

## **ISERA. L'INCIDENTE AL CANTIERE DELLA SCUOLA, RIPRISTINATO IL COLLEGAMENTO CON LENZIMA FUGA DI GAS, CHIUSA LA STRADA UN ESCAVATORE HA ROTTO LA CONDUTTURA COMUNALE DEL METANO**

ISERA. L'escavatore ha affondato la benna con troppa energia, fracassando una conduttura del gas e provocando una fuoriuscita di migliaia di metri cubi di metano. Un inconveniente che ha costretto il Comune a chiudere la strada per Lenzima fino alle 19, quando cioè una prima riparazione d'emergenza era stata completata. E' accaduto ieri nel primo pomeriggio a Isera, nel cantiere delle nuove scuole elementari. La pala meccanica, che stava scavando nell'area del cantiere, ha incocciato nella conduttura di acciaio, provocando una microesplosione. Il botto e l'odore hanno fatto capire agli operai che era accaduto un imprevisto e subito sono stati chiamati i pompieri. L'area è stata circonscritta mentre il Comune, proprietario di tutta la rete di distribuzione, ha allertato la ditta modenese Cpl, che da anni cura la gestione della rete. La Cpl ha inviato a Isera i propri tecnici, che si sono messi subito al lavoro per riparare almeno in via provvisoria la tubatura. Il problema più serio è stata la massiccia fuoriuscita di metano: nei primi venti minuti dopo la falla ne sono stati dispersi oltre 4 mila metri cubi. Poi la pressione è stata ridotta, limitando le perdite e facilitando il lavoro dei tecnici. «Questo inconveniente ci costerà una fortuna in bolletta » scherza ma non troppo il sindaco Enrica Rigotti. La quale nel frattempo ha firmato un'ordinanza urgente per chiudere la strada per Lenzima, che per un breve tratto costeggia l'area del cantiere. «Era una precauzione necessaria, richiesta dai pompieri per garantire la sicurezza dell'intervento. Abbiamo dovuto invertire i sensi unici disposti per i lavori a palazzo Probizer» spiega il sindaco. Così per tutto il pomeriggio chi doveva raggiungere Lenzima è stato deviato verso la piazza di Isera. Ciò fino alle 19, quando, dopo l'ok dei pompieri, la strada è stata riaperta al traffico. Oggi i tecnici saranno di nuovo al lavoro per realizzare un manicotto di by-pass.



L'intervento di pompieri e tecnici al cantiere della nuova scuola: l'area è stata a lungo isolata (f. Fiorini)