



EU.WATERCENTER

Inspired by water, driven by innovation



Annual Conference - 27 Giugno 2014

Parco Area delle Scienze, Università degli Studi di Parma

Climate Changes and Water Security in the Po River Basin

organizzato da

eu.watercenter Università di Parma

in collaborazione con

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA)

Istituto Nazionale di Statistica (ISTAT)

Agenzia Nazionale Nuove Tecnologie Energia e Sviluppo Sostenibile (ENEA)

Direzione Ambiente Difesa del Suolo e della Costa Regione Emilia Romagna

Agenzia Interregionale Fiume Po (AIPo)

Agenzia Regionale Prevenzione Ambiente Emilia-Romagna

Agenzia Regionale Prevenzione Ambiente Lombardia

Agenzia Regionale Protezione Ambientale Piemonte

Parco Nazionale Appennino tosco-emiliano

Gruppo 183

Comitato organizzatore

Filippo Arfini, *D-Economia Università di Parma*; Cesare Azzali, *Unione Parmense degli Industriali*; Mauro Bencivenga, *ISPRA*; Meucio Berselli, *Consorzio della Bonifica Parmense*; Giuseppe Bortone, *Direzione Ambiente Regione Emilia-Romagna*; Roberto Farina, *ENEA*; Luigi Fortunato, *AIPo*; Lorenzo Frattini, *Legambiente Regione Emilia-Romagna*; Marco Ghirardi, *Comune di Parma*; Francesco Gigliani, *Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*; Francesco Puma, *Autorità di Bacino del fiume Po*; Maria Giovanna Tanda, *DICATeA Università di Parma*; Stefano Tersigni, *ISTAT*; Stefano Tibaldi, *ARPA Emilia-Romagna*; Renzo Valloni, *DICATeA Università di Parma*; Pierluigi Viaroli, *D-Bioscienze Università di Parma*; Giuseppe Vignali, *Parco Nazionale Appennino tosco emiliano*; Michele Zazzi, *Gruppo 183*.

Programma annual conference 27 giugno 2014

09.00 Registrazione

9.30 Saluti e apertura lavori

10.00 Sessione Climate Changes - chairman Stefano Tibaldi

Stefano Tibaldi - Agenzia Regionale Prevenzione e Ambiente Regione Emilia Romagna
Il cambiamento climatico dalla scala globale a quella di bacino del Po

Silvano Pecora - Servizio Idro-Meteo-Clima Agenzia Regionale Prevenzione e Ambiente Regione Emilia Romagna
Idrologia e scenari climatici nel bacino del fiume Po

Federica Filippi e Sara Pavan - Agenzia Interregionale per il fiume Po
Cambiamenti climatici e corsi d'acqua del bacino del fiume Po: elementi di riflessione

11.00-11.30 Coffee break

Stefano Tersigni - Istituto Nazionale di Statistica
Risorse idriche e clima: le rilevazioni, i dati e gli indicatori prodotti dall'Istat

Roberto Farina - ENEA Unità Tecnica Modelli Metodi e Tecnologie per le Valutazioni Ambientali
European Innovation Partnerships on water: strumento per l'innovazione nel settore idrico

Alessandro Maria Di Stefano e Patrizia Bianconi - Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale Regione Emilia Romagna

Iniziative della Regione Emilia Romagna sugli impatti del cambiamento climatico

12.30-13.00 Discussione e conclusioni - chairman Stefano Tibaldi e Giuseppe Bortone

13.30 Sessione Poster - autori presenti in sala per discussione

14.30 Sessione Water Security - chairman Francesco Puma

Claudia Vezzani - Autorità di Bacino del fiume Po

Politiche climatiche e acqua: quali opportunità per il distretto del Po?

Francesco Tornatore e Addolorata Palumbo - Servizio Tutela e Risanamento Risorsa Acqua Regione Emilia Romagna

Stato e prospettive nella gestione della risorsa idrica in Emilia Romagna

Barbara Lastoria e Francesca Piva - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

Rischio alluvioni secondo la normativa europea e italiana: l'esperienza di ISPRA

Monica Guida e Patrizia Ercoli - Servizio Difesa del Suolo, della Costa e Bonifica Regione Emilia-Romagna

L'attuazione della Direttiva 2007/60/CE in Emilia Romagna: aspetti tecnici e processo partecipato SEINONDA

Paolo Mignosa - Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Ambiente del Territorio e Architettura Università di Parma

Pericolosità idraulica connessa a cedimenti arginali sull'asta del Po e dei suoi affluenti emiliani: casi reali e possibili scenari

Antonio Rusconi - Gruppo 183

I corpi idrici superficiali del Polesine: disponibilità della risorsa e rischio idraulico

16.30-17.00 Discussione e conclusioni - chairman Francesco Puma e Renzo Valloni

Contatti, informazioni

eu.watercenter Università di Parma

Parco Area delle Scienze, 43124 Parma

Tel: 0521.905917

E-m segreteria: euwatercenter@unipr.it

E-m conferenza: euwatercenter@euwatercenter.eu

www.euwatercenter.eu