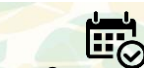


A...B...Compost

Sostanza organica di valore in Agricoltura Biologica

Il **compost** rappresenta una grande opportunità di reintegro di sostanza organica e di nutrienti nei suoli, particolarmente utile per il settore dell'**agricoltura biologica**.
In un'ottica di economia circolare, **A...B...Compost** si propone di avvicinare la filiera del riciclo degli scarti organici agli agricoltori biologici.



29 settembre 2020 | ore 9.30-12.45



ADA Stecca - Via G. De Castilia, 26, 20124 Milano MI



L'evento verrà anche trasmesso via web

Programma

- 9.30 Presentazione del progetto e attuale mercato del compost in agricoltura biologica - Alberto Confalonieri (CIC)
- 9.50 Agricoltura biologica: prospettive e potenzialità - Daniela Ponzini (AIAB Lombardia)
- 10.05 Le nuove tecnologie di agricoltura di precisione per la fertilizzazione - Simone Bergonzoli (CREA-IT)
- 10.20 Lo sfruttamento dei fondi del PSR regionale in favore della fertilità dei suoli e le previsioni in vista della nuova PAC – Reg. Lombardia
- 10.35 Il sistema di assicurazione della qualità del compost - Vera Brambilla (CIC)
- 10.50 La risorsa suolo e le opportunità del PSR - Relatore da confermare (Ordine dei dottori Agronomi e Forestali)
- 11.05 Le opportunità del PSR per l'utilizzo del compost in agricoltura biologica - Stefano Marletta (Collegio degli Agrotecnici)
- 11.20 Coltivare il carbonio dei suoli: servizi ecosistemici dal piatto al campo, e ritorno - Damiano Di Simine (Legambiente Soil4life)
- 11.35 La fertilità del suolo in agricoltura biologica e il ruolo del compost - Antonio Corbari (AIAB)
- 11.50 Linee di ricerca scientifica del CREA sull'utilizzo del compost - Claudio Beni (CREA-IT)
- 12.05 L'esperienza di un'azienda agricola biologica sulla produzione e l'utilizzo del compost - Pasquale Totaro e Franco Viganò (Cascina Biblioteca)
- 12.20 Conclusioni e discussione
- 12.45 Buffet con prodotti biologici del territorio

PER REGISTRARTI ALL'EVENTO

[Clicca qui](#) o



• Si rilasciano crediti formativi per l'ordine degli agronomi •

Per maggiori informazioni  segreteria@compost.it  366.676.4410  www.compost.it