

Cimitero di Camogli, sono 320 i corpi dispersi. Ma ora si temono le mareggiate in arrivo

di **Redazione**

03 Marzo 2021 - 11:58



Genova. Sale a 320 il numero dei **feretri dispersi** in mare o sotto le macerie del crollo del **cimitero di Camogli**, avvenuto lo scorso lunedì a seguito del **collasso della falesia sottostante**. A confermarlo il sindaco di **Francesco Olivari**, al termine del lavoro di censimento svolto dagli uffici comunali incrociando i registri delle tumulazioni e le pratiche di decesso degli ultimi decenni.

Per ogni loculo dei colombari crollati, infatti, **spesso erano tumulate più salme della stessa famiglia**, cosa che ha fatto crescere, quasi raddoppiare, il numero dei corpi andati perduti. Nel frattempo continua l'intervento degli **incursori del Comsubin della Marina Militare**, che nelle scorse ore hanno recuperato i resti umani di altri 5 feretri, oltre a 4 ossari, portando a 26 il numero totale dei ritrovamenti. L'area già perlustrata dai militari è circa due terzi di quella assegnata, cosa che aumenta, quindi, la possibilità che il "grosso" dei resti dispersi sia ancora sotto le macerie.

Ed è lotta contro il tempo, visto che già dal fine settimana la bolla di tempo sereno e mare calmo di questi giorni potrebbe esaurirsi: le prime piogge sono possibili a partire da venerdì, **mentre dalla prossima settimana anche il mare cambierà totalmente aspetto, con possibili mareggiate su tutta la costa.**

“Entro venerdì la parte a monte sarà messa in sicurezza e si procederà con il recupero massivo lavorando sul cono della frana - ha specificato Olivari - e potranno partire le operazioni **con il pontone a mare che rimuoverà i detriti della frana**“. E' la fase due, che prevede movimentazioni di terra parziali, intervallate da nuove ricerche, sia in superficie che in acqua, dei corpi e resti umani. **In caso di maltempo, però, i piani potrebbero saltare, richiedendo un approccio diverso: o più velocità nelle operazioni, oppure una sospensione in attesa di nuove condizioni favorevoli.**