

LA NUOVA PAC E L'AGRICOLTURA INTELLIGENTE TRA SOSTENIBILITÀ E COMPETITIVITÀ DELL'IMPRESA AGRICOLA

Venerdì 6 Ottobre 11.30–13.30, Centro congressi Fiera del Levante, Sala 6/7

Moderatori: Alessandro Leone e Marco Limina

Saluti del Presidente di Federunacoma, **Mariateresa Maschio**
Saluti del vice Direttore del Dipartimento DiSSPA, **Francesco Gentile**

11.45 - 12.05

Automazione e robotica in agricoltura tra presente e futuro

Paolo Gay, *Università degli Studi di Torino*

12.05 – 12.25

Transizione ecologica digitale: politica europea e sostegno pubblico

Angelo Frascarelli, *Università degli Studi di Perugia*

12.25 – 12.40

L'analisi d'immagine per la valutazione della produzione olivicola

Alessandro Leone, *Università degli Studi di Bari Aldo Moro*

12.40 – 12.55

Efficienza e sostenibilità: il trattore autonomo al servizio dell'agricoltura

Nicolò Omodei, *Alma Mater Studiorum - Università di Bologna*

12.55 - 13,10

Attrezzature robotizzate per la viticoltura a tendone pugliese

Simone Pascuzzi, *Università degli Studi di Bari Aldo Moro*

Conclusioni



**L'INFORMATORE
AGRARIO**



**Associazione Italiana
di Ingegneria Agraria –
VI sezione**



AGRILEVANTE
by **eima**

Esposizione
Internazionale delle
Macchine, Impianti
e Tecnologie per la
Filiera Agricola

www.agrilevante.eu
agrilevante@federunacoma.it

