

Area di Ricerca del CNR di Roma Tor Vergata, via del Fosso del Cavaliere 100 - 00133 Roma

# La migliore scienza per un vino sostenibile

**Nuovi orizzonti per una difesa sostenibile della vite dalle malattie fungine**



## **Prof.ssa Gabriella De Lorenzis**

Professore associato in Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree presso il Dipartimento di Scienze Agrarie ed Ambientali dell'Università di Milano. I suoi ambiti di ricerca sono: i) caratterizzazione genetica del germoplasma di vite; ii) studio dei meccanismi genetici di risposta a stress biotici ed abiotici in vite; iii) miglioramento genetico di vite e dei portainnesti di vite per la resistenza a stress biotici e abiotici.



## **Prof. Corrado Di Natale**

Professore ordinario di Elettronica presso l'Università di Roma Tor Vergata ed è direttore del Centro Interdipartimentale di Volatilomica "A.D'Amico". I suoi interessi di ricerca spaziano dallo sviluppo di sensori chimici e biosensori ai sistemi sensoriali artificiali integrati (olfatto e gusto).

**La volatilomica del vino: una metodologia per l'analisi della qualità del vino**

**L'assaggio relazionale**



## **Costantina Vocino, co-founder VINO SAPIENS**

Hub culturale con l'obiettivo di generare consapevolezza e raccontare ai consumatori i vini della selezione Sapiens. L'intento è quello di preparare il fruitore ad un tipo di esperienza più ampia del mero gesto del bere o del valutare un'etichetta: Attraverso un'attività strutturata di advocacy, si occupa di creare nuove audience e incoraggiare la distribuzione e la conoscenza delle categorie di vino selezionate.

**A seguire degustazione di vini e buffet**