

Aula: Aula AGR/2 [Edificio F1]

Periodo didattico: Primo Semestre 2021/2022

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	<p>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA Stefano Piotto Piotto TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>BIOLOGIA E BOTANICA Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA Stefano Piotto Piotto TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>BIOLOGIA E BOTANICA Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA Simona Concilio GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE</p>
10:00-11:00	<p>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA Stefano Piotto Piotto TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>BIOLOGIA E BOTANICA Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA Stefano Piotto Piotto TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>BIOLOGIA E BOTANICA Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA Simona Concilio GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE</p>
11:00-12:00	<p>BIOLOGIA Laura De Martino TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA Simona Concilio GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>FISICA E MATEMATICA Rocco Romano / Valeria D'Amato TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>MATEMATICA E FISICA Fausto Acernese GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>MATEMATICA E FISICA Fausto Acernese GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE</p>
12:00-13:00	<p>BIOLOGIA Laura De Martino TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA Simona Concilio GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>FISICA E MATEMATICA Rocco Romano / Valeria D'Amato TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>MATEMATICA E FISICA Fausto Acernese GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE</p>	<p>MATEMATICA E FISICA Fausto Acernese GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE</p>
13:00-14:00					

14:00-15:00	FISICA E MATEMATICA <i>Rocco Romano / Valeria D'Amato</i> TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE	MATEMATICA E FISICA <i>Fausto Acernese</i> GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE	FISICA E MATEMATICA <i>Rocco Romano / Valeria D'Amato</i> TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA <i>Stefano Piotto Piotto</i> TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE	BIOLOGIA E BOTANICA <i>Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli</i> GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE
15:00-16:00	FISICA E MATEMATICA <i>Rocco Romano / Valeria D'Amato</i> TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE	MATEMATICA E FISICA <i>Fausto Acernese</i> GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE	FISICA E MATEMATICA <i>Rocco Romano / Valeria D'Amato</i> TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA <i>Stefano Piotto Piotto</i> TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE	BIOLOGIA E BOTANICA <i>Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli</i> GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - 1 anno - COMUNE
16:00-17:00				BIOLOGIA <i>Laura De Martino</i> TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE	
17:00-18:00				BIOLOGIA <i>Laura De Martino</i> TECNICHE ERBORISTICHE - 1 anno - COMUNE	
18:00-19:00					