

REMTECH

*Conferenza Nazionale
sulla gestione della risorsa idrica
e sui cambiamenti climatici*

*Ruolo e prospettive
dei Consorzi di Bonifica*



ANNI INSIEME

2009 - 2019

Mercoledì 18 settembre 2019

PROGRAMMA

PRIMA PARTE

Conferenza Nazionale sulla gestione della risorsa idrica e sui cambiamenti climatici

MODERATORI:

ENDRO MARTINI, *Alta Scuola*

MAURO MONTI, *Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara*

SALUTI: ore 9.30

SERGIO COSTA, *Ministro dell'Ambiente*

STEFANO LA PORTA, *Presidente ISPRA*

ALESSANDRO BRATTI, *Direttore ISPRA*

PAOLA GAZZOLO, *Assessore alla difesa del suolo e della costa, protezione civile e politiche ambientali e della montagna della Regione Emilia Romagna*

INTERVENTI : ore 10:00

CHIARA BRAGA, *Commissione Parlamentare di Inchiesta sulle attività illecite connesse al ciclo dei rifiuti e su illeciti ambientali ad esse correlati*

MICHELA MILETTO, *Unesco - Rapporto mondiale delle Nazioni Unite sulle risorse idriche WWDR 2019*

ANDREA GIULIACCI, *Meteorologo*

La meteorologia e la climatologia a servizio degli operatori del sistema idrografico locale

MEUCCIO BERSELLI, *Autorità di Bacino distrettuale del Fiume Po Segretario Generale*

GRETA TRESOLDI, *Politecnico Milano*

Sperimentazione di monitoraggio geoelettrico nella valutazione della vulnerabilità degli argini in terra

ALESSANDRO PUPPO e MARCO COMPAGNINO, *RINA Consulting SpA, Scolmatore dei Torrenti San Siro e Magistrato in Comune di Santa Margherita Ligure (GE) – Aspetti di Progettazione Integrata*

SECONDA PARTE

Ruolo e prospettive dei Consorzi di Bonifica

MODERATORI:

MASSIMILIANO FAZZINI, *Coordinatore scientifico Climech*

MAURO MONTI, *Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara*

INTERVENTI : ore 11.30

FRANCO DALLE VACCHE, *Presidente Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara*

L'evoluzione territoriale dei Consorzi di Bonifica – Considerazioni e prospettive

GIANCARLO MANTOVANI, *Direttore Generale Consorzio di Bonifica Delta del Po e Adige Po*

L'ingressione del cuneo salino, quali conseguenze per il settore dell'agricoltura e quali soluzioni

ALESSANDRO BONDESAN, *Responsabile del settore Sistema Informativo Geografico del Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara*

L'evoluzione del territorio - Subsidenza ed eustatismo alla luce dei cambiamenti climatici

AMEDEO SELLITTI, *Syndial*

Il recupero e riutilizzo di acque industriali e di falda

TAVOLA ROTONDA

I cambiamenti climatici e la trasformazione del territorio. Come interpretare il ruolo dei Consorzi di Bonifica nel prossimo futuro e quali aspettative dal mondo produttivo agricolo

PARTECIPANO : ore 12.30

MARCELLA ZAPPATERRA, Consigliere Regionale Commissione Ambiente e Delegato MAB UNESCO

ANBI Associazione Nazionale Consorzi di gestione e tutela del territorio e acque irrigue, Presidente Francesco Vincenzi

ASSOCIAZIONI di categoria agricole Presidenti Provinciali

CCIAA di Ferrara

MODERA: MAURO MONTI

Sono riconosciuti i crediti formativi per gli Ordini Professionali che aderiscono

ORE 13.30 Lunch buffet offerto dal Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara

RIPRESA DEI LAVORI

Seminario La gestione del rischio idraulico e i Consorzi di Bonifica

SALUTI, PRESENTAZIONE DEL SEMINARIO E DEGLI STUDENTI

ORE 15.00

MARCO FRANCHINI, Direttore Dipartimento Ingegneria Università di Ferrara



ORE 15.15 PREMI DI LAUREA - Premiazioni del PRESIDENTE del Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara

ORE 15.30 STUDENTI PREMIATI - Presentazione delle Tesi

ORE 16.00

CLAUDIO MICCOLI, Dirigente responsabile del Servizio Area Reno e Po di Volano

Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile

La difesa idraulica di un territorio attraverso le misure di prevenzione e previsione del rischio

ORE 16.20

GIANNI TEBALDI, Ingegnere

Azioni attività ed iniziative connesse alla gestione del Rischio Idraulico nei Consorzi di Bonifica

ORE 16.40

FRANCO DALLE VACCHE, Presidente del Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara

Conclusioni e saluti

Sono riconosciuti i crediti formativi per gli Ordini Professionali che aderiscono