

Bologna 15 febbraio '22

## **CONVEGNO**

*Programma provvisorio*

**Titolo: LA RIVOLUZIONE ELETTRICA IN AGRICOLTURA**

**Quando:** 4 Marzo - 15,30/18

**Format:** convegno con due panel

**Durata degli interventi:** circa 10 minuti, possibilità di utilizzare slide

### **Primo Panel**

**GLI UTILIZZATORI FINALI, GLI IMPRENDITORI AGRICOLI**

**Tema:** L'esperienza sul campo

### **Interventi**

L'esperienza dei bieticoltori con il robot solare -elettrico

**Giovanni Campagna**, Coprob – Cooperativa Produttori Bieticoli, Bologna

Robot e agricoltori uniti nel diserbo

**Serena Selvetti**, CAI- Consorzi Agrari D' Italia

Il Frutteto Elettrico per la Frutticoltura 4.0

**Luca Corelli Grappadelli**, progetto 4.0/a emissioni zero, Unibo – Bologna

Agricoltura e fotovoltaico, la sinergia perfetta

**Michele Appendino**, fondatore e Amministratore delegato di Solar Ventures, Milano

### **Secondo Panel**

**COSTRUTTORI MACCHINE ELETTRIFICATE (ELETTRICHE/IBRIDE)**

**Tema:** i prodotti, il mercato, i benefici dell'elettrificazione, gli ostacoli

### **Interventi**

Le batterie per le macchine agricole

**Marco Righi**, CEO & Founder di Flash Battery, Sant'Ilario d'Enza (RE)

Mezzi da lavoro elettrici per l'agricoltura

**Felice Contessini**, Direttore Tecnico del Gruppo Merlo, Cuneo



Trattorini elettrici, eppur si muovono e lavorano  
**Andrea Del Morino**, Del Morino srl, Arezzo

System engineer per la propulsione elettrica dei mezzi agricoli  
**Paolo Patroncini**, 4e-consulting srl, Ferrara

Cura del verde con i robot elettrici

**Roberto Peruzzo**, <https://www.peruzzo.it/it/>

Cagri Q: il robot solare in vigneto

**Giuseppe Quaglia**, DIMEAS - Politecnico di Torino.

Slopehelper: trattore e robot, autonomo ed elettrico

**Mikhail Kostkin**, CEO Pek Automotive, Slovenia

## Contatti

### Vaielettrico.it

Massimo Degli Esposti

**M. 366 6718261**

mdegliesp@gmail.com

Gian Basilio Neddiu

**M. 345 3401833**

gbasilionieddu@gmail.com

Segreteria Organizzativa Giusi Raimo

**M. 340 788 6768** giusi@raimo.it