

Prevenzione e sicurezza, **geologi** in prima linea

CAMPOBASSO. Il 6 settembre 2016 si è svolta, presso la direzione del Dicomac di Rieti, una riunione tra Funzionari del dipartimento di Protezione Civile, il Presidente del Consiglio Nazionale dei **Geologi** ed i referenti protezione civile del Consiglio Nazionale **Geologi** (CNG), per rispondere alla richiesta di mobilitazione di un nucleo di **geologi** a supporto della Funzione "Censimento danni e rilievo agibilità post evento".

Lo ha dichiarato Lorenzo

Benedetto, referente della Commissione Protezione Civile del CNG.

"Nel corso della riunione - ha dichiarato il Presidente del CNG, Francesco Peduto - sono stati discussi i possibili ambiti di utilizzo dei **geologi** professionisti in attività di ricognizione delle problematiche geologiche e geomorfologiche, a supporto delle verifiche di agibilità degli edifici.

Nel corso delle prossime riunioni operative sarà possibile definire meglio i compiti che le squadre di **geo-**

logi svolgeranno in campo, nonché la ricognizione delle problematiche geologico-tecniche rilevate e connesse all'agibilità dei fabbricati. Un altro ambito di utilizzo, individuato nel corso della riunione, sarà il supporto al settore cartografico".

"Per tali attività - ha dichiarato Adriana Cavaglià, Coordinatore della Commissione Protezione Civile - i **geologi** dovranno avere una approfondita conoscenza del Sistema di Protezione Civile, una matura-

ta esperienza nel rilevamento geologico e geomorfologico, nonché nel rilievo delle problematiche geologico-tecniche connesse ai fabbricati; per chi opererà a supporto del settore cartografico, sarà necessaria una maturata esperienza in campo di software GIS. Per i tecnici professionisti sono previste turnazioni settimanali.

Le attività saranno coordinate dal Consiglio Nazionale dei **Geologi** che si interfacerà direttamente con la Dicomac".

