

Natrix – 23 ottobre 2021

Test di fattibilità del sentiero di fruibilità lungo l'asse "foce del Pignataro-Santa Lucia"
"Un esempio di Pianificazione partecipata" -



Mappa geo-sofica di Crotona - Itinerario "Dignità della donna"

Ritrovo in Piazzale Nettuno – ore 9.00-10.30

Ing. Vincenzo Voce (Sindaco di Crotona), Ing. Salvatore Gangemi e Ing. Francesco Ciccopiedi (Protezione Civile Comune di Crotona), Ing. Francesco Pascuzzi (Vigili del Fuoco di Crotona), Arch. Giuseppe Macheda, Roberto Ruggiero (Prociv Crotona)

Analisi delle criticità idrauliche nei pressi della foce del torrente "Pignataro"

Da Piazzale Nettuno a Via Giacomo Manna – ore 10.30-11.30

Elisabetta Dominijanni (Arch. Comune di Crotona), Paolo Nereo Morelli (Archeologo), Antonio Giulio Cosentino (Geologo)

L'Archeosfera crotonese. Lineamenti di geo-archeologia urbana. Test sismici speditivi e analisi dei risultati

Da Via Giacomo Manna verso Via Libertà – ore 11.30-12.30

Ing. Antonio Grilletta (Presidente dell'Ordine degli ingegneri di Crotona), Ing. Fedele Caiazza

La memoria storica: tra conoscenza scientifica e conoscenza profana

Da Via Libertà verso Loc. Santa Lucia – ore 12.30-14.00

Arch. Elisabetta Dominijanni, Prof.ssa Letizia Scotta (S.M. Giovanni XXIII), Geol. Antonio Giulio Cosentino, Geol. Ivano Paolo D'Ambrosio (Augustus Crotona)

Laboratorio di geo-sofia

N.B. E' in corso la richiesta di accreditamento da parte dell'Ordine dei Geologi della Calabria

Il video clip dell'attività verrà messo a disposizione del Comune di Crotona come strumento informativo in ambito di prevenzione non strutturale (Dlgs N. 1 del 2 gennaio 2018 – Nuovo Codice di Protezione Civile)

Info utili: Evento gratuito, pranzo a sacco in località Santa Lucia, abbigliamento comodo, comunicare adesione al 389.5092627