

EVENTO PROMOSSO DA



CON IL PATROCINIO DI



ORGANIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON



Ricerca e Innovazione, Digitalizzazione, Sostenibilità: la strada per la transizione ecologica

4 Luglio 2022 ore 10.00

**Biblioteca Salaborsa, Auditorium Enzo Biagi
Piazza del Nettuno, Bologna**

Saluti di benvenuto

Gianpiero Calzolari
Presidente BolognaFiere

Paolo Angelini
Amministratore Delegato BolognaFiere Water&Energy

Interventi in apertura

Ruben Sacerdoti
*Responsabile Settore Attrattività, Internazionalizzazione e ricerca (AIR),
DG Conoscenza, Ricerca, Lavoro, Imprese Regione Emilia-Romagna*

Anna Lisa Boni
*Assessora Deleghe Fondi europei, cabina di regia PNRR, coordinamento
transizione ecologica, patto per il clima e candidatura "Città carbon
neutral", relazioni internazionali Comune di Bologna*

Chairman
Nicola Saldutti
Caporedattore Economia Corriere della Sera

Intervista

John Fawell

Member Expert Committee GDWQ (Guidelines for drinking-water quality) World Health Organization

1° Tavola rotonda

La sfida dei cambiamenti climatici e l'emergenza acqua

Interventi

Andrea Guerrini

Componente collegio dell'ARERA e Presidente WAREG (Network regolatori idrici europei)

Luca Lucentini

Direttore del Reparto di Qualità dell'acqua e salute Istituto Superiore Sanità

Luigi Petta

Responsabile Laboratorio Tecnologie per l'uso e gestione efficiente di acqua e reflui ENEA

Stefano Tersigni

Direzione centrale delle statistiche socio-demografiche e ambientali ISTAT

2° Tavola rotonda

Lo scenario energetico del Paese: i nuovi vettori e la strada per la mobilità sostenibile

Interventi

Romano Borchiellini

Coordinatore Energy Center del Politecnico di Torino

Paolo D'Ermo

Segretario Generale WEC Italia

Gian Luca Morini

Direttore del Laboratorio di Fisica Tecnica - Delegato del Rettore all'Edilizia Università di Bologna

Antonio Sileo

Direttore Osservatorio sull'Innovazione Energetica di I-Com e Fellow Green Università Bocconi

Carmela Tripaldi

Direttore della Direzione Ricerca e Sviluppo Nuove Tecnologie ed Aerospazio ENAC