

PROPOSTA DI SEMINARI PER IL XXXVI CICLO DEL DOTTORATO SAA (2 contributi, 1 ora ciascuno)

Ordine	Autore / titolo
1	Filippo Bussotti e Martina Pollastrini – Il metodo scientifico: approcci sperimentali e osservazionali.
1	Giovanni Iacopetti - – Organizzazione e gestione degli archivi di dati.
2	Alessandra Adessi "Cambiamenti climatici e suolo: biotecnologie per il ripristino dei suoli degradati e lotta alla desertificazione"
2	- Giagnoni. - La contaminazione del suolo: tecniche di biorisanamento nella bonifica dei siti contaminati
3	Alessandra Adessi "Bioenergie e innovazione: adattare l'approvvigionamento energetico in un ambiente in cambiamento
3	Leonardo Verdi - Emissioni di gas serra in agricoltura: strategie per una gestione sostenibile
4	Luisa Ghelardini - Invasioni biologiche. Ecology of Invasive forest pathogens
4	Martina Pollastrini – Cambiamento climatico e mortalità di alberi e foreste: un problema mondiale che riguarda anche le nostre regioni.
5	Anna Dalla Marta - Agricoltura di precisione e sostenibilità dei sistemi colturali
5	Stefania Tegli "Cambiamenti globali e salvaguardia dell'ambiente: la difesa innovativa delle piante dalle malattie"
6	Federica Mannelli e Matteo Daglio - Agricoltura e Nutraceutica, un binomio vincente per nutrire il pianeta.
6	Francesco Sirtori - Cambiamenti climatici e Zootecnia sostenibile: fornire cibo al pianeta
7	Roberto Ferrise – -Adattamento dell'agricoltura al cambiamento climatico
7	Gloria Padovovan - Cambiamenti climatici e coltivazione del frumento
8	Lorenzo Brilli - Cambiamenti climatici e strategie di mitigazione
8	Luisa Leolini - Cambiamenti climatici e coltivazione della vite