

► *Il fiume Metauro vicino alle abitazioni*

Le vibrazioni degli infissi dovute all'acqua turbolenta

LE VERIFICHE

Urbania

Riunione in Comune sulla segnalazione di vibrazioni sugli infissi esterni verificatisi la settimana scorsa, durante la notte, nelle abitazioni in Via Piave, in Via Trento e in Via Redipuglia.

I vigili del fuoco, verificando il fenomeno segnalato, avevano escluso lesioni strutturali e altri tipi di dissesto. Il geologo Palma, ha fatto rilevare che "le vibrazioni sono avvenute solo sui lati delle abitazioni rivolte verso il fiume Metauro e molto probabilmente in direzione della briglia che dista duecento metri dalle abitazioni. I presenti si sono spostati nel quartiere di Via Piave dove si sono incontrati con alcuni cittadini ivi residenti, i quali hanno con-

fermato che " il fenomeno di vibrazione ha interessato solo gli infissi esterni e non le strutture, dichiarando e confermando il verbale dei vigili del fuoco". I presenti si sono spostati, successivamente, nell'area del cantiere dove sono in corso i lavori di ripristino della briglia e realizzazione di una micro centrale idroelettrica, già individuata dai vigili del fuoco "come probabile causa del fenomeno".

Sul posto era presente l'ingegnere Magnanini progettista e direttore dei lavori. Considerando che il fenomeno è avvenuto in concomitanza dell'aumento della portata del fiume a seguito degli eventi piovosi, è ipotizzabile ritenere che il fenomeno è probabilmente ascrivibile alla turbolenza del corso d'acqua.

e.g.