

◀ [Torna ai risultati della ricerca](#)

RICERCA E ARCHIVO › RISULTATI DELLA RICERCA [ARTICOLO](#)

Hai cercato [nel testo](#) la parola [vallo tomo](#)

IL COMITATO ANTIGASSIFICATORE: «OPERA ASSURDA, VA CONTRASTATA»

2016-07-27,

MORI. Anche il comitato di "tutela e salvaguardia del territorio trentino", nato un anno e mezzo fa a Mori per contrastare la localizzazione del gassificatore in zona Casotte, è contrario al vallo-tomo di Montalbano. «Questa volta - afferma il presidente Mattia Fedriga - non è una multinazionale che minaccia l'ambiente, ma è lo stesso ente pubblico che si rende promotore di un danno di notevole portata. Ci riferiamo

all'irreparabile danno paesaggistico e di identità che verrà arrecato a Mori dalla costruzione del vallo-tomo a ridosso delle abitazioni di via Teatro. Un'opera assurda progettata su ipotesi assurde. Questo intervento sarà un'ampia ferita per il sistema dei terrazzamenti ai piedi di Montalbano e autorizzerà, in futuro, le autorità preposte a non preoccuparsi più di programmare altre opere di protezione sul versante». Oltre ai terrazzamenti, per Fedriga anche il "pinnacolo" di roccia che si vuole rimuovere dopo la costruzione del vallo-tomo fa parte dell'identità di Mori. «La gente di Mori riuscirà certamente a vivere anche senza quel pinnacolo, ma tutti si stanno chiedendo se esista un'accettabile alternativa al progetto vallo-tomo della Provincia. Sembra incredibile che la comunità moriana accetti di passare senza un attimo di riflessione dal "trà zo marz" dei suoi avi al "trà zo el sass" dei tecnici provinciali. La migliore alternativa deve prevedere, come prima fase, la messa in sicurezza delle rocce pericolanti. Per il pinnacolo è certamente possibile la sua stabilizzazione basale. Questo intervento potrebbe essere realizzato con spesa relativamente modesta. Le fasi successive dovrebbero prevedere il monitoraggio dettagliato del versante, con disgaggi controllati - conclude Fedriga - al presentarsi di nuovi punti di distacco di massi potenzialmente pericolosi». (m.cass.)