

MALTEMPO NEVE, PIEMONTE: ANCHE DOMANI PREVISTE VARIAZIONI AI COLLEGAMENTI FERROVIARI

- **cancellazioni sulle linee Savona – Alessandria e Savona – Torino**
- **torna regolare il servizio regolare sulla Genova – Acqui Terme**
- **prolungata l’Allerta meteo livello 2 in Basso Piemonte**

Torino, 5 febbraio 2015

Continua anche domani, venerdì 6 febbraio, il Piano di emergenza neve e gelo sulle linee Savona - San Giuseppe - Torino e Savona - San Giuseppe Alessandria che prevede la cancellazione di alcuni collegamenti.

Questo in considerazione delle abbondanti precipitazioni in corso nelle zone del cuneese e del prolungamento dello stato di Allerta 2 emesso dalla Protezione Civile della Regione Piemonte nei Bacini del Basso Piemonte.

Di seguito il dettaglio dei collegamenti che saranno cancellati:

Treno	Origine	Ora P.	Destinazione	Ora A.
4476	CEVA	05:20	FOSSANO	05:58
4478	S.GIUSEPPE DI C.	06:31	FOSSANO	07:38
4481	FOSSANO	06:22	SAVONA	07:52
4482	SAVONA	08:08	FOSSANO	09:38
4483	FOSSANO	08:22	S.GIUSEPPE DI C.	09:29
4485	FOSSANO	10:22	S.GIUSEPPE DI C.	11:29
4486	S.GIUSEPPE DI C.	10:31	FOSSANO	11:38
4487	FOSSANO	12:22	S.GIUSEPPE DI C.	13:29
4488	S.GIUSEPPE DI C.	12:31	FOSSANO	13:38
4489	FOSSANO	14:22	S.GIUSEPPE DI C.	15:29
4490	S.GIUSEPPE DI C.	14:31	FOSSANO	15:38
4491	FOSSANO	16:22	S.GIUSEPPE DI C.	17:29
4492	S.GIUSEPPE DI C.	16:31	FOSSANO	17:38
4493	FOSSANO	18:22	S.GIUSEPPE DI C.	19:29
4494	SAVONA	18:00	FOSSANO	19:38
4498	S.GIUSEPPE DI C.	20:31	FOSSANO	21:38
10271	ACQUI TERME	05:47	SAVONA	07:20
10274	SAVONA	08:00	ACQUI TERME	09:37
10277	ALESSANDRIA	09:38	SAVONA	11:50
10282	SAVONA	12:07	ALESSANDRIA	14:17



10283	ACQUI TERME	13:24	SAVONA	15:00
10287	ALESSANDRIA	15:43	SAVONA	17:48
10290	SAVONA	18:11	ALESSANDRIA	20:17

Tutti i treni in circolazione sulla linea Torino – Savona effettueranno tutte le fermate tra Fossano e Savona.

Rete Ferroviaria Italiana e Trenitalia stanno costantemente monitorando la situazione metereologica. Permane anche per la giornata di domani il potenziamento delle sale operative centrali e territoriali e i presidi tecnico-manutentivi dei punti chiave della rete.