



## Report attività ISPRA del 16 Settembre 2016

Il personale in Dicomac ha svolto le normali attività di coordinamento ed indirizzo delle squadre sul terreno ed ha mantenuto i contatti tra ISPRA e la Funzione Tecnica. In particolare sono stati scaricati e presi in carico nuovi dati acquisiti da piattaforma aerea (con le relative limitazioni d'uso), da utilizzare per le analisi e le elaborazioni finalizzate alla microzonazione sismica del Comune di Arquata del Tronto.

Con riferimento alle attività sul campo di oggi, la **Squadra 1** ha proseguito l'attività di acquisizione dati GPS per la valutazione della deformazione post-sismica. Sono stati effettuati sopralluoghi su due dei vertici IGM95 in corrispondenza dei quali sono state installate stazioni GPS temporanee. In particolare sono stati trasferiti i dati acquisiti dalle stazioni ubicate nei Comuni di Posta (RI) e Arquata del Tronto (AP). Sono stati inoltre acquisiti i dati dell'ultima settimana dalle stazioni permanenti di ISPRA "CATO", "LEOF" e "TERM" e inviati a DPC e INGV per l'elaborazione congiunta.

Rieti, 16 settembre 2016

ISPRA

Sala DICOMAC