

Didattica delle discipline con laboratori
Classe 74/A
“Zootecnica e scienza della produzione animale”

Lunedì 13 aprile

h.15.20 – 17.00

Metodi di didattica per l’insegnamento di genetica animale e miglioramento delle produzioni con laboratorio

dott.ssa Anna Caputi Jambrenghi

Lunedì 13 aprile

h.17.00 -19.30

Metodi di didattica per l’insegnamento di costruzioni rurali ed impianti zootecnici con laboratorio

Prof. Giuliano Vox

Mercoledì 15 aprile

h.15.20 – 17.00

Metodi di didattica per l’insegnamento di genetica animale e miglioramento delle produzioni con laboratorio

dott.ssa Anna Caputi Jambrenghi

Mercoledì 15 aprile

h.17.00 -19.30

Metodi di didattica per l’insegnamento di costruzioni rurali ed impianti zootecnici con laboratorio

Prof. Giuliano Vox

Giovedì 16 aprile

h.15.20 – 17.00

Metodi di didattica per l’insegnamento di genetica animale e miglioramento delle produzioni con laboratorio

dott.ssa Anna Caputi Jambrenghi

Giovedì 16 aprile

h.17.00 -19.30

Metodi di didattica per l’insegnamento di costruzioni rurali ed impianti zootecnici con laboratorio

Prof. Giuliano Vox

Venerdì 17 aprile

h.15.20 – 17.00

Metodi di didattica per l’insegnamento di genetica animale e miglioramento delle produzioni con laboratorio

dott.ssa Anna Caputi Jambrenghi



Venerdì 17 aprile

h.17.00 -19.30

Metodi di didattica per l'insegnamento di costruzioni rurali ed impianti zootecnici con laboratorio

Prof. Giuliano Vox

Lunedì 20 aprile

h.15.20 – 17.00

Metodi di didattica per l'insegnamento di genetica animale e miglioramento delle produzioni con laboratorio

dott.ssa Anna Caputi Jambrenghi

Lunedì 20 aprile

h.17.00 -19.30

Metodi di didattica per l'insegnamento di costruzioni rurali ed impianti zootecnici con laboratorio

Prof. Giuliano Vox

Mercoledì 22 aprile

h.15.20 -17.50

Metodi di didattica per l'insegnamento di costruzioni rurali ed impianti zootecnici con laboratorio

Prof. Giuliano Vox

Le lezioni si terranno nell'Auletta di Costruzioni Dipartimento DISAAT- primo piano.