



La lotta al cambiamento climatico è uno degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile Agenda ONU 2030 che la Regione Emilia-Romagna sta affrontando con azioni e programmi. Punto di forza dell'azione regionale è la Strategia Regionale di Adattamento al Cambiamento Climatico.

Il convegno vuole offrire un momento di approfondimento e dibattito su un tema strategico quale le relazioni tra il cambiamento del clima e le possibili ripercussioni sulla disponibilità di risorsa idrica, con una particolare attenzione alle possibili tecniche di ricarica delle falde.

Una giornata che vede il mondo della ricerca, la pubblica amministrazione e i rappresentanti del mondo produttivo uniti per condividere conoscenze e approcci utili ad affrontare le sfide poste dai cambiamenti in atto.

CAMBIAMENTI CLIMATICI e ACQUE SOTTERRANEE

**Il Convegno è promosso dalla Regione Emilia-Romagna
e da Alma Mater Studiorum Università di Bologna**

COMITATO ORGANIZZATORE:

VITO BELLADONNA / Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifuti, ATERSIR
GIUSEPPE BORTONE / Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna, ARPAE
MARCO DESERTI / Servizio tutela e risanamento acqua, aria e agenti fisici, RER
ALESSANDRO GARGINI / Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali-BiGeA, Università di Bologna
ANTONIO NAVARRA / Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici
RAFFAELE PIGNONE / Centro di GeoTecnologie dell'Università degli Studi di Siena
FABIO ROMBINI / Servizio Geologico Sismico e dei Suoli, RER

Segreteria Organizzativa

Servizio Geologico Sismico e dei Suoli - Viale della Fiera, 8 - Bologna - Tel: 051 527 4792 - Fax: 051 527 4208
email: segrgeol@regione.emilia-romagna.it

Iscrizione online: <http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/geologia/eventi/eventi-2019/convegno-acque>

lunedì 30 settembre 2019

Sala 20 maggio 2012 - Viale della Fiera, 8 – BOLOGNA

9:00 / 17:00



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE,
GEOLOGICHE E AMBIENTALI

con il patrocinio



CAMBIAMENTI CLIMATICI e ACQUE SOTTERRANEE

9:00 Registrazione partecipanti

9:30 Inizio lavori

Saluto di

STEFANO BONACCINI / Presidente della Regione Emilia-Romagna

FRANCESCO UBERTINI / Magnifico Rettore dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Introduce e modera

PAOLO FERRECCHI / Direttore Generale Cura del territorio e dell'ambiente, RER

Intervengono

ANTONIO NAVARRA / Presidente Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici

La sfida dei cambiamenti climatici e gli impegni del Trattato di Parigi

GIUSEPPE BORTONE / Direttore ARPAE

L'Osservatorio regionale sui cambiamenti climatici e le strategie per la gestione sostenibile delle risorse idriche

VALERIO MARRONI / Responsabile Servizio valutazione impatto e promozione sostenibilità ambientale, RER

Strategia di mitigazione e adattamento della RER: un focus sulla risorsa idrica

ALESSANDRO GARGINI / Direttore Dipartimento BiGeA, Università di Bologna

Gli acquiferi dell'Appennino settentrionale: ricarica e cambiamento climatico

PIERLUIGI VIAROLI / Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, Università di Parma

Nature Based Solution per la gestione degli ecosistemi acquatici e delle risorse idriche, con particolare riferimento al reticolo idrografico secondario

RUDY ROSSETTO / Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa

Le tecniche di water banking per l'adattamento ai cambiamenti climatici

PAOLO SEVERI / Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli, RER

La ricarica controllata delle falde in Emilia-Romagna: esperienze in atto e prospettive

13:00 Pausa pranzo

14:00 Ripresa lavori

Saluto di

PARIDE ANTOLINI / Presidente Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna

GABRIELE GIACOBAZZI / Coordinatore Federazione degli Ordini degli Ingegneri dell'Emilia-Romagna

Modera

FABIO ROMBINI / Responsabile Servizio Geologico Sismico e dei Suoli, RER

Intervengono

BEATRICE BERTOLDO / Autorità di Bacino distrettuale del Fiume del Po

Le attività di pianificazione sulle risorse idriche a scala di distretto e i cambiamenti climatici

MARIA TERESA DE NARDO / Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli, RER

Clima e Acqua, la Montagna come presidio: casi di studio

15:00 Tavola rotonda

**CAMBIAMENTI CLIMATICI E ACQUE SOTTERRANEE:
Uso e disponibilità della risorsa**

Introduce e modera

MARCO DESERTI / Responsabile Servizio tutela e risanamento acqua, aria e agenti fisici, RER

Partecipano

VITO BELLADONNA / Direttore ATERSIR

LUIGI CASTAGNA / Presidente Confservizi Emilia-Romagna

GUIDO ZAMA / Direttore Confagricoltura Emilia-Romagna

MASSIMILIANO PEDERZOLI / Presidente ANBI Emilia-Romagna

GIANLUCA RUSCONI / Responsabile Affari legislativi e istituzionali Confindustria Emilia-Romagna

Conclusioni

PAOLA GAZZOLO / Assessore regionale alla difesa del suolo e della costa, protezione civile e politiche ambientali e della montagna