

EXMA - SALA CONFERENZE
VENERDÌ 17 MAGGIO 2024 | ORE 08:30 - 13:30

L'energia dell'acqua

Acqua ed energia nel contesto della transizione ecologica

ORE 8:30 - 9:00 | SALUTI

- Università degli studi di Cagliari, Ordine degli ingegneri di Cagliari

ORE 9:00 - 13:30 | INTERVENTI

- **Daniele Cocco**, Presidente della Facoltà di Ingegneria e Architettura, Università degli studi di Cagliari, *La produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, dal "carbone bianco" ai giorni nostri*
- **Fabrizio Pilo**, Prorettore delegato per il territorio e l'innovazione, Università degli studi di Cagliari, *Energia idroelettrica e transizione energetica*
- **Maria Grazia Badas**, Professoressa di Idraulica, Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, Università degli studi di Cagliari, *Energia - Acqua - Energia*
- **Paolo Botti**, Direttore del Servizio tutela e gestione delle risorse idriche, vigilanza sui servizi idrici e gestione delle siccità della Regione Autonoma della Sardegna, *Il sistema idrico della Sardegna e la produzione idroelettrica*
- **Vincenzo Tiana**, Responsabile Energia di Legambiente Sardegna, *La transizione energetica che serve alla Sardegna*
- **Esperti del mondo delle aziende del settore dell'energia idroelettrica**

COORDINA

Giorgio Querzoli, Professore di Idraulica, Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, Università degli studi di Cagliari. Info: querzoli@unica.it

Ai sensi del Regolamento per la formazione continua, agli ingegneri e ai periti che parteciperanno al convegno saranno riconosciuti 3 CFP