

**I ANNO LAUREA MAGISTRALE CHIMICA ANALITICA****I semestre**

Aula C (CU035, ex officine ortopediche) (85 posti)

	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
<b>9-10</b>					
<b>10-11</b>					
<b>11-12</b>					
<b>12-13</b>					
<b>13-14</b>				Chim. Anal. Strum. I Risolti	Chim. Anal. Strum. II Buiarelli/Montesano
<b>14-15</b>	Chim. Anal. Strum. I Risolti	Metod. NMR Chim. Anal.	Chim. Anal. Strum. I Risolti	Chim. Anal. Strum. II Buiarelli/Montesano	Chimica dell'ambiente Capriotti
<b>15-16</b>	Chim. Anal. Strum. I Risolti	Metod. NMR Chim. Anal.	Chim. Anal. Strum. I Risolti	Chim. Anal. Strum. II Buiarelli/Montesano	Chimica dell'ambiente Capriotti
<b>16-17</b>	Chimica dell'ambiente Capriotti	Chim. Merc. Alimenti	Chim. Anal. Strum. II Buiarelli/Montesano	Chim. Merc. Alimenti	Metod. NMR Chim. Anal.
<b>17-18</b>	Chimica dell'ambiente Capriotti	Chim. Merc. Alimenti	Chim. Anal. Strum. II Buiarelli/Montesano	Chim. Merc. Alimenti	Metod. NMR Chim. Anal.

## II ANNO LAUREA MAGISTRALE CHIMICA ANALITICA

### I semestre

Aula I Cagliari

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8-9	TRIENNALE IN CHIMICA TERZO ANNO			Ult. Conosc. Linguistiche	
9-10		TRIENNALE IN CHIMICA TERZO ANNO	TRIENNALE IN CHIMICA TERZO ANNO	Ult. Conosc. Linguistiche	Ult. Conosc. Linguistiche
10-11				Spettrometria di massa Cavaliere	Spettrometria di massa Cavaliere
11-12				Spettrometria di massa Cavaliere	Spettrometria di massa Cavaliere
12-13	Spettrometria di massa Cavaliere			Ambiente e salute	Ambiente e salute
13-14	Spettrometria di massa Cavaliere			Ambiente e salute	Ambiente e salute
14-15	Ambiente e salute	TRIENNALE IN CHIMICA TERZO ANNO	TRIENNALE IN CHIMICA TERZO ANNO		
15-16	Ambiente e salute				
16-17	TRIENNALE IN CHIMICA TERZO ANNO				
17-18					
18-19					