

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

**CORNEGLIANO** ■ LA SOCIETÀ CONCESSIONARIA EFFETTUERÀ RILIEVI E ANALISI GEOFISICHE SU STRADE E TERRENI

# Deposito gas, mappa in 3D per il sottosuolo

■ Una mappa tridimensionale del sottosuolo che si estende per 24 chilometri quadrati attorno al cantiere dello stoccaggio gas a Cornegliano Laudense. I primi rilievi sono al via nei prossimi giorni, dopo che sarà avviata un'ulteriore campagna di informazione alla cittadinanza. Ad eseguire lo studio è la società Ital Gas Storage, che ha recepito le indicazioni degli enti del territorio. Uno studio geofisico tridimensionale del sottosuolo finora non è stato condotto, motivo di forte critica da parte del Comitato No Gas che ne chiedeva una realizzazione prima dell'apertura del cantiere. L'area che sarà indagata si estende per 24 chilometri quadrati e comprende l'intero cantiere e parte del terreno circostante nei territori comunali di Cornegliano Laudense, Pieve Fissiraga, Lo-



**DEPOSITO GAS** Il cantiere

di Vecchio, Borgo San Giovanni, Massalengo e Lodi. I dettagli dell'indagine sono stati presentati e discussi in un incontro che si è tenuto martedì tra la società e le autorità locali, il prefetto di Lodi, Patrizia Palmisani, il prefetto vi-

cario, Mariano Savastano, che è commissario del Comune di Lodi, il consigliere provinciale con deleghe alle politiche in tema di personale e sicurezza, Alberto Vitale, che è anche sindaco di Lodi Vecchio, e il sindaco di Cornegliano Laudense, Matteo Lacchini. Le attività di rilievo tridimensionale saranno condotte secondo la tecnica della "geofisica a riflessione", e saranno condotte «nel pieno rispetto dei terreni coltivati, cercando di effettuare per quanto possibile le rilevazioni su strade, stradine e carraie e andando a ripristinare qualsiasi eventuale danno», come si apprende da una nota della società. Questo tipo di rilievi «non hanno alcuna rischiosità» e saranno condotte da una squadra di specialisti. L'analisi geofisica del sot-

tosuolo servirà a supportare le varie attività connesse all'utilizzo del giacimento, «ad ulteriore garanzia della sicurezza e del rispetto del territorio coinvolto». I comuni interessati dai rilievi, le associazioni di categoria degli agricoltori e anche i proprietari dei terreni sono già stati contattati da Ital Gas Storage nei giorni scorsi, e nei prossimi giorni sarà distribuito alla cittadinanza un foglio informativo sull'iniziativa. I rilievi dureranno circa 30 giorni. Intanto Ital Gas Storage ha posizionato nel municipio di Cornegliano Laudense un totem informativo multimediale, con schermo touchscreen dal quale è possibile ricavare una serie di informazioni generali sull'impianto e sullo stato d'avanzamento dei lavori nel cantiere.

**An. Ba.**

