

RESANA



I lavori di contenimento venerdì pomeriggio

## Sversamento d'acido l'Arpav deve bonificare la rete fognaria in zona

RESANA. Inquinamento circoscritto in tempo, ma sarà necessario bonificare parte della rete fognaria per escludere ogni rischio. Siamo nella zona industriale di via Boscalto dove venerdì pomeriggio, all'azienda Aquila Salotti, si è verificato uno sversamento di una sostanza altamente pericolosa, il diisocianato, utilizzato per l'imbottitura in poliuretano di divani e poltrone. Gran parte del liquido (500 litri in totale quelli sversati) è stato assorbito con della terra portata sul posto dai vigili del fuoco nel nucleo Nbr di Treviso, i quali,

vista la pericolosità del liquido, hanno dovuto operare con tute isolanti e maschera d'ossigeno. Ora questo materiale sarà trattato da un'azienda specializzata. Quello finito nel pozzetto si è trasformato in una sostanza simile al polistirolo, per cui l'asporto non ha costituito un problema. Per indicazione dell'Arpav si procederà a una bonifica della rete fognaria che è stata bloccata a monte e a valle. Le operazioni non richiedono il blocco dell'attività delle aziende in zona industriale. —

D.N.

**Stazione bus, ciclabili e restauro delle mura antiche per 16 milioni**  
Un progetto integrato per il centro storico di Resana, in provincia di Treviso, con la ricostruzione di una casa storica e la creazione di una nuova area pedonale.

**Sversamento d'acido: l'Arpav deve bonificare la rete fognaria in zona**  
Un incidente industriale a Resana, in provincia di Treviso, ha causato lo sversamento di una sostanza altamente pericolosa. L'Arpav ha avviato le operazioni di bonifica della rete fognaria in zona industriale.

**BE HYBRID DRIVE SUZUKI**  
da 13.800 €

**Manzotti**