



ABRUZZO: GEOMETRI IN PRIMA LINEA

Giuseppe Gretter

Con il coordinamento della Commissione Protezione Civile del Collegio i nostri colleghi hanno portato il loro contributo professionale e umano alla popolazione colpita dal sisma.

A seguito dell'evento sismico in Abruzzo ed in riferimento alla nota del Consiglio Nazionale dei Geometri, nella quale il Capo del Dipartimento della protezione civile, Commissario delegato per l'emergenza sismica della Provincia dell'Aquila e in altri Comuni della Regione Abruzzo, ai sensi del D.P.C.M. 6 aprile 2009, richiedeva tramite la Direzione Operativa di Comando e Controllo (DI.COMA.C.) la disponibilità di tecnici da impiegare nelle attività di censimento del danno e dell'agibilità degli edifici, la Commissione Protezione Civile Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Roma si è attivata immediatamente per dare un contributo concreto. Premesso che i tecnici doveva-

no possedere una buona formazione ed esperienza e dovevano essere autosufficienti per trasporto, vitto e alloggio, la Commissione ha valutato i curricula mandati dai colleghi che hanno dato la loro disponibilità, ha formato come richiesto squadre da due o tre elementi che hanno garantito una disponibilità continuativa per un periodo di 8 giorni, dal lunedì allunedì successivo, indicando per ogni squadra un referente come richiesto dal DI.COMA.C. Le squadre si sono messe a disposizione del dipartimento nazionale della Protezione Civile con sede operativa a Coppito (L'Aquila). I colleghi delle squadre intervenute hanno avuto il compito di rilevare i danni e verificare l'agibilità degli edifici ordinari nell'emergenza post-sismica.



A seguito dell'evento sismico in Abruzzo la Commissione Protezione Civile del Collegio si è attivata immediatamente per dare un contributo concreto.



Le squadre dei colleghi si sono messe a disposizione della Protezione Civile con il compito di rilevare i danni e verificare l'agibilità degli edifici.

compito che andavano a svolgere per il bene del paese. Quelli, invece che rientravano dall'esperienza operativa a servizio della popolazione onesta dell'Abruzzo erano soddisfatti e orgogliosi del compito svolto ed hanno riscontrato che nella popolazione non c'è solo dolore ma anche orgoglio e voglia di ricostruzione.

Le squadre hanno operato serenamente e sono state aidate dalle amministrazioni comunali locali che hanno messo a disposizione ogni mezzo collaborando fattivamente e supportandoli nel migliore dei modi; non si può fare a meno di lodare la Protezione Civile e quanti tra Vigili del fuoco, Poliziotti, Finanziari, Carabinieri-

ri hanno fattivamente collaborato con i nostri tecnici.

Essendo il coordinatore delle squadre, con immenso piacere vi elenco qui di seguito i loro componenti:

Luigi Apuzzo, Gino Bondi, Marco Calderari, Pierluigi Capobianchi, Manuela Casalboni, Stefano Cercola, Luca Chiesi, Ferdinando Ciucci, Cesare De Cesare, Franco De Luca, Tullio Di Francescantonio, Salvatore Pierluigi Iachelli, Marco Iannaccio, Mauro Ieva, Antonio Innocenti, Fabrizio Mastrofini, Vittorio Meddi, Stefano Panzetti, Gian Franco Paolacci, Fabio Piccioni, Stefano Quinziano, Eligio Rosati, Vincenzo Salvatori, Luca Dario Tedaldi, Giuseppe Torquati, Natale Venuto.

Ringrazio i nostri "geometri" che hanno lavorato con puntiglio e professionalità, e che, fatemelo dire, sono stati enco-

Le squadre hanno operato serenamente e sono state aidate dalle amministrazioni comunali locali.

L'intervento è stato eseguito dai colleghi con puro spirito di volontariato, serietà, competenza, non curanti di aver lasciato, essendo tutti liberi professionisti, il proprio lavoro per otto giorni.

Lo scrivente, nelle riunioni pre/partenze ha riscontrato, nei vari componenti delle squadre, una fiera determinazione sul



Giuseppe Gretter,
coordinatore delle
squadre dei geometri



COMMISSIONE PROTEZIONE CIVILE

La Commissione Protezione Civile del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della provincia di Roma, presieduta da **Giuseppe Gretter** è così composta:

Maurizio Alivernini
Andrea Belvedere
Simone Bonorva
Tiziano Cencioni
Paolo De Luca
Carlo Donzelli
Franco Filippini
Gianni Monaco
Stefano Quinziano
Antonio Scaglione

I nostri “geometri” hanno lavorato con professionalità instaurando anche un rapporto umano con la popolazione

miabili, perché oltre al lavoro professionale svolto, hanno anche instaurato un rapporto umano con la popolazione colpita dal sisma, hanno dato di disponibilità assoluta ad ascol-

tare, consigliare e condividere le ansie e le difficoltà, e nello stesso momento hanno avuto la capacità di infondere fiducia e speranza; non è mancato mai quel sorriso che rompe le barriere della diffidenza e trasmette sicurezza.

Dovunque sono andati, anche nei paesi più sperduti, hanno sempre ricevuto segni tangibili di riconoscenza oltre a ringraziamenti per il lavoro svolto. Facendo tesoro dell'esperienza vissuta e nell'eventualità di emergenze future è opportuno

riprendere il discorso interrotto per la formazione di noi geometri, mediante un “Corso per la pianificazione e la gestione tecnica dell'emergenza sismica – Rilievo del danno e la valutazione dell'agibilità”.

La commissione sta lavorando al rinnovo dell'accordo di programma già esistente tra il Dipartimento Protezione Civile, Ufficio Servizio Sismico Nazionale, Consiglio Nazionale Geometri e Consorzio Interuniversitario che è scaduto il 10/03/2006.

