

L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE: UN AIUTO NELLA RISPOSTA ALLA SICCIÀ?

18 settembre 2024

Castello Ursino - Sala delle Scuderie
Piazza Federico di Svevia, Catania

16.00

Apertura dei lavori

Gaetano Mancini - Presidente Node Società Cooperativa

16.15

Imprese e nuove tecnologie: rischio od opportunità?

Danilo D'Elia - Amministratore Delegato Node Società Cooperativa

16.30

Siccità in Sicilia: Stato dell'arte e iniziative regionali

Salvo Cocina - Direttore Generale del Dipartimento regionale della Protezione Civile

16.45

Investimenti e tecnologie nel settore agricolo finalizzati al contrasto alla siccità in Sicilia

Giuseppe Spina - Studio Associato Agriengineering

17.00

Esperienze nell'utilizzo dell'IA per l'ottimizzazione dei sistemi idraulici

Giuseppe Patti - Presidente Smartech Soc. Coop.

17.15

Rendere accessibile e smart l'automazione e il monitoraggio in agricoltura

Luca Occhipinti - CEO e co-founder di Lualtek

17.30

Dibattito e conclusioni