

Teli in PVC per proteggere le case terremotate

Si vogliono limitare le infiltrazioni d'acqua negli edifici recuperabili, fuori dalla zona rossa.

2 settembre 2016 07:00

Secondo quanto riporta la stampa locale, per proteggere gli edifici danneggiati dal sisma che ha colpito nei giorni scorsi il Centro Italia, si sta valutando la possibilità di ricorrere a teli di PVC per difendere le case ancora in piedi dalle infiltrazioni dalla pioggia, che potrebbero creare danni alle strutture.



I teli saranno stesi sui tetti delle case danneggiate - ma non crollate - di Arquata del Tronto che si trovano fuori dalla zona rossa, la più colpita dal sisma. Le operazioni, stanti i rischi connessi alla posa, saranno coordinate dai Vigili del fuoco.

© Polimerica - Riproduzione riservata