



da **Brevi ferroviarie** del 09 maggio 2016

Incidente stazione Ciriè GTT: bus sostitutivi al posto del treno

Comunicato stampa GTT

Oggi 9 maggio alle 12.45 un furgone ha urtato il passaggio a livello di via Battitore a Ciriè danneggiando la rete aerea. L'incidente ha provocato un corto circuito ed un principio d'incendio al banco di comando della stazione di Ciriè. I danni all' "apparato centrale elettrico itinerari" della stazione e alla adiacente sala relè sono rilevanti e non permettono ai treni di raggiungere la stazione di Ciriè. L'autista del furgone è stato identificato dalle forze dell'ordine.

Oggi, a seguito dell'incidente, il traffico ferroviario è stato interrotto da San Maurizio a Germagnano: su questa tratta Gtt ha istituito un servizio sostitutivo bus. Il servizio ferroviario è attivo da Torino a San Maurizio (con ritardi sulla tratta) e da Germagnano a Ceres.

Da domani 10 maggio il servizio sarà svolto con le seguenti modalità: servizio ferroviario da Torino a San Maurizio e da Mathi a Ceres. Servizio sostitutivo autobus da San Maurizio a Mathi.

"Fin da subito ci siamo attivati - spiega Walter Ceresa, Presidente e Amministratore Delegato di GTT - per ridurre i disagi alla clientela attraverso un servizio sostitutivo di bus nel tratto in cui non è possibile il transito dei treni. Appena terminati gli accertamenti del caso, opereremo per realizzare i lavori tecnici necessari al ripristino completo della linea, che, a una prima verifica, sembrano richiedere tempi non brevi".



Comunicato stampa GTT - 09 maggio 2016

Iscriviti alla [newsletter quotidiana gratuita di FERROVIE.IT](#) per ricevere tutte le mattine le ultime notizie.

Unisciti al nostro [canale WhatsApp](#) per aggiornamenti in tempo reale.

Ferrovie.it è dal 1997 il web magazine italiano dedicato alle ferrovie reali ed al modellismo ferroviario. E' vietata la riproduzione, anche parziale, di ogni contenuto del sito senza preventiva autorizzazione scritta della redazione. [Informativa sui cookie](#).

(C) Ferrovie.it - Roma - P.I. 08587411003