



## **Esplosione ponte Morandi, i cittadini installano centraline per automonitoraggio polveri**

di **Redazione**

27 Giugno 2019 - 11:40



**Genova.** Per monitorare l'inquinamento dell'aria in concomitanza con l'esplosione del moncone est di ponte Morandi, fissata per domani mattina alle 9, un gruppo di cittadini ha deciso di installare, in collaborazione con l'Ecoistituto Re-Ge e il coordinamento Rinascimento Genova, quattro centraline per il rilevamento in tempo reale delle polveri fini e ultrafini, Pm10 e Pm2,5 su balconi e terrazze di abitazioni vicino al ponte.

Queste vanno a sommarsi alle sette centraline istituzionali installate in loco. "Constatiamo che l'inevitabile nuvola di polveri fini e ultrafini prodotta dalle esplosioni e dall'impatto al suolo delle macerie del ponte Morandi, si diffonderà per la vallata, seguendo la direzione del vento - spiegano gli organizzatori -

Le concentrazioni di polveri, misurate in continuo, saranno visibili in tempo reale sul sito [cheariatira.it/genova](http://cheariatira.it/genova). Poiché sono previsti venti da nord, molto probabilmente sarà la centralina di via Porro, a circa 150 metri dalle pile, a rilevare per prima l'arrivo delle polveri e a registrare le concentrazioni maggiori".