



VALDA RONDELLI  
COMITATO SCIENTIFICO FONDAZIONE PICO

**Professoressa Associata di Meccanica Agraria  
Università di Bologna**



Professoressa associata in Meccanica agraria presso l'Università di Bologna, con abilitazione alla prima fascia di docenza.

Docente nei corsi di “Macchine per la difesa sostenibile e per l'agricoltura di precisione”, “Macchine e impianti per la zootecnia” e “Safe and sustainable use of horticultural equipments”.

Laurea con lode in Scienze Agrarie, titolo di Dottore di Ricerca in Meccanica Agraria, abilitazione alla professione di Agronomo conseguiti presso l'Università di Bologna. Responsabile del Laboratorio di Meccanica Agraria del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-alimentari (DISTAL) – Università di Bologna, Stazione di prova internazionale accreditata dall'OCSE. Coordinatrice del Gruppo di lavoro internazionale dell'OCSE per l'aggiornamento continuo delle procedure di prova codificate.

Attività di ricerca nei settori della meccanizzazione della difesa delle colture, raccolta della barbabietola da zucchero, distribuzione di compost e materiali organici, lavorazione del terreno, meccanizzazione della distribuzione di organismi utili nell'agricoltura biologica e sicurezza dei trattori e delle macchine agricole. L'attività scientifica è corredata da sviluppo di brevetti e redazione di articoli pubblicati in riviste nazionali ed internazionali e/o presentati a convegni nazionali ed internazionali.

