

LONGARONE

Per la centrale sul Vajont altro incontro pubblico

Marco D'Inca

LONGARONE

Il consiglio comunale di Longarone è compatto. Maggioranza e opposizione la pensano allo stesso modo: la centralina idroelettrica sul Vajont si può fare. Ma ora è in programma un altro step fondamentale ai fini della realizzazione dell'impianto: dopo aver incontrato superstiti e sopravvissuti, sabato 11 dicembre - al Centro culturale (alle 10) - gli amministratori sentiranno il parere del resto della cittadinanza per capire qual è la posizione di chi non ha vissuto in prima persona la sciagura del 9 ottobre 1963.

«Questo appuntamento pubblico - ha commentato, durante la seduta di Palazzo Mazzola, il sindaco Roberto Padrin - rappresenta un altro passaggio di grande importanza. Sottolineo che siamo ancora in piena fase preliminare: la questione deve essere valutata con responsabilità. Per questo motivo, fisseremo un altro consiglio comunale prima delle festività natalizie, in cui la centralina sarà sempre all'or-

dine del giorno».

Come anticipato, anche il gruppo di minoranza LongaroneSi esprime parere favorevole allo sfruttamento dell'acqua del torrente Vajont per produrre energia: «Il nostro pensiero, confermato dalla maggioranza dei superstiti, è che l'eventuale esecuzione di quest'opera sia a gestione pubblica e che i proventi vengano impiegati per la memoria, per le future generazioni e per l'abbattimento dei costi dei servizi essenziali, rispettando la volontà dei superstiti di essere partecipi nelle scelte». Il capogruppo Celeste Levis e gli altri consiglieri chiudono con un ragionamento: «Tutto ormai è monetizzato. Il libro, la visita ai luoghi del disastro, il museo, i volantini che chiedono sovvenzioni in nome della memoria: allora di cosa ci scandalizziamo? Perché gli stessi che si stracciano le vesti a salvaguardia della memoria (il riferimento è al Comitato Sopravvissuti, ndr), per un impianto che può portare benefici per la comunità, tacciano di fronte alla monetizzazione del Vajont?».

© riproduzione riservata

