

Padova, 15 giugno 2024

ANCHE L'INGEGNERIA AGRARIA CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO

**Prima volta a Padova del Convegno Internazionale
dell'Associazione Italiana di Ingegneria Agraria (AIIA)**

Più di 280 ricercatori con oltre 230 lavori presentati, 16 gli Atenei coinvolti con vari Enti di ricerca italiani e 10 Istituzioni aziendali: sono questi i numeri del convegno dell'AIIA - Associazione Italiana di Ingegneria Agraria che per la prima volta dal 1957, anno in cui è stata fondata, si terrà a Padova, organizzato dal Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-forestali - TeSAF dell'Università di Padova.

L'evento inizierà **lunedì 17 giugno 2024 alle ore 14 in Aula Magna a Palazzo del Bo** (via VIII Febbraio, 2 Padova) e continuerà il **18 e il 19 giugno nelle sale di Padova Congress della Fiera di Padova** (via Niccolò Tommaseo, 59 Padova).

«Si tratta di un'occasione importante – afferma il prof. **Luigi Sartori**, del comitato organizzatore del convegno e docente di Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura dell'Università di Padova - per lo scambio di esperienze e risultati delle ricerche tra gli studiosi nei settori dell'idrologia e idraulica agraria, delle costruzioni rurali e territorio agro-forestale, delle macchine agricole, forestali e del verde, dell'energetica e la digitalizzazione applicata in agricoltura e rappresenta un qualificato ed esclusivo palcoscenico per valorizzare e far conoscere le innovazioni tecniche e tecnologiche di prodotti o di processi da parte di Aziende, Enti, Società che operano in questi settori. Tutti i partecipanti sono chiamati a discutere e riflettere sul ruolo dell'Ingegneria Agraria nel promuovere e sviluppare la resilienza per mitigare il cambiamento climatico all'interno dei sistemi agricoli, agroalimentari e forestali. La difesa del suolo e il controllo delle acque in scenari meteorologici estremi, le tecnologie digitali sostenibili e circolari applicate al comparto produttivo agricolo, zootecnico e nell'industria agro-alimentare, la transizione energetica, e le evoluzioni in merito all'edilizia, alla pianificazione e progettazione del territorio e del paesaggio rurale sono tutte tematiche attualissime e di importanza strategica sulle quali si confronteranno gli studiosi presenti.»



Luigi Sartori

Per maggiori informazioni:

<https://aiiapadova2024.com/>

aiiapadova2024.convegno@unipd.it