

## Cimitero di Camogli, ritrovati 320 resti umani: terminati i recuperi in superficie

di **Redazione**

23 Marzo 2021 - 19:01



**Genova.** A poco più di un mese dal collasso della falesia, **le ricerche dei corpi dispersi durante il crollo di parte di cimitero di Camogli sono ad una svolta:** le operazioni 'in superficie' sono praticamente terminate e nei prossimi giorni dovrebbe scattare la terza fase, **quella della movimentazione meccanica del terreno.**

In questi giorni è continuato senza sosta il lavoro degli **incursori del Comsubin** e dei **vigili del fuoco**, che hanno setacciato più volte tutto lo specchio acqueo che fronteggia l'area interessata allo smottamento, compresa **tra la spiaggia dei genovesi** (nel territorio del comune di Recco) **e il porto dell'antico borgo marinaro**, oltre che la parte emersa del parete franata, tenuta sotto controllo dai sensori installati a poche ore dal crollo, capaci di un monitoraggio in tempo reale degli eventuali movimenti della roccia.

**In tutto in queste settimane sono stati recuperati 320 resti umani**, compresi in parti di copri, cassette, ossari e bare. Un numero che ricorda la stima del totale delle salme disperse, **ma che nei fatti è solo una coincidenza**, visto che probabilmente molte parti sono andate disgregandosi durante questi giorni.

"Terminata questa fase faremo un punto tecnico con tutti gli operatori coinvolti e i tecnici dell'università di Firenze - ci spiega il sindaco di Camogli **Francesco Olivari** - per capire come procedere con la fase successiva, cioè quella degli scavi veri e propri". **Ieri è arrivato un nuovo pontone dotato di benna meccanica** che consentirà di operare scavando la parte prospiciente il mare a una profondità di oltre un metro.

---

Se non emergeranno complicazioni durante lo scavo, **continueranno in parallelo gli scandagliamenti in mare, per verificare se dalla parte smossa emergessero altri resti umani**, in contemporanea alla perlustrazione visiva in superficie. Ad oggi non è ancora però possibile prevedere un termine di tutta questa grande operazione di recupero.