

<i>Data</i>	<i>Testata</i>	<i>Edizione</i>	<i>Pagina</i>
06.05.2015	Gazzetta del sud	RC	20



Bocale Eternit in spiaggia il M5S interroga due ministri

«Si intervenga per bonificare la spiaggia di Bocale invasa dai rifiuti pericolosi, tra i quali l'eternit, per salvaguardare la salute dei cittadini». Lo affermano, proprio alla vigilia della prossima stagione balneare, i deputati pentastellati Paolo Parentela, Dalila Nesci e Federica Dieni, i quali hanno anche depositato un'interrogazione parlamentare ai ministri dell'Ambiente e della Salute.

«Sono ormai anni – proseguono i deputati del Movimento Cinque Stelle – che i cittadini della zona segnalano alle istituzioni la vera e propria emergenza in cui versa un tratto di spiaggia di Bocale, letteralmente invasa dai rifiuti. Alcune baracche presenti sulla spiaggia e distrutte dalle onde, hanno riversato sulla battigia piccoli e grandi elettrodomestici, nonché diverse lastre di eternit in avanzato stato di deterioramento e che quindi rappresentano una vera e propria minaccia per la salute dei cittadini e dei bagnanti».

Chiesti interventi per bonificare un piccolo tratto di costa poiché il Comune è inerte

«Gli abitanti del posto – continuano gli onorevoli Parentela, Nesci e Dieni – sono costretti a convivere con una discarica a cielo aperto che il Comune non riesce a bonificare a causa delle scarse risorse finanziarie a disposizione. Un altro scabroso esempio di come la salute e la sicurezza dei cittadini possa venire sacrificata sull'altare della convenienza economica».

I deputati “grillini” Parentela, Nesci e Dieni concludono: «Recentemente i carabinieri del Noe e i marinai della Capitaneria di porto hanno inserito diverse spiagge inquinate tra i siti che hanno la necessità di essere bonificate, ma non è dato sapere se quel tratto della spiaggia di Bocale rientri tra queste. Abbiamo ritenuto doveroso, quindi, informare i due ministri, per fare in modo che la vicenda assuma maggiore rilevanza e che venga, quindi, salvaguardata la salute dei cittadini». ◀