

I SEMINARI DEL GIOVEDÌ



La diffusione della cultura della sicurezza: il ruolo di LARES Italia nel Sistema Nazionale di Protezione Civile

Dott. Saverio Romeo
Presidente LARES Italia

Giovedì 17 ottobre 2019, ore 11:00
Sala Riunioni, edificio «Alan Turing» (Blocco 0)

ABSTRACT

La nuova sensibilità ai temi della salvaguardia del territorio, dell'ambiente e della sicurezza, richiede iniziative di natura sociale e educativa, finalizzate a diffondere una cultura della protezione civile, capace di orientare verso comportamenti consapevoli e corretti. Un cittadino informato sui rischi con cui deve convivere è un cittadino più sicuro. Solo così è possibile innescare un processo virtuoso che, partendo dalla conoscenza, conduca alla coscienza e alla salvaguardia di sé stessi e dell'ambiente circostante. In questa prospettiva, è fondamentale che tutti gli attori nel campo della educazione e formazione instaurino un percorso di dialogo e interazione tra di loro e con le istituzioni e gli enti del territorio, disponendosi come utile risorsa attiva e partecipante alla vita della comunità. In questo contesto, L'Associazione LARES Italia - iscritta all'elenco centrale delle associazioni nazionali di protezione civile del Dipartimento Nazionale della Protezione Civile - gioca un ruolo di primo piano nella diffusione della cultura di protezione civile all'interno degli Atenei italiani. Il fine ultimo è quello di accrescere la capacità di autoprotezione dei cittadini e intervenire efficacemente nelle situazioni che richiedono coordinamento e competenze tecniche-sociali specifiche.

BIOGRAFIA

Dott. Geol. Saverio Romeo, PhD.

Saverio Romeo è un geologo laureato presso l'Università di Perugia. Nel 2016 è stato University Project Assistant presso l'Istituto di Geoscienze Applicate del Politecnico di Graz (Austria). Nel 2018 ha conseguito un Dottorato di Ricerca in Engineering Geology durante il quale ha partecipato a numerosi congressi internazionali e prestigiose scuole di formazione. Ha lavorato come ricercatore presso il Centro Studi Città di Foligno nell'ambito di progetti europei nel campo della formazione in Protezione Civile. Ha lavorato come geologo applicato in molteplici progetti di monitoraggio, tramite tecnologie innovative, di frane e infrastrutture strategiche oltre che nella pianificazione di protezione civile. Attualmente è Assegnista di Ricerca presso il Dip. di Scienze della Terra dell'Università "Sapienza" di Roma dove si occupa di Remote Sensing. Collabora con NHAZCA - Natural HAZards Control and Assessment, Spin-off dell'Università "Sapienza" di Roma, leader a livello internazionale nell'analisi e monitoraggio dei rischi naturali. Dal 2015 è Presidente di LARES Italia - Unione Nazionale Laureati esperti in Protezione Civile dove ha maturato una grande esperienza in materia di rischi naturali e protezione civile. È autore di diverse pubblicazioni scientifiche ed ha partecipato in qualità di relatore a numerosi convegni ed iniziative formative.