

Docente: MAURIZIO COCUCCI

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|--------|---------|--|--|---------|
| 08:30-09:30 | | | | | |
| 09:30-10:30 | | | | | |
| 10:30-11:30 | | | Fisiologia molecolare delle piante Ediz: Unica FD: LEZ <i>MAURIZIO COCUCCI</i> C10 [Colombo M] | Fisiologia molecolare delle piante Ediz: Unica FD: LEZ <i>MAURIZIO COCUCCI</i> C10 [Colombo M] | |
| 11:30-12:30 | | | Fisiologia molecolare delle piante Ediz: Unica FD: LEZ <i>MAURIZIO COCUCCI</i> C10 [Colombo M] | Fisiologia molecolare delle piante Ediz: Unica FD: LEZ <i>MAURIZIO COCUCCI</i> C10 [Colombo M] | |
| 12:30-13:30 | | | | | |
| 13:30-14:30 | | | Fisiologia molecolare delle piante Ediz: Unica FD: LAB <i>MAURIZIO COCUCCI</i> Laboratorio 3040 (via Golgi 19) [Dipartimenti di Agraria] | | |
| 14:30-15:30 | | | Fisiologia molecolare delle piante Ediz: Unica FD: LAB <i>MAURIZIO COCUCCI</i> Laboratorio 3040 (via Golgi 19) [Dipartimenti di Agraria] | | |

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|
| 15:30-16:30 | | | Fisiologia molecolare delle piante Ediz: Unica FD: LAB <i>MAURIZIO COCUCCI</i> Laboratorio 3040 (via Golgi 19) [Dipartimenti di Agraria] | | |
| 16:30-17:30 | | | Fisiologia molecolare delle piante Ediz: Unica FD: LAB <i>MAURIZIO COCUCCI</i> Laboratorio 3040 (via Golgi 19) [Dipartimenti di Agraria] | | |
| 17:30-18:30 | | | Fisiologia molecolare delle piante Ediz: Unica FD: LAB <i>MAURIZIO COCUCCI</i> Laboratorio 3040 (via Golgi 19) [Dipartimenti di Agraria] | | |

| Nome insegnamento | Professori | Assistenti alla docenza | Corso di laurea | Data inizio/fine insegnamento |
|---|------------|-------------------------|-----------------|--|
| Fisiologia molecolare delle piante Ediz: Unica FD: LAB | M. COCUCCI | | G61 | Inizio: mercoledì 4 novembre 2015 Fine: mercoledì 9 dicembre 2015 |
| Fisiologia molecolare delle piante Ediz: Unica FD: LEZ | M. COCUCCI | | G61 | Inizio: mercoledì 30 settembre 2015 Fine: giovedì 14 gennaio 2016 |