

## COMMISSIONE PROTEZIONE CIVILE

### VERBALE RIUNIONE DEL 11 OTTOBRE 2012

Presenti:

ANSALDI Maurizio, CAPONE Franco, CHIAVES Claudio Filippo, CLAUS Natale, DEL NEGRO Marco, GUALA Riccardo, JAJO Fawzi, PALUMBO Giovanni Piero, VANOLI Patrizia, VARESI Fabio.

Giustificano l'assenza:

GREMMA Maurizio, SAVOIA Paolo

Segretario Verbalizzante: Ing. Maurizio Ansaldo

- 1) **Rischio sismico.** La Regione ha organizzato una giornata di studio ( il 26 Ottobre presso la sede di c.so Stati Uniti) sull' argomento ed ha invitato gli Ordini degli Ingegneri e degli Architetti, FIOPA, ANCE, CNA a prendere parte al dibattito.
- 2) **Check list** per la valutazione degli strumenti comunali di protezione civile. I colleghi Vanoli e Guala riferiscono dell'avvenuta consegna alla Regione del documento prodotto dalla commissione (dai colleghi Chiaves, Benso, Ansaldo in particolare).
- 3) **Corso di base** per ingegneri volontari. L'organismo di controllo e la Regione Piemonte hanno organizzato il corso in oggetto, obbligatorio per i volontari della Protezione Civile che non abbiano già frequentato la passata edizione. L' avvio delle lezioni è previsto intorno al 19 novembre 2012. Il corso avrà cadenza settimanale, con un congruo intervallo in concomitanza delle festività natalizie.
- 4) **Normativa Sicurezza in ambito volontariato.** La Regione, in ottemperanza a quanto richiesto dalla recente normativa in materia (applicazione del D.Lgs 81/08 alle attività di volontariato e protezione civile) si appresta a redigere un documento di valutazione del rischio. La Regione intende richiedere all' Ordine un supporto tecnico scientifico al progetto, attraverso la partecipazione di due colleghi al tavolo di lavoro. Il collega Guala sottolinea l'importanza di operare non solo in ambito di post emergenza, ma anche di prevenzione. L'ing. Vanoli richiama gli obblighi di formazione continua cui sono soggetti i volontari e propone di discutere, durante la prossima commissione, il documento in preparazione da parte del gruppo dei colleghi Chiaves, Benso, Ansaldo (analisi dei rischi negli interventi dei nostri volontari in fase di post emergenza). Gli scenari su cui avviare il lavoro sono quelli del rischio di alluvioni e frane; altri scenari tipici da affrontare saranno: terremoto, incendio.
- 5) **Protec.** La manifestazione del 2012 si svolgerà contemporaneamente all' edizione di Restructura programmata nel periodo 29 novembre – 2 dicembre 2012. Certa la partecipazione della commissione Volontari con un proprio stand di dimensioni contenute.
  - o Gestione dello stand – decisioni e proposte a riguardo:
    - opportuno chiedere consulenza ad un pubblicitario.
    - abbigliamento dei volontari a presidio dello stand

- contenuti : in mostra il logo dell'Ordine, una serie di cartelloni con foto di interventi; una uniforme (meglio se non palesemente nuova ed immacolata) appesa ad un portamantello con serigrafia dell'Ordine sulla giacca
  - Monitor per illustrare attraverso una presentazione l'operato degli ingegneri in ambito di prevenzione e emergenza
  - Suggestivo qualche slogan sull'attività degli ingegneri:
    - Non sono le calamità naturali ad uccidere, ma i manufatti
    - La prestazione principale che si dovrebbe pretendere da una casa è la sicurezza
    - Solo la progettazione effettuata da un professionista garantisce che un edificio non si dimostri vulnerabile in occasione di calamità naturali
    - In rapporto al verificarsi di eventi calamitosi :
      - Gli ingegneri per la prevenzione
      - Gli ingegneri per l'emergenza
    - Il nostro lavoro è già prevenzione.....
  - Logistica: la segreteria chiederà la disponibilità ai colleghi volontari per assicurare il presidio sui 12 turni previsti.
- 6) Il collega Claus propone una visita alla Centrale Torino Nord e viene delegato dalla commissione a predisporre una bozza di programma.

La riunione si conclude alle ore 20.

Prossima riunione: giovedì 15 novembre ore 18.30 presso sede FOIT

Ordine del giorno:

- Sicurezza - studio dei rischi connessi allo scenario di evento alluvionale
- Aggiornamento PROTEC
- Programma dettagliato corso base
- Visita alla Centrale Torino Nord

Il segretario verbalizzante  
Maurizio Analdi