

1st territory safety workshop

luogo e data **Messina, Aula Magna dell'Università, Piazza Pugliatti 1 - 15 aprile 2023, ore 10:00**

il progetto **Realizzazione dell'ecosistema dell'innovazione *Nineteen* per la sicurezza del territorio in una dimensione sociale della resilienza**

le componenti
i servizi ecosistemici

LA SICUREZZA DEL TERRITORIO Presupposto dello sviluppo sostenibile	Scenari di danno sismico. Reti di monitoraggio continuo di elementi del territorio nel contesto di politiche di prevenzione
LA FORMAZIONE Alta formazione, formazione continua, interattiva	Master di II livello, internazionale ed interateneo in SICUREZZA SISMICA E SVILUPPO URBANO SOSTENIBILE
LA PIANIFICAZIONE SOCIALE Reti di Community di attori economici e sociali	Innovation Lab T-Safety (www.henseschool.eu)

le finalità

definire politiche di sicurezza articolate su **un ecosistema dell'innovazione per la sicurezza del territorio, la formazione e la pianificazione sociale**, correlato alle vulnerabilità territoriali, sociali ed economiche di un dato comprensorio, quali elementi essenziali di una strategia orientata allo sviluppo sostenibile;
promuovere la valorizzazione delle risorse e l'integrazione degli interessi territoriali nel contesto di un *framework* pubblico-privato capace di creare di valore pubblico;
creare uno **spazio di aggregazione**, in cui tutti gli Attori economici e sociali e gli *stakeholders* pubblici e privati del territorio promuovono l'innovazione, con iniziative finalizzate alla produzione di **vantaggi competitivi** in ambiti istituzionali, sociali ed imprenditoriali;
sostenere il **riposizionamento competitivo delle imprese** nei corrispondenti segmenti di mercato, anche con mirate iniziative a sostegno dell'**imprenditoria giovanile e tecnologica**.

il programma

- 10:00** Indirizzi di saluto
Prof. Salvatore Cuzzocrea – Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Messina
Sen. Alessio Butti – Sottosegretario di Stato alla Presidenza del Consiglio dei Ministri
Prof. Giuseppe Zimbalatti – Magnifico Rettore dell'Univ. degli Studi Medit. di Reggio Cal.;
Prof. Carlo Doglioni – Presidente INGV;
Dr. Lorenzo Benedetto – Presidente della Fondazione Centro Studi del CNG;
Ing. Salvatore Cocina – Direttore Generale Protezione Civile Regione Siciliana
Dr. Geol. Mauro Corrao – Presidente Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Dr. Federico Basile – Sindaco di Messina;
Dr. Domenico Battaglia – Assessore alla Pianificaz. urbana e sostenibile di Reggio Calabria;
- 10:45** Interventi programmati
Prof. Antonio Teramo - Presidente HENSE SCHOOL
L'articolazione dell'ecosistema dell'innovazione *Nineteen* per la sicurezza del territorio
Prof. Salvatore Magazù – UniMe - Direttore del Master
Il Master di 2° livello internazionale ed interuniversitario in Sicurezza sismica e sviluppo urbano sostenibile
Prof.ssa Luigia Puccio – UniMe – Componente del CTS del Master
Le dinamiche relazionali fra gli attori economici e sociali. L'Innovation Lab T-Safety
Dr.ssa Paola Sabella – Segretario Generale della Camera di Commercio di Messina
La Camera di Commercio e la promozione dell'imprenditoria tecnologica.
Dr. Stefano Branca, Direttore dell'Osservatorio Etno dell'INGV - Catania
Le attività di monitoraggio e sorveglianza sismica e vulcanica dell'Osservatorio Etno dell'INGV.
- 11:30** **Presidenti** degli Ordini degli Ingegneri ed Architetti di Messina e Reggio Calabria;
11:50 **Presidenti** delle Associazioni industriali di Messina e Reggio Calabria;
Il coinvolgimento di Professionisti ed Imprenditori in Progetti di sicurezza del territorio
- 12:00** Dibattito
13:00 Chiusura dei lavori

IL COMITATO ORGANIZZATORE

Maurizio Caminada, Giovanni Leonardi, Salvatore Magazù, Giancarlo Neri, Gabriele Paparo, Debora Presti, Luigia Puccio, Claudio Rafanelli, Giovanni Randazzo, Antonio Teramo, Massimo Villari.