SIMPOSI SCIENTIFICI

ACQUA: RISCHIO E RISORSA

GIOVEDÌ 16 - VENERDÌ 17 - DOMENICA 19 MAGGIO 2019 SAN DONA' DI PIAVE

AUDITORIUM LEONARDO DA VINCI SALA RONCHI - CONSORZIO DI BONIFICA VENETO ORIENTALE







INTERVENIRE SUL TERRITORIO PER MIGLIORARE LA GESTIONE DEL RISCHIO IDRAULICO E GEOMORFOLOGICO

PAOLO SALANDIN – DICEA UNIPD I MARCO BORGA –TESAF UNIPD

GIOVEDÌ 16 MAGGIO 10:30-13:00 AUDITORIUM LEONARDO DA VINCI

COMPONENTI DEL TAVOLO TECNICO

Gian Battista Bischetti – DISAA / Università di Milano
Marco Borga – TESAF / Università di Padova
Francesco Comiti – Facoltà di Scienze e Tecnologie / Università di Bolzano
Francesco Laio – DIATI / Politecnico di Torino

Stefano Orlandini – Dip. di Ingegneria "Enzo Ferrari" / Università di Modena e Reggio Emilia Paolo Salandin – DICEA / Università di Padova

INVITATI AL SIMPOSIO

Gianpaolo Bottacin – assessore all'Ambiente e alla Protezione Civile / Regione del Veneto Nicola dall'Acqua – coordinatore Commissione "Ambiente e Salute" / Regione del Veneto Giustino Mezzalira – direttore Sezione Ricerca e Gestioni Agroforestali di Veneto Agricoltura Maria Rosa Pavanello – presidente di Anci Veneto

Italo Saccardo - dirigente ARPAV

Francesco Baruffi – segretario generale Autorità di bacino Distrettuale delle Alpi Orientali Claudio Garlatti – direttore Servizio gestione territorio montano / bonifiche e irrigazione Regione Friuli Venezia Giulia

Claudio Martino – avvocato Studio Legale Compagno Carlo Bendoricchio – Consorzio di Bonifica Acque Risorgive

Gli eventi meteorologici intensi che provocano frane e inondazioni continuano a interessare il nostro Paese con danni crescenti, dimostrando chiaramente la necessità dello sviluppo di una gestione proattiva del territorio al fine di mitigare il rischio idraulico e geomorfologico e di salvaguardare la qualità ambientale e il benessere della popolazione.

Il tavolo di lavoro intende riflettere sul ruolo e l'adeguatezza delle infrastrutture e degli interventi di difesa intesi nella loro accezione più ampia, considerati nel contesto di un modello integrato di gestione del rischio alluvionale su orizzonti temporali non limitati al breve termine.

RIFLESSIONI SULLA L.R. N. 12/2009 "NUOVE NORME PER LA BONIFICA E LA TUTELA DEL TERRITORIO" (2009-2019)

PATRIZIA MARZARO / CLEMENTE SANTACROCE - DIPIC

GIOVEDÌ 16 MAGGIO 14:30-17:00 AUDITORIUM LEONARDO DA VINCI

COMPONENTI DEL TAVOLO TECNICO

Riccardo Bertoli - UniPD / DiPIC

Patrizia Marzaro - UniPD / DiPIC

Carola Pagliarin - UniPD / DiPIC

Clemente Santacroce - UniPD / DiPIC

Mauro Trivellin - UniPD / DiPIC

Andrea Crestani - Direttore ANBI Veneto

INVITATI AL SIMPOSIO

Giuseppe Pan – assessore all'Agricoltura - Regione del Veneto

Luigi De Lucchi – direzione Difesa suolo / dirigente Servizio Bonifica - Regione Veneto

Carlo Giachetti – direzione assistenza legislativa consiglio regionale - Regione Veneto

Paolo Ferrecchi – direttore generale Reti infrastrutturali / logistica / cura del territorio e ambiente Regione Emilia Romagna

Diego Terruzzi – dirigente Difesa Suolo - Regione Lombardia

Claudio Garlatti – direttore Servizio gestione territorio montano / bonifiche e irrigazione Regione Friuli Venezia Giulia

Claudio Martino – avvocato Studio Legale Compagno

La Regione Veneto, con la legge 8 maggio 2009, n. 12, sostitutiva della legge 13 gennaio 1976, n. 3, ha disciplinato la materia delle bonifiche, individuando dieci "comprensori di bonifica", gestiti da altrettanti Consorzi, e attribuendo agli stessi delle funzioni amministrative non più limitate alla gestione idraulica del territorio agricolo, ma estese alla difesa del suolo, alla tutela dell'ambiente, delle risorse idriche e del paesaggio. Il tavolo di lavoro si focalizza su particolari profili critici della disciplina regionale: alcuni relativi all'attività amministrativa dei Consorzi, e altri alla loro organizzazione e struttura.

