

	8	9	10	11	12	indirizzi	14	15	16	17	18
L.	Giacimenti minerari (Aula I. G. M.)	Impianti minerari (Aula I. A. M.)	Geofisica mineraria (Aula I. A. M.)	Topografia (Aula 1 D)	es. min. prospez. idrocarburi		<i>Disegno di Progetto impianti minerari</i> - (Lab. I. A. M.) <i>Esercitazioni Prospettiva geomineraria</i> - (Lab. I. G. M.) oppure <i>Laboratorio Prospettiva geofisica</i> - (Lab. I. A. M.) <i>Esercitazioni Produzione idrocarburi</i> - (Lab. I. A. M.) oppure <i>Laboratorio Prospettiva geofisica</i> - (Lab. I. A. M.)				
M.	Giacimenti minerari (Aula I. G. M.)	Impianti minerari (Aula I. A. M.)	Geofisica mineraria (Aula I. A. M.)	Topografia (Aula 1 D)	es. min. prospez. idrocarburi						<i>Tesi di laurea e visite</i>
M.	Giacimenti minerari (Aula I. G. M.)	Impianti minerari (Aula I. A. M.)	<i>Esercitazioni Preparazione dei minerali</i> (Lab. I. A. M.)		es. min. prospez. idrocarburi		<i>Tecnologie metallurgiche</i> (Lab. Chim. appl.)	<i>Esercitazioni Tecnologie metallurgiche</i> (Istituto Ch. Appl.)			
G.	<i>Esercitazioni Impianti minerari</i> (Aula I. A. M.)			Preparazione dei minerali (Aula I. A. M.)				<i>Laboratorio Analisi dei minerali</i> - (Lab. I. G. M.)			
V.	Tecnologie metallurgiche (Lab. Chim. appl.)	Tecnica delle costruzioni (Aula 1 B)	Geofisica mineraria (Aula I. A. M.)	Preparazione dei minerali (Lab. I. A. M.)	min. es. prospez. idrocarburi		<i>Esercitazioni Geofisica mineraria</i> oppure <i>Produzione Idrocarburi</i> (Aula I. A. M.)	<i>Esercitazioni Topografia</i> (Aula 1 D)	<i>Esercitaz. giacimenti minerari</i> (Lab. I. G. M.) (a settimane alterne)	<i>Laboratorio Preparazione dei minerali</i> (Laboratorio I. A. M.)	
S.	Prospettiva geomineraria (Aula I. G. M.)	Analisi dei minerali (Lab. I. G. M.)	Tecnica giacim. idrocarburi (Aula I. A. M.)	<i>Eser. Tecnica delle costruzioni</i> (I. Costruz. e Ponti)		es. min.					<i>Eserc. Tecnica dei giacimenti di idrocarburi</i> (Aula I. A. M.)
	Produzione idrocarburi (Aula I. A. M.)	Tecnologia metallurgiche (Lab. Chim. appl.)	Tecnica delle costruzioni (Aula 1 B)								I. A. M.: Istituto Arte Mineraria. I. G. M.: Istituto Giacimenti Minerari.
	Tecnologia metallurgiche (Lab. Chim. appl.)	Analisi dei minerali (Lab. I. G. M.)		Lab. Analisi dei minerali (Laboratorio I. G. M.)	prospez.						
	Prospettiva geomineraria (Aula I. G. M.)										
	Produzione idrocarburi (Aula I. A. M.)			Conf. su argomenti comple. (Aula I. A. M.)	idrocarburi						