

## FRANCESCA VENTURA



Professoressa associata  
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari  
Settore scientifico disciplinare: AGR/02 AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE

Laureata in Fisica presso l'Università degli Studi di Bologna, nel 1988.

Perfezionamento in Scienze e Tecnologie Ambientali presso l'Università degli Studi di Bologna nel 1994.

Dottorato di ricerca in Agrometeorologia presso l'Università degli Studi di Sassari nel 1998.

E' Presidente dell'Associazione Italiana di Agrometeorologia (AIAM), fa parte della Società Italiana di Agronomia (SIA), della European Society for Agronomy (ESA) e della Associazione Italiana di Scienze dell'Atmosfera e Meteorologia (AISAM).

Studia fenomeni riguardanti l'agrometeorologia, come bilanci idrici ed energetici delle colture, modelli di stima dell'evapotraspirazione delle colture orticole ed erbacee, di agricoltura di precisione.

Si occupa di cambiamento climatico, mitigazione ed adattamento. Studia la fenologia delle piante coltivate, principalmente nella stazione agrofenologica del Dipartimento.