PAESAGGIO E TURISMO CULTURALE: STRATEGIE PER LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO

BENEDETTA CASTIGLIONI E ELISABETTA NOVELLO - DISSGEA

VENERDÌ 17 MAGGIO 09:00-11:30 SALA RONCHI CONSORZIO DI BONIFICA

COMPONENTI DEL TAVOLO TECNICO

Benedetta Castiglioni – DiSSGeA / Università di Padova Fiorella Dallari – Università di Bologna Francesco Marangon – DIES / Università di Udine Elisabetta Novello – DiSSGeA / Università di Padova Francesco Vallerani – Dipartimento di Economia / Università di Venezia Francesco Veronese – Consorzio di Bonifica Bacchiglione

INVITATI AL SIMPOSIO

Federico Caner – assessore alla programmazione / ai fondi UE / al turismo e al commercio estero - Regione del Veneto

Mara Manente – direttore CISET-Centro Internazionale Studi di Economia Turistica Università Ca' Foscari di Venezia

Stefan Marchioro – direzione Turismo - Regione del Veneto
Mauro Viti – direttore della direzione Turismo - Regione del Veneto
Alessandro Berton – presidente di Unionmare Veneto
Paolo Bertolini – presidente del Parco Turistico Cavallino Treporti
Cristina Marchini – responsabile Settore Scuola Educazione presso FAI

Il 'paesaggio di bonifica' è senza alcun dubbio un patrimonio da valorizzare per un turismo culturale sostenibile. Uno dei problemi maggiori che si incontra è, tuttavia, quello legato a una sorta di "invisibilità" di questo paesaggio, considerato spesso solo come territorio produttivo, un territorio di passaggio per percorsi turistici che hanno altrove le loro mete. Il turista, così come l'operatore turistico, non sono in grado di riconoscervi la multifunzionalità reale e potenziale. L'obiettivo è quello di mettere in evidenza la presenza di un ricco patrimonio culturale in alcune aree particolari, definite come 'artificialmente naturali', che costituisce un notevole valore per un turismo sensibile alla trasformazione del territorio e del paesaggio.

LA SOSTANZA ORGANICA PER MIGLIORARE LE CARATTERISTICHE FISICHE E IDROLOGICHE DEI SUOLI AGRARI

MAURIZIO BORIN E FRANCESCO MORARI - DAFNAE

VENERDÌ 17 MAGGIO I 10:30-13:00 I AUDITORIUM LEONARDO DA VINCI

COMPONENTI DEL TAVOLO TECNICO

Fabrizio Adani – DISAA / Università di Milano
Maurizio Borin – DAFNAE / Università di Padova
Paolo Ceccon – DI4A / Università di Udine
Francesco Morari – DAFNAE / Università di Padova
Anna Trettenero – Imprenditore agricolo
Graziano Paulon – Consorzio di Bonifica Veneto Orientale

Evento realizzato grazie al contributo del Progetto Ager Gezoo, grant n. 2017-2209



INVITATI AL SIMPOSIO

Giuseppe Pan – assessore all'Agricoltura - Regione Veneto
Luigi De Lucchi – direzione Difesa del Suolo | dirigente Servizio Bonifica - Regione Veneto
Giorgio Piazza – presidente del Consorzio di Bonifica Veneto Orientale
Raffaella Zucaro – CREA - rappresentante dell'ordine professionale Agronomi
Stefano Brenna – ERSAF – Ente Regionale Servizi Agricoltura e Foreste - Regione Lombardia
Barbara Lazzaro – direzione Agroambiente | Dirigente Serv. Politiche Agroamb. Regione Veneto
Paolo Giandon – Servizio Osservatorio Suolo e Bonifiche - Direzione Tecnica, ARPAV
Mario Boldrin – responsabile Sicurezza - CIA Padova

Alberto Negro – direttore Veneto Agricoltura
Gianluca Carraro – presidente del Consiglio Ordine dottori Agronomi e Forestali del Veneto

I suoli forniscono servizi ecosistemici che rendono possibile la vita sul pianeta. Partendo da qui il Tavolo Tecnico mira a:

