



**COMUNE DI  
CORVARA IN BADIA**

Provincia Autonoma di Bolzano

**GEMEINDE  
CORVARA**

Autonome Provinz Bozen

**COMUN DE  
CORVARA**

Provincia Autonoma de Balsan

**COMUNICATO STAMPA DEL SINDACO  
MERCOLEDÌ 30.04.2014 – ore 08.00**

**SMOTTAMENTI / MOVIMENTI FRANOSI IN LOCALITÀ 'CRËP DE SELA'  
COMUNE DI CORVARA IN BADIA (BZ)**

Rispetto allo stato dei luoghi riferito alle ore 14.00 del 29.04.2014, illustrato con precedente comunicato stampa di pari data si ha avuto la seguente evoluzione:

non si sono registrati ulteriori significativi franamenti lungo il ciglio di distacco e nella parte superiore del fronte; l'attività e i movimenti si concentrano sulla parte bassa, alla base della frana, in corrispondenza degli accumuli di colata.

L'attività sul tronco sinistro (osservando dal basso) si è ridimensionata. Il vallo a protezione delle sottostanti strutture è stato potenziato e risulta efficace. La priorità è data dalla raccolta e dallo smaltimento controllato delle acque e delle masse melmose che defluiscono dalla frana. Immediatamente a valle della colata è a tal fine stato realizzato un bacino di raccolta e decantazione.

Il lembo destro della frana (sempre osservando dal basso) rimane molto attivo. La spinta alla base permane costante; dal primo pomeriggio di ieri 28.04.2014 viene asportato materiale al fine di scaricare gli accumuli. Il vallo a protezione delle abitazioni della attigua zona residenziale è a sua volta stato potenziato e risulta efficace. Anche qui una delle priorità consiste nella raccolta delle acque e del fango di scolo e nel loro smaltimento controllato.

I massi immediatamente al di sopra del ciglio di distacco vengono monitorati mediante sistemi elettronici; allo stato risultano stabili e non destano particolare allarme in quanto la loro caduta si arresterebbe comunque lungo la frana.

Nessuna persona ha riportato danni o ferite. Nessuna struttura abitativa nell'area a rischio è stata travolta direttamente. Le masse hanno invece travolto e demolito due piloni dell'impianto di risalita Borest. È inoltre stata danneggiata ed interrotta la condotta idropotabile per l'abitato di Corvara. Il Comune ha prontamente adottato le misure compensative a garanzia del servizio.

Sul campo operano attualmente una decina di mezzi di intervento, coordinati da un direttore dei lavori, assistito a sua volta dai geologi provinciali e dalle altre strutture di comando.

Non è allo stato possibile fare previsioni attendibili sull'ulteriore evolversi del fenomeno. Attualmente operano sul luogo il Servizio provinciale di Geologia, il Servizio provinciale di Protezione Civile, le strutture del Comune di Corvara in Badia, i corpi dei Vigili del fuoco di Corvara e Colfosco, supportati dai corpi dei paesi limitrofi, il soccorso alpino Aiüt Alpin, la Croce Bianca, i Carabinieri, il Corpo forestale, diverse imprese che forniscono supporto operativo. Le operazioni vengono coordinate dal Centro operativo Comunale.

Il fenomeno è sottoposto a costante monitoraggio da parte dei geologi. Attualmente e salvo l'evolversi in negativo degli eventi, non sussiste pericolo per la popolazione.

L'intera area a rischio e di intervento è stata sottoposta a divieto di accesso da parte dei non autorizzati, al fine di salvaguardare la sicurezza della persone e di non intralciare il corso delle operazioni.