



Laurea in Scienze Ambientali



Piano Nazionale
Lauree Scientifiche
Scienze Naturali e Ambientali

PLS 2018 -2019



Dipartimento di Chimica e Biologia

Azione C: «Formazione insegnanti»

Responsabile PLS: Prof. Antonio Proto aproto@unisa.it

Martedì 12 Novembre 2019 ore 15.00-19.00

Aula P9, Dipartimento di Chimica e Biologia, Il piano, Edificio F3

Apertura del ciclo della materia negli agroecosistemi specializzati e ammendamento del suolo con compost di qualità: effetti a lungo termine sulla microflora edafica e sulle colture

Prof.ssa Daniela Baldantoni

Uso delle piante per la riqualificazione di aree inquinate

Prof. Stefano Castiglione

Martedì 19 Novembre 2019 ore 15.00-19.00

Aula P9, Dipartimento di Chimica e Biologia, Il piano, Edificio F3

Green chemistry: Reach e Regolamenti per il settore professionale

Dr.ssa Concetta Pironti

I sistemi di gestione aziendale: qualità, sicurezza e ambiente

Dr. Andrea Zuccheroso

Martedì 26 Novembre 2019 ore 15.00-19.00

Aula P9, Dipartimento di Chimica e Biologia, Il piano, Edificio F3

Bioplastiche: la nuova frontiera del mondo dei polimeri

Prof. Vincenzo Venditto

Trattamento di acque reflue urbane: contaminanti emergenti e riutilizzo

Prof. Luigi Rizzo

Martedì 14 Gennaio 2020, Dipartimento di Chimica e Biologia, Unisa

La Spettrometria di massa nell'analisi di inquinanti organici per l'ambiente

Dr.ssa Patrizia Iannece