



## SEMINARIO SUL NUOVO CODICE DELLA PROTEZIONE CIVILE

Lo scorso 25 maggio si è svolto, presso la Sala Convegni del Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Roma, il Seminario sul Nuovo Codice della Protezione Civile. Tra le tematiche affrontate, la gestione delle emergenze, gli interventi strutturali e il rischio sismico. Il Seminario è stato promosso ed organizzato dalla Commissione della Protezione Civile del Collegio.

Il Presidente del Collegio, Bernardino Romiti, e il Vice Presidente, Giuseppe Gretter, hanno ringraziato i presenti ed hanno inviato un saluto particolare ai geometri che con la loro attività hanno tenuto alto il valore della professione nonostante la complessità del momento. Il moderatore, Arnaldo Carlo Riccucci, ha dato il benvenuto ai presenti ed ha introdotto il primo tema del programma affrontato dal relatore Angelo Lenoci, (Funzionario del Comune di Roma), che ha trattato con perizia ed esperienza il nuovo codice della Protezione Civile esponendo altresì i contenuti del Sistema di protezione Civile e del volontariato annesso. Il collega Sandro Marano ha trattato il secondo argomento del programma esponendo con slide e filmati il "Campo di applicazione dei droni nel campo professionale e nella Protezione Civile". Ha altresì evidenziato l'evoluzione del geometra sulle varie tematiche dettate dalle normative ENAC sul volo degli APR, l'acquisizione e l'elaborazione dei dati, la preparazione degli elaborati tridimensionali.

La complessità dell'argomento ha evidenziato la possibilità di altri seminari sul tema dei droni per approfondire momenti di scambio professionale e trattare nuove metodologie di lavoro applicabili ai diversi scenari sia professionali sia delle emergenze, con particolare riferimento ai cambiamenti tecnologici del geometra.

Il programma è proseguito con l'intervento dell'ing. Fabrizio Colcerasa – ex Dirigente del Ministero dell'Interno – che ha trattato con dovizia di particolari e competenza la valutazione speditiva del danno sismico agli edifici in muratura.

Il relatore ha illustrato numerosi elementi suscitando interesse nei pre-

senti. La complessità dell'argomento avrebbe richiesto maggior tempo, e anche in questo caso ci si è dati appuntamento ad una prossima occasione.

È seguito l'intervento dell'ing. Ugo Ianiruberto (docente presso l'Università di Tor Vergata), che ha esposto il tema sulla Tecnica ricostruttiva degli immobili interessati dal danno sismico.

L'argomento è stato sviluppato con l'esposizione di tabelle e slide evidenzianti le conseguenze che possono avere gli immobili interessati dagli eventi sismici e gli interventi per la messa in sicurezza degli stessi.

In ultimo è intervenuto Alessandro Cellitti – segretario USPI – che ha sviluppato il tema relativo agli interventi di adeguamento di immobili privati sia nel caso delle emergenze sia nella gestione delle lavorazioni relative alla manutenzione ordinaria e straordinaria.

I numerosi partecipanti al Seminario hanno apprezzato gli argomenti dell'evento ed hanno seguito con attenzione i relatori, mostrandosi interessati e coinvolti dagli argomenti trattati.

È seguito un breve dibattito ed il Seminario si è concluso con i saluti finali del Vice Presidente e del moderatore con una proposta costruttiva di altro evento per l'approfondimento degli argomenti trattati e da trattare.

*A cura della Commissione Protezione Civile del Collegio*

