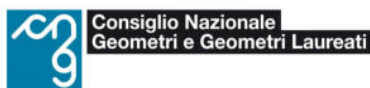




**GEOVAL** 20<sup>°</sup>  
**GEOMETRIVALUTATORI ESPERTI**



Corso Professionale in Estimo Immobiliare  
**LA VALUTAZIONE DEI DANNI DA EVENTI ATMOSFERICI E  
L'EVENTUALE SVALUTAZIONE CONSEGUENTE DEI FONDI AGRICOLI**

**Webinar in data 20 MAGGIO 2022 dalle ore 17,00 alle ore 19,15**

**partecipazione gratuita per i soci GEO.Val.**

iscrizione sul portale GEO.VAL. Esperti <https://www.geoval.it/webinar/>



**Contenuti del corso**

Presentazione del Presidente Geo.Val esperti prof. Oscar Mella

Argomenti:

- Nozione di danno;
- Danno materiale "*danno emergente*"
- Danno finanziario "*lucro cessante*"
- Il contratto di assicurazione;
- Danni da grandine;
- Danni da incendio ai fabbricati;
- Danni da incendio a scorte e soprassuoli;
- Danni da alluvione;
- Danni da inquinamento;
- L'eventuale svalutazione conseguente al danno del fondo agricolo.

<b>Finalità del corso</b>
<p>Mettere a punto strumenti per la valutazione dei danni da eventi atmosferici sui fondi agricoli che possano essere utili a ricercatori e professionisti per la analisi della vulnerabilità ed in genere per la stima del rischio e per le strategie di mitigazione.</p>
<b>Abilità conseguite</b>
<p>Individuare investimenti per ripristinare terreni agricoli e il potenziale produttivo danneggiato da calamità naturali, avversità atmosferiche ed eventi catastrofici. Conoscere le attività di prevenzione volte a ridurre le conseguenze di eventi atmosferici.</p>
<b>Durata del corso e crediti formativi</b>
<p>Durata 2 ore.  Il corso è patrocinato ed accreditato al Consiglio Nazionale dei Geometri e Geometri Laureati dal Collegio interessato.  A tutti i Geometri che parteciperanno, rispettando il requisito del collegamento in diretta del 100% delle ore di lezione, saranno riconosciuti 2 CFP.  Geo.Val. Esperti è a disposizione per fornire ai professionisti che parteciperanno, iscritti ad altri ordini il materiale necessario per presentare domanda di riconoscimento di CFP.  Durante l'incontro, ai discenti verranno sottoposte delle domande sull'argomento in trattazione, alle quali rispondere tramite chat, al fine del controllo della effettiva presenza.</p>
<b>Materiale didattico in formato .pdf</b>
<p>Slides del corso.</p>
<b>Docenza</b>
<p><b>Prof. Federico Sinigaglia</b>  Docente istituto CAT  C.T.S. Geo.Val Esperti</p>
<b>Modalità di erogazione del corso</b>
<p>Il corso verrà erogato in modalità webinar e sarà svolto in formato audio con webcam, supporto alla docenza con slides che saranno disponibili ai discenti. Il webinar sarà sviluppato con i primi 100 minuti inerenti le argomentazioni previste ed i finali 20 minuti dedicati alla trattazione delle domande formulate nell'apposita chat durante il webinar. Per partecipare, occorre avere un PC o tablet con connessione internet veloce con collegamento audio con sistema operativo minimo Windows 7 oppure Mac OS X 10.9 (in alternativa smartphone o tablet Android 4.4 o iOS 10).</p> <p><b>Il corso è gratuito per i soci GEO.Val.</b></p> <p><b>Costo di € 20,00 + IVA per i non soci dell'associazione</b></p> <p>Il pagamento sarà da effettuarsi accedendo al portale di Isiformazione mediante carta di credito oppure con bonifico bancario intestato alla Fondazione dei Geometri di Torino.  IBAN: IT2200569601000000001145X89</p>
<b>Contatti</b>
<p>Geo.Val. Esperti - Geometri Valutatori Esperti  Circonvallazione Clodia n. 163 / 167 - 00183 Roma - Italia  Web: <a href="http://www.geoval.it">www.geoval.it</a> - e-mail: <a href="mailto:corsi@geoval.it">corsi@geoval.it</a></p>