



RietiLife 19 Dicembre 2016

Accumoli vuole una ricostruzione top e contatta l'Enea

in Archivio, Cronaca, Index, Sisma Amatrice Accumoli 19/12/2016 14:39

Continua l'impegno del comitato civico **Radici Accumolesi** al fine di arrivare al momento della ricostruzione con progetti il più efficaci possibili. Dopo il dipartimento di Ingegneria dell'Università dell'Aquila, stavolta la struttura coinvolta è stata l'**Enea**, l'Agenzia nazionale per l'efficienza energetica. Alla riunione presso il Coc di Accumoli con il sindaco Stefano Petrucci e ai successivi sopralluoghi hanno partecipato per Enea Francesco Paradiso e Paolo Clemente, ingegnere strutturale e direttore di ricerca dell'Agenzia e per Radici Accumolesi il presidente Renzo Colucci, Urbano Barbabella, Gabriele Sperini e Claudio Di Marzio componenti della Commissione tecnico-scientifica e Antonio Cappellanti e Pietro Roselli della Commissione storico-culturale.

Scopo dell'incontro, stipulare una convenzione con l'Agenzia che ha mostrato disponibilità a trasferire al territorio martoriato dai terremoti di agosto e ottobre, le proprie competenze tecnico-scientifiche, di livello internazionale, utili nella fase di progettazione della ricostruzione.

L'obiettivo di Radici Accumolesi è infatti realizzare una **ricostruzione** che possa avvalersi delle migliori tecnologie di sicurezza antisismica e che possa permettere soprattutto alle generazioni future di potere abitare i nuovi centri con la certezza che ulteriori sismi non creino danni. Solo così potrà darsi un senso agli immani costi che comporterà la ricostruzione e al coraggio che sarà richiesto agli abitanti per tornare a vivere in questo territorio. Enea sarà un partner molto utile allo scopo in virtù un'esperienza ultraventennale in materia di analisi e mitigazione del rischio sismico, con particolare riguardo alla micro-zonazione e al monitoraggio di edifici per lo studio del loro comportamento in occasione di terremoti.

Inoltre l'Agenzia ha ormai acquisito un ruolo di **leadership** a livello europeo nello studio di tecniche d'isolamento sismico di edifici e di dissipazione energetica, sia nel settore della ricerca che in quello dell'industria manifatturiera. L'Enea è un punto di riferimento scientifico e tecnico per tutte quelle conoscenze connesse allo sviluppo sostenibile, dal punto di vista energetico, ambientale e economico; con attività che spaziano dall'utilizzo delle energie rinnovabili alla pianificazione energetica territoriale, a modelli sostenibili per la mobilità urbana, alla definizione, allo sviluppo e alla promozione del concetto di "città sostenibile", anche richiamandosi agli elementi propri della cosiddetta "terza rivoluzione industriale" e della Green Economy, concetti alla base di una moderna pianificazione dello sviluppo edilizio, energetico ed infrastrutturale del territorio. Accumoli e le sue frazioni dovranno essere un esempio per il mondo intero.

Foto (archivio) RietiLife ©