



Mirano città dell'acqua
Un Festival fuori dal Comune



Festival dell'acqua Mirano 2^a edizione



Scopri tutti gli eventi del Festival: inquadrani con la fotocamera!



Città di Mirano



ACQUE RISORGIVE
CONSORZIO DI BONIFICA



PROGETTARE IL FUTURO

Studio multidisciplinare per la conservazione e valorizzazione del territorio lungo il Muson

LUNEDÌ 30 SETTEMBRE 2024

ore 14.30 - 18.00

TEATRO DI VILLA BELVEDERE

via Belvedere, 6
MIRANO (VE)

PROGRAMMA

Ore 14.30 | **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

Ore 15.00 | **SALUTI ISTITUZIONALI**

Tiziano Baggio, Sindaco di Mirano

Francesco Cazzaro, presidente ANBI Veneto e Acque Risorgive Consorzio di Bonifica

Mariano Carraro, presidente Ordine degli Ingegneri di Venezia

INTERVENTO DELL'ASSESSORE ALL'AMBIENTE DELLA REGIONE DEL VENETO GIANPAOLO BOTTACIN

Ore 15.30 | **SESSIONE 1: IL TERRITORIO**

Il bacino idrografico del Muson Vecchio un territorio a rischio - Descrizione dello stato di fatto di un bacino idrografico come tanti altri

Piero Zanette, Capo Ufficio progettazione Acque Risorgive

L'ecologia del fiume uno sguardo allo stato di salute del Muson Vecchio

Andrea Pesce, docente IIS "Levi-Ponti" Mirano

Il bacino idrografico del Muson dei Sassi un territorio a rischio

Vincenzo Artico, direttore Direzione Difesa del Suolo e della Costa, SOS Lavori e Servizi Tecnici, Regione del Veneto

Valevole per il conseguimento di crediti formativi per l'**Ordine degli Ingegneri** e per l'**Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori**.

Ingresso libero, gradita preregistrazione a comunicazione@acquerisorgive.it

Ore 16.15 | **SESSIONE 2: PROGETTARE IN UN CLIMA CHE CAMBIA**

Progettare nuove opere in uno scenario climatico in evoluzione

Marco Marani, docente Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, Università degli Studi di Padova

Gestire la poca acqua in agricoltura

Eugenio Straffolini, ricercatore dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali TESAF, Università degli Studi di Padova

Il valore ecosistemico dei corpi idrici superficiali

Giovanni Negro, Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture DIATI, Politecnico di Torino

Ore 17.00 | **SESSIONE 3: PIANIFICARE IN UN CLIMA CHE CAMBIA**

Nuova prospettive della pianificazione: le misure del PGA per anticipare il cambiamento climatico

Andrea Braidot, Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali

La Pianificazione Territoriale Urbanistica e Paesaggistica della Regione del Veneto.

Come la tutela del paesaggio e la valorizzazione dell'ambiente naturale può salvaguardare il territorio dal rischio idraulico

Salvina Sist, direttrice Pianificazione Territoriale, Regione del Veneto

La strategia regionale di adattamento al cambiamento climatico

Paolo Giandon direttore Ambiente e Transizione Ecologica, Regione del Veneto

Segue buffet

PRESENTA E COORDINA I LAVORI

Fabrizio Stelluto, giornalista e presidente di ARGAV Associazione Regionale Giornalisti Agroambientali di Veneto e Trentino-Alto Adige