

Reggio Emilia, scontro ferroviario a Rubiera, 8 feriti

Data: Invalid Date | Autore: Antonella Sica



RUBIERA, 16 FEBBRAIO 2015 - Sta lentamente riprendendo la circolazione sulla linea ferroviaria convenzionale fra Modena e Reggio Emilia, che era sospesa dalle 12, 25 di questa mattina, a causa di uno scontro fra un treno merci e il Regionale 11419 Parma-Bologna, in uscita dalla stazione di Rubiera. Nell'urto sono rimaste ferite otto persone, soccorse dagli operatori del 118 e trasportate negli ospedali di Scandiano e Reggio Emilia. [MORE]

Stando ad una prima ricostruzione, la pilotina del treno passeggeri sarebbe uscita dalle rotaie, probabilmente in seguito all'urto con il carro merci o un carrello di servizio al vicino scalo merci che si trovava sullo stesso binario. L'incidente è avvenuto su un ponte che passa sopra a una strada, nelle vicinanze del fiume Secchia, all'altezza dello scambio ferroviario che porta verso un mangimificio della zona.

"Abbiamo visto che ci veniva contro un vagone. Abbiamo frenato e ci siamo buttati fuori", hanno dichiarato i macchinisti, che sono riusciti a salvarsi gettandosi fuori dal treno.

I tecnici di Trenitalia hanno riferito che i carri merci privati provenivano da un raccordo privato e hanno indebitamente occupato la sede ferroviaria durante il passaggio del treno regionale. Sarebbe dunque questa la causa dell'incidente che ha coinvolto il R11419 (Parma – Bologna), che ha comportato lo svio della vettura semipilota e della seconda vettura. Tuttavia, Trenitalia ha fatto sapere che l'esatta dinamica dei fatti è ancora all'esame dei tecnici ferroviari.

Il raccordo privato su cui si muovevano le carrozze merci e la linea convenzionale non dovrebbero intersecarsi. Invece oggi i carri erano sul binario, e nonostante il Regionale abbia tentato di frenare, non si è riuscito ad evitare l'impatto.

[foto: gazzettadimodena.gelocal.it]

Antonella Sica

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/reggio-emilia-scontro-ferroviario-a-rubiera-8-feriti/76765>

