

COMMISSIONE Protezione Civile Allargata DEL 01 LUGLIO **2013**

Sono presenti alla riunione:

Geom. ALBERTONI ITALO GIOVANNI

(Coordinatore)

Geom. PLATTO GIOVANNI

(Presidente del Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di

Brescia)

Geom. AZZINI ALBERTO

Dott. Geol. Geom. FIACCAVENTO

PIERO

Geom. FROSI GIOVANNI Geom. LARICCIA ANDREA Geom. LAZZARONI ALBERTO Geom. RONCHI OSVALDO

Geom. TURRINI GIANBATTISTA

Assenti giustificati: Geom. BELLINI IVANO Geom. BRESCIANI ANGELO

Geom. FESTA IVAN Geom. MARINI MICHELE

Geom. MASSAROLI PERANI ALBERTO

Geom. MOGLIA VITALE Geom. PLATTO WALTER Geom. SALVETTI OMAR

In discussione i seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1.Informazioni sul riordino della Protezione Civile a seguito del DL 100 del 12/07/12:
- 2. Aggiornamento in merito agli incontri avuti dal geom. Albertoni Italo, coordinatore della Commissione, con la Regione Lombardia del 04/06/13 e con il Dipartimento Nazionale della Protezione Civile del 12/06/13;
- 3. Raccolta di interesse a corso di aggiornamento per i geometri che hanno sostenuto il 1° CORSO DI PROTEZIONE CIVILE ANNO 2004;
- 4. Organizzazione corso base "Gestione tecnica dell'emergenza, rilievo del danno ed agibilità post-sismica";
- 5. Organizzazione di ulteriori corsi base in ambito di protezione civile (rischio idrogeologico, calamità naturali, etc.);
- 6. Varie eventuali.

L'Ordine del Giorno, inizialmente proposto dal geom. Albertoni Italo Giovanni, registra una modifica causata dalla richiesta, pervenuta nel fine settimana precedente alla riunione della Commissione, in merito alla richiesta di disponibilità ad effettuare sopralluoghi per la verifica dei danni e dell'agibilità dei territori colpiti dal sisma nella zona di Massa Carrara. I geomm. Frosi Giovanni e Ronchi Osvaldo partiranno il giorno successivo, mentre i geomm. Lariccia Andrea, Albertoni Italo Giovanni, Lazzaroni Alberto e Turrini Gianbattista interverranno nei giorni successivi qualora si rendesse necessario in considerazione dell'elevato numero di richieste di sopralluoghi da dover effettuare. Il geom. Albertoni Italo Giovanni dispone che il Direttore trasmetta una email alla coordinatrice dell'Associazione A.GE.PRO, in loco, con i dati dei geometri Frosi e Ronchi per la compilazione della necessaria assicurazione.

Punto 1) Informazioni sul riordino della Protezione Civile a seguito del DL 100 del 12/07/12;





Il geom. Albertoni Italo aggiorna i membri della Commissione del riordino avvenuto nella Protezione Civile che ha meglio definito gli incarichi in riferimento alla formazione ed alle esercitazioni. L'introduzione del DL ha reso necessario alcune variazioni nei Piani territoriali introducendo il sistema di allerta per rischio idro-geologico. Lo Stato di Emergenza può essere dichiarato anche dal Presidente della Regione per un periodo di 90 giorni ed eventualmente rinnovabile per al massimo altri 60 giorni. Il Sindaco viene riconosciuta come unica autorità locale per il coordinamento della Protezione Civile. Il geom. Albertoni Italo Giovanni informa i membri della Commissione che in Regione Lombardia il 30% dei Comuni non si è dotato di un adequato piano di emergenza.

Punto 2) Aggiornamento in merito agli incontri avuti dal geom. Albertoni Italo, coordinatore della Commissione, con la Regione Lombardia del 04/06/13 e con il Dipartimento Nazionale della Protezione Civile del 12/06/13;

Punto 3) Raccolta di interesse a corso di aggiornamento per i geometri che hanno sostenuto il 1° CORSO DI PROTEZIONE CIVILE - ANNO 2004 Punto 4) Organizzazione corso base "Gestione tecnica dell'emergenza, rilievo del danno ed agibilità post-sismica";

Punto 5) Organizzazione di ulteriori corsi base in ambito di protezione civile (rischio idrogeologico, calamità naturali, etc.);

Il geom. Albertoni informa che gli incontri hanno offerto la possibilità da parte dei relatori della Protezione Civile di evidenziare come i geometri rappresentino l'unica categoria professionale che abbia istituito un Associazione che abbia come tema la Protezione Civile. In occasione degli incontri, a cui il geom. Albertoni Italo Giovanni, ha partecipato, in rappresentanza del Collegio di Brescia, l'argomento principale è stata l'organizzazione di corsi di formazione ed aggiornamento.

