Data Testata

16.04.2019

a

Edizione

KR

Pagina

8

1





Scorie, una sana opera di pulizia e la spiaggia tornerà come prima

Crotonese

FRANCESCO PEDACE

Arpacal conferma la presenza sporadica di metasilicati ma esclude alterazioni del fondo di radioattività ambientale. Stiamo parlando della spiaggia nei pressi del cimitero interessata nelle scorse settimane dal rinvenimento di scorie del forno fosforo, materiale che ad un primo esame dei vigili del fuoco aveva dato segni di inquietudine radiometrica. Della vicenda si è discusso lunedì mattina in una riunione al Comune, al termine della quale si è deciso di procedere ad una ordinaria pulizia della spiaggia. Le scorie rinvenute non sono infatti pericolose, mentre lo sono i materiali ferrosi, i resti di tubi fognari di cemento/amianto, i pezzi di cancellate metalliche che fanno di quel tratto di arenile alle spalle dell'ex stazione radio una discarica a cielo aperto.

L'Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ed i vigili del fuoco concordano sui valori di fondo nei limiti della media del territorio, come sulla circostanza che da quelle scorie, sostanzialmente inattive, non può derivare un aumento del rischio radiologico naturale. A pulizia avvenuta, entrambi torneranno sul posto per un nuovo sopralluogo e dare il via libera alla riapertura della spiaggia.. Più che la passerella realizzata per mimetizzare la vecchia condotta fognaria a mare, oggi preoccupa la presenza di scorie nel muro crollato della stazione radio di Telecom, probabile traccia di un utilizzo dei metasilicati (anche qui) come riempimento dei terrazzamenti soprastanti l'arenile. Una pratica, come si è ormai ampiamente capito, molto in uso in città e nel comprensorio quando era in funzione il forno fosforo, e che potrebbe benissimo essere stata utilizzata per sistemare i piazzali dei manufatti dell'area. Più che dal mare, come si era inizialmente ipotizzato, le scorie sembrano quindi arrivare da monte.

RILIEVI SUL POSTO Il sindaco Ugo Pugliese ed il dottor

Il sindaco Ugo Pugliese ed il dottor Salvatore Procopio del servizio radiometrico di Arpacal durante i rilievi effettuati la scorsa settimana sulla spiaggia nei pressi del cimitero

