire a quello del Manifesto ufficiale (in questo caso barrare il corso da sostituire) o quello convalidato da passaggio di corso secondo la scheda ricostruzione carriera deliberata dal CCS (in questo caso non barrare il corso del Manifesto ufficiale).

3. Barrare la casella se l'esame è già stato sostenuto, anche se nella laurea ex DM 509/99. In quest'ultimo caso, indicare a fianco l'insegnamento sostitutivo, a meno che l'esame non fosse in esubero rispetto ai 180 crediti della laurea.

4. Gli studenti che avessero sostenuto l'esame di "Geotecnica ambientale" nel triennio di laurea, dovranno sostituire l'esame di "Geoingegneria Ambientale" con uno degli esami attivati del 2° anno della Laurea Specialistica in IAT; gli studenti che avessero già sostenuto l'esame di "Geofisica applicata" nel triennio di laurea, dovranno sostenere l'esame di "Tecnica delle costruzioni" (come integrazione del corso integrato di Scienza e Tecnica delle costruzioni), nel caso anche Tecnica delle costruzioni sia stato sostenuto, potranno sostituirlo con uno degli esami attivati del 2° anno della Laurea Specialistica in IAT; gli studenti che avessero già sostenuto l'esame di "Idrogeologia" nel triennio di laurea dovranno sostituirlo con l'esame di "Geologia applicata alla difesa del suolo" (1° semestre); gli studenti che avessero già sostenuto l'esame di "Recupero ambientale" nel triennio di laurea dovranno sostituire l'esame di "Tecnica urbanistica" se dell'indirizzo Pianificazione, altrimenti uno degli esami attivati del 2° anno della Laurea Specialistica in IAT; gli studenti che avessero sostenuto l'esame di "Bonifica dei siti contaminati" nel triennio di laurea dovranno sostituire il modulo di "Bonifiche" con l'esame di "Recupero delle materie prime secondarie".

II° ANNO materie a scelta e di curriculum (vedi Manifesto degli Studi ufficiale)					
Insegnamento da Manifesto ufficiale				Insegnamento sostitutivo o convalidato	
Uno a scelta dalla lista					
	Ore - crediti Tipologia			Sostenuto	CFU ric.
Laboratorio di GIS e geostatistica	50	5	F	<input type="checkbox"/>	
Insegnamenti o moduli da curriculum					
				<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	
Totale crediti					

**Crediti AFL (D)** necessari per il conseguimento della Laurea Magistrale (indicare solo nel caso siano già maturati o se si è certi delle attività formative che consentiranno la loro attribuzione):

-----

-----

-----

-----

-----

-----

<b>Crediti per gli insegnamenti (A, B e C) comuni per <i>TUTTI I CURRICULUM</i></b>	<b>56</b>
<b>Crediti per gli insegnamenti relativi al <i>CURRICULUM SCELTO</i></b>	<b>30</b>
<b>A scelta dello studente (Tipologia D)</b> (programmabili nei due anni dallo studente, compatibile con l'orario ufficiale delle lezioni)	<b>9</b>
<b>Altre Attività Formative (AAF, tipologia F)</b>	<b>10</b>
<b>Prova finale (Tipologia E)</b>	<b>15</b>
<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>120</b>

