

**ACCADEMIA DI AGRICOLTURA - Via Andrea Doria 10 Torino**

**Lunedì 22 aprile 2024 dalle 9:15 alle 11:30**

**Incontro di studio preparatorio nell'ambito del G7 Clima, energia e ambiente, su invito del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica**



## **CAMBIAMENTO CLIMATICO:**

### **IL PRESENTE E IL FUTURO DELLA RISORSA IDRICA IN AGRICOLTURA**

**ENRICO GENNARO:** (Socio Emerito Accademia di Agricoltura)

**Apertura lavori dell'Accademia di Agricoltura di Torino e moderatore**

## **RELAZIONI**

**PIETRO PICCAROLO:** (Presidente UNASA - Unione Nazionale delle Accademie per le Scienze Applicate - e Vice Presidente dell'Accademia dei Georgofili di Firenze)

**Saluto UNASA**

**VITTORIO VIORA di BASTIDE:** (Presidente ANBI PIEMONTE associazione regionale consorzi di gestione e tutela del territorio e delle acque irrigue - Vice Presidente dell'Accademia di Agricoltura di Torino)

**L'irrigazione e i cambiamenti climatici: quali strategie per l'agricoltura del domani**

**ALDO FERRERO:** (Professore Ordinario di Agronomia e di coltivazioni erbacee dell'Università di Torino e Socio Ordinario dell'Accademia di Agricoltura di Torino)

**Gestione dell'acqua: fattore chiave nella produzione sostenibile del riso**

**MARIO FOSSATI** (Direttore Associazione Irrigazione Est Sesia , Socio corrispondente Accademia di Agricoltura)

**Multifunzionalità e valore ecosistemico delle reti irrigue**

**ALBERTO CUGNETTO:** (Socio Ordinario dell'Accademia di Agricoltura di Torino)

**Irrigazione in viticoltura di collina: prospettive ed innovazioni applicabili**