

# CONVEGNO REGIONALE

*L'Adda. Risorsa da tutelare e da valorizzare.*

21-22 Settembre 2004

Villa Castelbarco. Vario d'Adda (MI)

I prossimi 21 e 22 settembre, a Vaprio d'Adda, a cura di ARPA Lombardia e Regione- Assessorato Servizi di Pubblica Utilità, si terrà un Convegno "L'Adda, risorsa da tutelare e da valorizzare.", nel quale sono previsti numerosi interventi.

Per informazioni: Segreteria organizzativa  
ARPA Lombardia – Ufficio del Portavoce  
Viale F. Restelli, 3/1 – 20124 Milano  
Telefono 02.69666230  
Fax 02.69666251

## PROGRAMMA UFFICIALE, 21 SETTEMBRE 2004

11.00 Indirizzi di saluto	Maurizio Bernardo	Assessore ai Servizi di Pubblica Utilità - Regione Lombardia
	Franco Nicoli Cristiani	Assessore alla Qualità dell'Ambiente - Regione Lombardia
11.30 Apertura del Convegno	Carlo Maria Marino	Presidente, Agenzia Regionale per la protezione dell'Ambiente della Lombardia
12.00 – 13.00 Prima Sessione: <b>Strumenti di Pianificazione per la Difesa del Bacino Idrografico</b>		
Coordina:	Carlo Maria Marino	Presidente, Agenzia Regionale per la protezione dell'Ambiente della Lombardia
<i>Nuova normativa regionale e Piano di tutela del bacino dell'Adda</i>	Angelo Elefanti	Dirigente U.O. Risorse Idriche D.G. Servizi di Pubblica Utilità, Regione Lombardia
<i>Piano di Bacino</i>	Michele Presbitero	Segretario Generale Autorità di Bacino, Fiume Po
Discussione		
13.00 – 14.00 Pranzo		

14.30 – 17.15 Seconda Sessione: <b>Conoscenza del Bacino dell'Adda (Adda in Valtellina – Lago – Adda in Pianura)</b>		
Introduce e coordina	Giuseppe Zavaglio	Direttore Generale – ARPA Lombardia
<i>La qualità delle acque e gli interventi diretti alla riduzione dell'inquinamento</i>	Franco Olivieri	Direttore, Dip. Prov. ARPA, Lecco
<i>Gli invasi e la produzione energetica</i>	Ferdinando Bondiolotti	Responsabile area produzione centrali idroelettriche, AEM della Valtellina
<i>Il quadro idrogeologico del bacino</i>	Luca Ottenziali	Direttore Settore Suolo e Risorse Naturali, ARPA Lombardia
<i>La regolazione del livello del Lago</i>	Gianni del Pero	Presidente del Consorzio dell'Adda
<i>La nuova sala operativa di protezione civile e il ruolo nelle emergenze idrogeologiche del Centro Funzionale Regionale</i>	Raffaele Raja	Dirigente U. O. Protezione Civile, D.G. Sicurezza, polizia locale e Protezione Civile, Regione Lombardia
<i>La gestione dei canali per gli usi plurimi dell'acqua</i>	Ettore Fanfani	Direttore, Consorzio di Bonifica Muzza-Bassa Lodigiana
<i>Grembo-Serio: Risorse e Problematiche</i>	Alessandra Salvi	Assessore all'Ambiente, Provincia di Bergamo
Discussione		
Coffee Break		
18.00-19.00 Terza Sessione: <b>La Bellezza dell'Adda</b>		
Coordina	Antonella Manno	Direttore Generale, Assessorato Qualità dell'Ambiente, Regione Lombardia
<i>Gli Habitat delle aree protette dell'Adda</i>	Severino de Stefani	Assessore all'ambiente ed Ecologia, Provincia di Sondrio
20.30 Cena		

**PROGRAMMA UFFICIALE, 21 SETTEMBRE 2004**

9.15-11.00 Quarta Sessione: <b>L'uso plurimo della Acque e la Valorizzazione del bacino idrografico</b>		
Coordinano	Paolo Beati	Direttore Dip. Prov. ARPA, Cremona
	Bernardino Farchi	Direttore, Parco Adda Nord
<i>Usi delle risorse idriche (Umano, Agricolo, Industriale) e monitoraggio qualitativo</i>	Antonio Dalmiglio	Direttore Settore Risorse Idriche, ARPA Lombardia
<i>I Navigli dell'Adda</i>	Andrea Tosi	Coordinatore Scientifico e Responsabile del Master Plan dei Navigli
<i>Navigabilità tra passato e futuro</i>	Giorgio Albera	Presidente, Azienda Regionale dei Porti di Cremona e Mantova
<i>ATO e Qualità dei servizi Idrici</i>	Norma Polini	Responsabile segreteria tecnica, ATO Bergamo
Discussione		
11.00-12.30 Tavola Rotonda: <b>Un Progetto per l'Adda</b>		
Coordina	Paolo Alli	Direttore Generale, Assessorato ai Servizi di Pubblica Utilità, Regione Lombardia
Intervengono:	Carlo Maria Marino	Presidente, ARPA Lombardia
	Milena Bertani	Coordinatore dei Presidenti dei Parchi della Lombardia
	Esperti e Rappresentanti di Associazioni Ambientaliste	
Conclusioni	Maurizio Bernardo	Assessore ai Servizi di Pubblica Utilità - Regione Lombardia
Aperitivo		