

## Si ribalta cisterna di acido solforico

Data : 16 gennaio 2008

Una cisterna contenente acido solforico si è rovesciata questa mattina, 16 gennaio, attorno alle **9.20 a Taino**. L'incidente è avvenuto **lungo la via Antonio Sist**, una strada del centro. Secondo i vigili del fuoco la cisterna **conteneva circa 3.500 litri di acido solforico** e soda caustica. Sul posto oltre ai pompieri, intervenuti con mezzi nbc (per l'emergenza nucleare, batteriologica e chimica), anche il 118 e le forze dell'ordine. La zona è stata isolata. Ferito, sembra in modo lieve, il conducente del mezzo. Dalla prima ricostruzione dei fatti sembra che il guidatore abbia sbagliato strada e nel fare manovra si è ribaltato: sulla strada sono finiti tre fusti.

Ale **10.30 la situazione è cominciata a rientrare**: sembra che la sostanza sia finita in una roggia e da lì nel lago Maggiore. Il primo cittadino di Taino Gianluigi Bielli si è subito messo in contatto con la ditta privata per la bonifica ambientale chiamata dall'azienda proprietaria dei fusti: le sostanze disperse sulla strada sono state individuate in acido solforico e soda caustica. Sul posto sono intervenute anche i tecnici dell'Arpa: il liquido non sarebbe finito nelle fognature, esclusi dunque pericoli per gli abitanti del paese e della zona. Attorno alle 11.30 gli addetti alla sicurezza hanno cominciato a spostare il camion ribaltato e i fusti, per poi ripristinare la viabilità solo dopo le 13.

L'Arpa ha prelevato campioni dalle acque della roggia e della fognatura per capire in quali concentrazioni l'acido solforico è presente nelle acque. al momento è esclusa qualsiasi ipotesi di pericolo per i terreni circostanti e per la cittadinanza. Sempre il sindaco Bielli ha rassicurato anche sull'acquedotto e sulla falda acquifera che si trova da tutt'altra parte.