

**Corso di Laurea Magistrale LM 6 - SCIENZE BIOMOLECOLARI E AMBIENTALI**  
**Curriculum BIODIVERSITA' E GESTIONE DELLE RISORSE NATURALI**  
**1° ANNO - 2° SEMESTRE**

**Corso di Laurea Magistrale LM60 - SCIENZE E TECNOLOGIE NATURALISTICHE E AMBIENTALI**  
**1° e 2° ANNO - 2° SEMESTRE**

**ORARIO RIASSUNTIVO LEZIONI - Anno Accademico 2015/16**

GIORNO	9-10	10-11	11-12	12-13	14.30-15.30	15.30-16.30
<i>Lun</i>			IDROBIO/Ecologia acque interne	IDROBIO/Ecologia acque interne	<i>Gestione risorse vegetali<sup>+</sup></i>	
<i>Mar</i>	<b>BIOLOGIA DELLA CONSERVAZIONE</b>					
<i>Mer</i>	IDROBIO/Ecologia acque interne	IDROBIO/Ecologia acque interne	Biosistemica Animale	Biosistemica Animale	Ecofisiologia* vegetale	Ecofisiologia* vegetale
<i>Gio</i>	Ecofisiologia* vegetale	Ecofisiologia* vegetale	Biosistemica Animale	Biosistemica Animale	Biosistemica Vegetale <sup>°</sup>	
<i>Ven</i>						

**NOTE:** \*Ecofisiologia vegetale - per l'inizio lezioni contattare il docente stefania.pasqualini@unipg.it

+ Gestione risorse vegetali 2° anno LM 60 - il primo incontro è fissato per il giorno 21 marzo aula A1.1 come da orario

° Biosistemica vegetale LM6 - il primo incontro è fissato per il giorno 17 marzo 2016 aula A1.1 come da orario

INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA - INIZIO
<b>Biologia della Conservazione (6 CFU)</b>	Prof. Francesco Petretti	Aula A3.1, inizio 8 marzo 2016
<b>Biosistemica Corso Integrato (12 CFU):</b> <b>Biosistemica Animale (6 CFU)</b> <b>Biosistemica Vegetale<sup>°</sup> (6 CFU)</b>	Prof.ssa Manuela Rebora Prof. Roberto Venanzoni	Aula A1.1, inizio 9 marzo 2016 Aula A1.1, inizio 17 marzo 2016
<b>Idrobiologia/Ecologia delle acque interne (6CFU)</b>	Prof. Massimo Lorenzoni	Aula A1.1 per informazioni sull'inizio contattare massimo.lorenzoni@unipg.it
<b>Ecofisiologia vegetale* (6 CFU)</b>	Prof.ssa Stefania Pasqualini	Aula A1.1 per informazioni sull'inizio contattare stefania.pasqualini@unipg.it
<b>Gestione Risorse Vegetali<sup>+</sup> (6 CFU)</b>	Prof. Roberto Venanzoni	Aula A1.1, inizio 21 marzo 2016