



*Prefettura – Ufficio territoriale del Governo  
di Milano*

COMUNICATO

In considerazione del blocco della circolazione dei mezzi pesanti con massa complessiva superiore alle 7,5 Ton, previsto sull'intera rete stradale e autostradale della Regione Emilia Romagna, a decorrere dalle ore 22:00 di domenica 25 febbraio 2018 e fino a cessate esigenze, proseguirà il divieto di circolazione ai mezzi sopraindicati sulla rete stradale e autostradale della Regione Emilia Romagna.

Per tale ragione nella provincia di Milano sull'autostrada A1, direzione sud, nel casello di Melegnano e nello svincolo di San Giuliano Milanese, potranno essere adottati possibili provvedimenti di fermo e/o deviazione dei mezzi pesanti con massa complessiva superiore alle 7,5 Ton a salvaguardia della fluidità della circolazione e al fine di impedire l'accesso dei mezzi pesanti nella zona interessata dal divieto. Non si esclude che analoghi provvedimenti possano essere adottati anche nelle provincie limitrofe.

Tutto l'autotrasporto, diretto verso sud è invitato a differire la partenza in attesa della possibilità di riprendere la marcia in condizioni di sicurezza nell'area geografica sopraindicata.

Le informazioni aggiornate sulla percorribilità in tempo reale sono disponibili sui canali del CCISS (numero gratuito 1518, siti web [www.cciss.it](http://www.cciss.it) e [mobile.cciss.it](http://mobile.cciss.it), applicazione iCCiSS per iPhone, il canale Twitter del CCISS) nelle trasmissioni di ISORADIO, sui notiziari Onda Verde e sulle tre reti Radio Rai nonché su Televideo Rai.

Ulteriori informazioni sulla circolazione della rete autostradale in concessione sono disponibili sul sito [www.aiscat.it](http://www.aiscat.it), sui siti delle singole Società concessionarie autostradali, o mediante l'applicazione per smartphone "myway truck".

Si consiglia, inoltre, di prestare attenzione al contenuto dei pannelli a messaggio variabile (PMV) disponibili lungo la rete autostradale che forniscono in tempo reale le informazioni anche sull'attivazione di misure di regolazione del traffico.