

Report attività ISPRA del 30 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, anche per il rilascio dei badge di riconoscimento.

Sul terreno, per le attività finalizzate alla microzonazione sismica, sono state attive due squadre ISPRA che hanno operato nel Comune di Arquata del Tronto (AP) e nel paese di Pescara del Tronto (AP).

Una terza squadra ha effettuato il sopralluogo nella regione Marche presso i sette siti che sono stati identificati per la messa in opera dei moduli sae ed il sito individuato per lo stoccaggio temporaneo delle macerie.

La **Squadra 1** ha proseguito le attività di rilevamento nel territorio di Pescara del Tronto, inoltre è stato effettuato un sopralluogo congiunto con OGS con cui sono stati individuati due siti per l'installazione di strumentazione per il monitoraggio geofisico su detrito di frana e travertini.

La **Squadra 2** ha effettuato quattro prove di rumore sismico ambientale mediante *tomografo* e alcuni sopralluoghi conoscitivi per individuare i prossimi siti d'indagine.

La **Squadra 3** ha effettuato il sopralluogo presso i siti individuati per l'installazione dei moduli sae nella regione Marche: Borgo, Borgo C., Faete, Pescara Z.I., Piedilama, Pretare, Spelonga. Ha inoltre partecipato al sopralluogo presso Pescara del Tronto, Area degli Orti, sito individuato per lo stoccaggio temporaneo delle macerie.

Il report specifico, relativo ai sopralluoghi nella regione Marche verrà inviato domani.

Rieti, 30 settembre 2016

Sala DICOMAC