

Negli USA deraglia treno con CVM

Da quattro giorni le squadre dei vigili del fuoco stanno cercando di mettere in sicurezza i carri cisterna contenenti materiali pericolosi.

7 febbraio 2023 08:40

Sebbene i treni siano tra i mezzi più sicuri per il trasporto di prodotti chimici, non sono esenti dal rischio di incidenti. Sta creando non pochi problemi il deragliamento di un convoglio per il trasporto di prodotti chimici potenzialmente pericolosi avvenuto il 3 febbraio scorso nei pressi della cittadina di East Palestine, nello stato americano dell'Ohio.



La popolazione è stata evacuata nel raggio di due chilometri a causa dell'incidente che ha coinvolto 150 carri cisterna, almeno 20 dei quali contenenti materiali pericolosi, tra cui cloruro di vinile (CVM), gas che oltre ad essere estremamente infiammabile può nuocere alla salute se inalato.

Dopo il deragliamento, che per fortuna non ha registrato vittime, alcuni carri si sono incendiati ed altri potrebbero esplodere o rilasciare il proprio contenuto, nonostante il pronto intervento dei vigili del fuoco e delle squadre di emergenza contro i rischi chimici.

Non si conoscono le cause che hanno portato al deragliamento dei vagoni, sulle quali sta già indagando l'autorità preposta (NTSB). I conducenti del treno hanno dichiarato di aver sentito, prima dell'incidente, un allarme relativo a malfunzionamento e alcune telecamere di sicurezza del treno sembrano avvalorare l'ipotesi di un rottura dell'assale di un carro.

© Polimerica - Riproduzione riservata