

Tipo B  
Compens (Tutto)

RINNOVI DOCENTI A CONTRATTO

Corso	DIL Corso di Laurea/LM	Docenti	Insegnamento	-	Settore	Tipologia	-CFU-	-ORE-	Costo strutt. (€ 50/ora)
SM04	Biologia Molecolare e Applicata	Basili Danilo	R programming	Conferma Il rinnovo	ING-INF/05	A scelta	3	24	1200
	Biologia Molecolare e Applicata	D'Anzeo Marco	Elementi di legislazione, certificazione e gestione della qualità nella professione del biologo	Conferma I rinnovo	BIO/19		3	24	1200
	Biologia Molecolare e Applicata	Ciconardi Francesco	Base di dati e web application	Conferma I rinnovo	INF/01	A scelta	3	24	1200
	Biologia Molecolare e Applicata	Fiorentino Maria Chiara	Abilità informatiche ING-INF/05	Conferma I rinnovo	ING-INF/05	Altre	6	48	2400
<b>SM04 Totale</b>							<b>15</b>	<b>120</b>	<b>6000</b>
SM05	Rischio Ambientale e Protezione Civile	Principi Paolo	C.I. Risorse energetiche e energie alternative	Conferma Il rinnovo	ING-IND/11	Affine	6	48	2400
	Rischio Ambientale e Protezione Civile	Mosca Brenda	Legislazione e monitoraggio ambientale	Conferma I rinnovo	CHIM/01	Caratt.	4	32	1600
	Rischio Ambientale e Protezione Civile	Balducci	C.I. Coordinamento e gestione delle emergenze	Conferma I rinnovo	BIO/07	Caratt.	6	48	2400
	Rischio Ambientale e Protezione Civile	Caroli	C.I. La medicina delle grandi emergenze e dei disastri	Conferma I rinnovo	MED/50	Affine	6	48	2400
	Rischio Ambientale e Protezione Civile	Falconi Marco	Certificazioni e regolamenti ambientali	Conferma I rinnovo	ING-IND/26	A scelta	2	16	800
	Rischio Ambientale e Protezione Civile	Pellegrini	Telerilevamento	Conferma I rinnovo	FIS/07	Altre	2	16	800
	Rischio Ambientale e Protezione Civile	Malizia	Tecniche antincendio	Conferma I rinnovo	ING-IND/11	Altre	2	16	800
	Rischio Ambientale e Protezione Civile	Sarti Fabio	Emergenze in mare	Conferma I rinnovo	BIO/07	Altre	2	16	800
	Rischio Ambientale e Protezione Civile	Castellazzi	Tecniche di comunicazione	Conferma I rinnovo	M-GGR/01	Altre	2	16	800
	<b>SM05 Totale</b>							<b>32</b>	<b>256</b>
SM06	Scienze della Nutrizione e dell'Alimentazione	Zarantonello Matteo	Nutrizione e alimentazione degli animali da compagnia	Conferma I rinnovo	BIO/06	Affine	6	48	2400
<b>SM06 Totale</b>							<b>6</b>	<b>48</b>	<b>2400</b>
ST01	Scienze Biologiche	Pieron	Tutela della salute in laboratorio	Conferma I rinnovo	MED/44	Altre	3	24	1200
	Scienze Biologiche	Becci Alessandro	Elaborazione dati	Conferma I rinnovo	INF/01	Altre	3	24	1200
	Scienze Biologiche	Calcinari Alessandra	Elementi di legislazione e sistemi di gestione della qualità	Conferma I rinnovo	BIO/19	Altre	3	24	1200
<b>ST01 Totale</b>							<b>9</b>	<b>72</b>	<b>3600</b>
ST03	Scienze Ambientali e Protezione Civile	Caridi Francesca	C.I. Cartografia e rappresentazione del terreno	Conferma Il rinnovo	GEO/02	Caratt.	5	40	2000
	Scienze Ambientali e Protezione Civile	De Biagi Paolo	Ordinamento protezione civile	Conferma Il rinnovo	IUS/14	Caratt.	5	40	2000
	Scienze Ambientali e Protezione Civile	Principi Paolo	Energetica ambientale	Conferma Il rinnovo	ING-IND/11	Affine	7	56	2800
	Scienze Ambientali e Protezione Civile	Boccanera Francesco	Fondamenti di oceanografia, meteorologia e climatologia	Conferma I rinnovo	GEO/12	Caratt.	3	24	1200
	Scienze Ambientali e Protezione Civile	Giordano Matteo	Emergency management in Protezione civile e ambientale	Conferma I rinnovo	GEO/04	Base	7	56	2800
	Scienze Ambientali e Protezione Civile	Sini Francesca	Applicazioni GIS	Conferma I rinnovo	GEO/04	A scelta	3	24	1200
	Scienze Ambientali e Protezione Civile	Mosca Brenda	Sicurezza negli ambienti di lavoro	Conferma I rinnovo	MED/44	A scelta	3	24	1200
<b>ST03 Totale</b>							<b>33</b>	<b>264</b>	<b>13200</b>
<b>Totale complessivo</b>							<b>95</b>	<b>760</b>	<b>38000</b>