Con riferimento all'accordo di collaborazione siglato il data 15 Dicembre 2010 tra la Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento di Protezione Civile ed il Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati è possibile comunicare la disponibilità del Collegio nell'organizzare, presso la propria Sede, l'attività formativa sul tema "Gestione tecnica dell'emergenza sismica, rilievo del danno e valutazione dell'agibilità" da inquadrarsi nell'ambito dell'istituzione degli Elenchi Regionali di Tecnici disposto a tale scopo dal DPCM del 5 Maggio 2011.

Il corso prevede lo sviluppo dei seguenti argomenti:

- -II modello di Protezione Civile in Italia;
- -Il modello di Protezione Civile nella Regione Lombardia.
- -La struttura per la gestione dell'emergenza;
- -La gestione tecnica dell'emergenza.
- -Il comportamento della struttura in muratura sotto sisma;
- -Il comportamento della struttura in cemento armato sotto sisma.
- -Il comportamento delle strutture: aspetti geologici e geotecnici.
- -La valutazione di agibilità degli edifici ordinari: l'analisi, la diagnostica ed il giudizio. Gli strumenti di lavoro.
- -Le opere provvisionali nell'emergenza post-sismica.
- -Esercitazioni di agibilità.

Per un totale complessivo di 72 ore.

- -Test di valutazione finale articolata in tre prove:
- 1.Test di 40 quesiti a risposta multipla;





- 2. Compilazione di scheda di agibilità;
- 3. Colloquio finale.

Per un totale di 8 ore.

L'organizzazione del corso consentirebbe, individuando gli argomenti più favorevoli a tale obiettivo, anche un opportuno aggiornamento dei tecnici che hanno potuto partecipare all'attività formativa precedentemente organizzata dal Collegio di Brescia, in collaborazione con il Dipartimento della Protezione Civile, dal 6 Maggio al 12 Luglio 2004, tecnici che hanno preso parte negli anni all'attività di rilievo e valutazione a seguito degli eventi sismici accaduti in Lombardia nel Novembre 2004, in Umbria nell'Aprile 2009 ed in Emilia Romagna nel Maggio 2012.

E' possibile per il Collegio segnalare anche l'eventuale interesse all'organizzazione di corsi per il rilievo del danno e la valutazione dell'agibilità in relazione ad atri rischi presenti sul territorio, quali per esempio quelli connessi al rischio idrogeologico, o che possono sorgere all'indomani di altre calamità naturali.

I partecipanti al corso base non possono superare il limite di 30 a cui è possibile aggiungere anche 10 tecnici già precedentemente formati per un aggiornamento. Le segnalazioni di interesse per l'aggiornamento, raccolte tra i geometri che avevano seguito il corso nel 2004, nei giorni precedenti alla riunione della Commissione e durante lo svolgersi della riunione stessa sono le seguenti:

- 1.Geom. ALBERTONI ITALO GIOVANNI
- 2.Geom. AZZINI ALBERTO
- 3. Dott. Geol. Geom. FIACCAVENTO PIERO
- 4.Geom. FROSI GIOVANNI
- 5.Geom. LARICCIA ANDREA
- 6.Geom. LAZZARONI ALBERTO
- 7.Geom. MELCHIORI MIRCO
- 8.Geom. RONCHI OSVALDO
- 9.Geom. TURRINI GIANBATTISTA

Il geom. Frosi Giovanni ritiene che sia interessante offrire ai colleghi la possibilità di seguire dei corsi che esulino da quelli necessariamente riconosciuti dalla Protezione Civile per fornire comunque gli elementi base per capire i meccanismi che agiscono sugli edifici in caso di sisma ed anche poter effettuare una verifica di agibilità, avendo la possibilità di saper leggere le schede AeDES. Anche il geom. Platto Giovanni sostiene l'utilità di corsi offerti a tutti gli iscritti in modo che sappiano interpretare le fenditure di uno stabile non solo nel caso di un evento sismico.

Punto 6) Varie eventuali

Il geom. Albertoni cede la parola al geom. Lariccia Andrea che segnala di non avere ancora ricevuto l'attestato a seguito del proprio intervento nelle zone colpite dal sisma dell'Emilia. Il Direttore informa che il CNGeGL non ha ancora provveduto ad inviare i documenti richiesti dal geom. Lariccia e dagli altri geometri nella stessa situazione. Il geom. Albertoni Italo Giovanni informa che anche in merito alle richieste di rimborso delle spese sostenute nello svolgimento di tale attività non si hanno più avuti riscontri da parte della Protezione Civile.

Il geom. Albertoni Italo Giovanni cede la parola al Dott. Geol. Geom. Fiaccavento Piero che segnala ai membri della Commissione l'organizzazione da parte della Comunità del Garda di una giornata studio dal titolo "Verso una cultura della





prevenzione: le strategie di protezione sismica nel territorio gardesano" programmata per il giorno 26/09/13 presso il Palazzo Congressi di Torri del Benaco per la quale è stato chiesto il patrocinio del Collegio Geometri e Geometri Laureati delle Provincie del territorio coinvolto.

Esauriti gli argomenti, la Commissione viene chiusa alle ore 16.00.

II Verbalizzante Sig. Stefano Benedini Il Coordinatore Geom. Italo Giovanni Alberto

