

SABATO 23 MAGGIO ORE 15:00: dott. Geol. LEONARDO ERMINI – Responsabile Protezione Civile della Città Metropolitana di Firenze – con "LA GESTIONE DELL'EMERGENZA COVID – 19 NELLA CITTÀ DI FIRENZE";

SABATO 30 MAGGIO ORE 15:00: dott. CARMELO ORLANDO – Contact Center Specialist – con "IL DATA INFORMATION: IL RUOLO DEL CONTACT CENTER NELL'EMERGENZA COVID - 19";

SABATO 6 GIUGNO ORE 15:00: ASCANIO MARIA COSOLO – Volontario Croce Rossa Italiana, Comitato Area Metropolitana Roma Capitale - Coordinatore Attività di Emergenza con "L'ATTIVITÀ DI CROCE ROSSA ITALIANA - COMITATO AREA METROPOLITANA ROMA CAPITALE - IN RISPOSTA ALL'EMERGENZA COVID-19";

SABATO 13 GIUGNO ORE 15:00: prof. Geol. NICOLA CASAGLI – presidente del Centro per la Protezione Civile dell'Università degli Studi di Firenze con "IL DISSESTO IDROGEOLOGICO FRA MITO E REALTÀ";

SABATO 20 GIUGNO ORE 15:00: data in attesa di conferma prof. Ing. MARCO UZIELLI, prof. Ing. JOHANN FACCIORUSSO, ing. STEFANO RENZI – referenti dello spin-off dell'Università degli Studi di Firenze Georisk con "IL PROCESSO DI GESTIONE DEL RISCHIO DA EVENTI NATURALI";

SABATO 27 GIUGNO ORE 15:00: data in attesa di conferma Ing. BRAIAN IETTO – libero professionista e amministratore della pagina Facebook Ingegneria e dintorni "DAL TERREMOTO DEL FRIULI DEL 1976 ALLA VULNERABILITÀ DEL NOSTRO PATRIMONIO EDILIZIO";

SABATO 4 LUGLIO ORE 15:00: data in attesa di conferma prof. Ing. MARCO UZIELLI, prof. Ing. JOHANN FACCIORUSSO, ing. STEFANO RENZI – referenti dello spin-off dell'Università degli Studi di Firenze Georisk con "CAMBIAMENTI CLIMATICI E RISCHIO DI FRANA";

SABATO 11 LUGLIO ORE 15:00: data in attesa di conferma dott. MATTEO MARINI – studente attualmente iscritto al CdLM in Ingegneria Civile con "RISCHIO AMBIENTALE, DEFINIZIONI E INFORMAZIONI PER IL CITTADINO";

SABATO 11 LUGLIO ORE 15:00: data e argomento in attesa di conferma Ing. PAOLO MASETTI – attualmente Sindaco di Montelupo Fiorentino – ha dato la sua disponibilità per un webinar oggi (18-05-2020), rimane da fissare il tema da trattare.