



EAV, incidente al passaggio a livello di Castellammare di Stabia

Comunicato stampa EAV

Il giorno 2 settembre alle ore 19:03 presso il passaggio a livello di via Nocera, un ragazzino a piedi ed una moto non hanno rispettato il segnale di stop nel momento di chiusura delle sbarre e si sono scontrati. Il ragazzino ha fatto un volo ed è rimasto sanguinante per terra e poi è stato soccorso dal 118. Era in arrivo il treno da Sorrento ed il ragazzino si è precipitato per raggiungere la madre dall'altro lato del PL; dall'altro lato proveniva una moto che, invece di fermarsi, ha accelerato per riuscire a superare le barriere che si stavano chiudendo.

Ovviamente a causa dell'incidente la circolazione è stata interrotta per diversi minuti. Dopo l'episodio ed il soccorso del ragazzo da parte dell'ambulanza, è arrivata la Polizia municipale che ha chiesto notizie ed i filmati delle telecamere in zona.

Dichiarazione del Presidente De Gregorio: "Ennesima conferma che i PL sono pericolosi e provocano incidenti e morti sulle ferrovie italiane e vanno eliminati quando possibile, in particolare in zone densamente popolate e a doppio binario".

Si riporta lo sfogo di un addetto al PL di Via Nocera : "ci sono tantissime persone che non rispettano le regole, sia pedoni che automobilisti. È una giungla. Senza il personale Eav, ci sarebbero feriti ogni settimana. Non avete idea di quante volte abbiamo fermato persone mentre attraversano con le barriere chiuse, con il treno vicinissimo. Non avete idea di quante volte hanno parcheggiato motorini ed auto all'interno del passaggio a livello. Ci sono tantissime persone che non rispettano la segnaletica ferroviaria, e si posizionano a pochi metri dal treno mentre sta partendo, ad un passo dai binari".



(Foto di repertorio)

Comunicato stampa EAV - 04 settembre 2023

- 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