Una settimana con la Bonifica Renana











programma

- venerdì 10 maggio 2019, ore 10.30 Acqua&Territorio: laboratorio per gli studenti delle classi quarte dell'Ist. Serpieri di Bologna, c/o , spazio ANBI Macfrut 2019, Fiera di Rimini
- sabato 11 maggio 2019, ore 11.00 Inaugurazione degli interventi di riqualificazione idraulica e ambientale nel Parco della Chiusa di Casalecchio, c/o Casa dell'Ambiente con spettacolo IO SONO UNA FRANA, breve performance teatrale scritta ed interpretata da Matteo Belli
- domenica 12 maggio 2019, ore 11.00 -18.00 Visita guidata al Museo della Bonifica di Saiarino ed alle valli di Argenta; in collaborazione con il FAI Giovani di Bologna e Ferrara. Ingresso libero con prenotazione obbligatoria scrivendo a ferrara@faigiovani.fondoambiente.it
- giovedì 16 maggio 2019, ore 10.00 11° Workshop sulla risorsa idrica: *PREVENZIONE*DELL'EMERGENZA IDRICA NEL BACINO DEL RENO: PROGETTI AL VIA, sessione di aggiornamento per tecnici ed amministratori degli enti locali, a Saiarino di Argenta, Ferrara

Visita il nuovo sito www.bonificarenana.it, scarica il Report annuale e seguici su Facebook, Instagram e You Tube

- 16, 17 e 18 maggio 2019 Mostra *INTERVENTI DELLA RENANA IN APPENNINO* c/o Peonia in Bloom, presso sede della Fondazione Pio Istituto Sordomute Povere, via della Braina 11, Bologna
- 17, 18 e 19 maggio 2019 Il giardino della sede centrale (via S. Stefano 56, Bologna) aderisce al percorso *DIVERDEINVERDE.* In sala consiliare a piano terra sarà attiva l'area video con clip su ruolo e funzioni della Renana nel bacino del fiume Reno
- domenica 19 maggio 2019, ore 16 Spettacolo interattivo per bambini *PER OGNI ACQUA CHE SCENDE E CHE SALE C'E' SEMPRE UN CANALE* di Lorenzo Bonazzi, presso la Sala del Pane, nel Castello di Bentivoglio (via Saliceto 1), durante la Festa della Terra di Legambiente

IL MUSEO DELLA BONIFICA (VIA SAIARINO 5, ARGENTA-FE) E' VISITABILE GRATUITAMENTE NEI GIORNI 11, 12, 18 E 19 MAGGIO 2019, PREVIA PRENOTAZIONE AL NUMERO 0532 808058

in collaborazione con