- analizzare le tendenze evolutive del contenuto di sostanza organica dei suoli, verificatesi negli ultimi decenni, cercando di evidenziare il ruolo dei fattori gestionali e naturali;
- mettere in evidenza i legami intimi fra sostanza organica e caratteristiche fisiche dei suoli agrari, con particolare riferimento alla loro influenza sui processi di ritenzione idrica;
- passare in rassegna le strategie e le tecniche agronomiche per migliorare il tenore di sostanza organica dei terreni;
- presentare "Gezoo", un software per la gestione virtuosa degli effluenti degli allevamenti:
- esaminare le potenzialità e i limiti d'impiego delle moderne biomasse, quali compost, digestati, biochar, al fine di sostenere i processi di economia circolare.

AISSA#UNDER40: ACQUA E AGRICOLTURA

CARMELO MAUCIERI E CARLO NICOLETTO - DAFNAE





VENERDÌ 17 MAGGIO 14:30-17:00 AUDITORIUM LEONARDO DA VINCI

COMPONENTI DEL TAVOLO TECNICO

Lorenzo Favaro – DAFNAE / Università di Padova Donato Loddo – IPSP | CNR Carmelo Maucieri – DAFNAE / Università di Padova Franco Meggio – DAFNAE / Università di Padova Carlo Nicoletto – DAFNAE / Università di Padova Giovanni Veronese – Consorzio di Bonifica Adige Po

INVITATI AL SIMPOSIO

Michele Perniola – Università degli Studi della Basilicata
Franco Tosini – Veneto Agricoltura
Fabiano Barbisan – presidente A.O.P. Italia Zootecnica
Pierpaolo Roggero – Università degli Studi di Sassari
Alessio Picarelli – Autorità di bacino distrettuale del fiume Po
Giampaolo Rossi – Consorzio di Bonifica Veneto Orientale
Silvio Balloni – Consiglio Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali (CONAF)

Il tavolo tecnico "Acqua e agricoltura" ha l'obiettivo di analizzare criticamente e riassumere le tematiche di ricerca inerenti la risorsa idrica in agricoltura oggi affrontate a livello nazionale dai ricercatori under40 delle scienze agrarie in base ai contributi presentati al I Convegno AISSA#under40 ospitato all'interno del Festival della Bonifica – TerrEvolute. In particolare, il binomio acqua e agricoltura sarà sviluppato riconducendo le varie tematiche di ricerca a 4 macro-categorie: acqua e produzioni vegetali, acqua e produzioni zootecniche, acqua e alimenti, acqua e ambiente.

CONVEGNO: I PAESAGGI IRRIGATI COME PATRIMONIO Intangibile dell'unesco: il caso del tribunal de las aguas di Valencia

INTRODUCE E MODERA ERIBERTO EULISSE

VENERDÌ 17 MAGGIO 14:30-17:00 SALA RONCHI CONSORZIO DI BONIFICA

PABLO L. MARTINEZ (TRIBUNALE DELLE ACQUE DI VALENCIA): IL TRIBUNAL DE LAS AGUAS DE LA VEGA DE VALENCIA: LA SAGGEZZA DEL GOVERNO DELLE ACQUE.

CARLES SANCHIZ (UNIVERSITÀ DI VALENCIA): LA ALBUFERA DI VALENCIA: Il sistema socio-ecologico di una laguna costiera



CONFRONTO PUBBLICO

POLITICHE AGRICOLE: UNO SGUARDO ALL'EUROPA. Dialogo per un futuro comune

DOMENICA 19 MAGGIO 10:00 PIAZZA INDIPENDENZA













TerrEvolute Festival della Bonifica 2019. Simposi scientifici in co-organizzazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia e la Fondazione Ingegneri Veneziani.

La partecipazione all'evento darà diritto agli Ingegneri ad acquisire 3 CFP (per ricevere l'Attestato di frequenza e d i CFP non saranno ammesse assenze anche parziali).

Si fa presente ai sensi di quanto previsto dall'allegato A del Regolamento, I a partecipazione a Convegni comporta un'attribuzione massima di 9 CFP annui.

Per il riconoscimento dei crediti formativi gli Ingegneri dovranno iscriversi esclusivamente tramite il sito della Fondazione. Potranno acquisire CFP anche gli iscritti ai seguenti Ordini e Collegi Professionali:

- · Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali
- · Collegio degli Agrotecnici e Agrotecninci Laureati
- · Collegio dei Geometri e Geometri Laureati







