

La casa editrice MDPI, nella edizione speciale della rivista Plants del 31 luglio 2021, offre la possibilità di pubblicare lavori di ricerca sui progressi nella genotipizzazione, nell'identificazione varietale e nelle collezioni di germoplasma nel genere Vitis.



## Advances in Grapevine Genotyping, Varietal Identification and Germplasm Collections

### Guest Editors

Dr. Giacomo Morreale  
Dr. Carlo Bergamini  
Dr. Alessandra Zombardo  
Dr. Luca Nerva

### Deadline

31 July 2021

**Special** issue  
**Invitation to submit**



*plants*

an Open Access Journal by MDPI

IMPACT  
FACTOR  
2.762

## Advances in Grapevine Genotyping, Varietal Identification and Germplasm Collections

### Guest Editors

Dr. Giacomo Morreale, Dr. Carlo Bergamini, Dr. Alessandra Zombardo, Dr. Luca Nerva

### Deadline

31 July 2021

[mdpi.com/si/71251](https://mdpi.com/si/71251)

**Special** issue

Invitation to submit

### RICHIESTA DI CONTRIBUTI PER LO SPECIAL ISSUE "ADVANCES IN GRAPEVINE GENOTYPING, VARIETAL IDENTIFICATION AND GERMPLOSM COLLECTIONS" DELLA RIVISTA "PLANTS"

\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*

Si richiedono contributi per lo Special Issue "Advances in Grapevine Genotyping, Varietal Identification and Germplasm Collections" per la rivista Plants di MDPI. Lo special Issue accoglie con favore la presentazione di articoli di ricerca o review sulla genomica e la variabilità genetica del germoplasma in Vitis, l'uso di collezioni per la comprensione dell'attuale stato dell'analisi della diversità, la situazione delle collezioni di germoplasma e gli avanzamenti nelle ricerche che connettono i geni al fenotipo e quelli coinvolti negli stress biotici e abiotici. (Editori: Dottori Giacomo Morreale, Carlo Bergamini, Alessandra Zombardo e Luca Nerva - CREA Centro Viticoltura ed Enologia). Plants ha ricevuto un IF di 2.762 e ricade nel quartile più alto (Q1) della categoria 'Plant Sciences'. La scadenza per la presentazione dei contributi è il 31 Luglio 2021 e informazioni aggiuntive sono disponibili al sito

[https://eur04.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.mdpi.com%2Fjournal%2Fplants%2Fspecial\\_issues%2FGrapevine\\_Genotyping\\_Varietal\\_Germplasm&data=04%7C01%7Cgiacomo.morreale%40crea.gov.it%7C42bb90f46a5d4dbfc4e408d8aba982ee%7Cd59c04b9bde247f7b1b80be26a568618%7C0%7C0%7C637448093500166043%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWljiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzliLCJBTil6lk1haWwiLCJXVCi6Mn0%3D%7C2000&sd=PEvqL6uuGyE8LwSv%2Bohz4pfodC%2BEhG6e1FHTasNPuk%3D&reserved=0](https://eur04.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.mdpi.com%2Fjournal%2Fplants%2Fspecial_issues%2FGrapevine_Genotyping_Varietal_Germplasm&data=04%7C01%7Cgiacomo.morreale%40crea.gov.it%7C42bb90f46a5d4dbfc4e408d8aba982ee%7Cd59c04b9bde247f7b1b80be26a568618%7C0%7C0%7C637448093500166043%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWljiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzliLCJBTil6lk1haWwiLCJXVCi6Mn0%3D%7C2000&sd=PEvqL6uuGyE8LwSv%2Bohz4pfodC%2BEhG6e1FHTasNPuk%3D&reserved=0)