

L'inquinamento segnalato all'amministrazione dai cittadini tramite Facebook

Liquami finiscono in mare «Il problema è stato risolto»

Lo sversamento causato dal malfunzionamento di una valvola. Intervenuta anche la Capitaneria di Porto

Mario Torrente

Alla fine lo sversamento c'era davvero. Anche se inizialmente la fuoriuscita di liquami nel mare del porto della città, dopo un primo sopralluogo, era stata esclusa. Ma ieri mattina, aprendo i pozzetti fognari di viale Regina Elena, proprio davanti la via Serisso, è stato individuato il motivo dei cattivi odori in un tratto della storica passeggiata della Marina, ovvero il malfunzionamento di una valvola. Da qui lo sversamento da uno sbocco delle acque bianche proprio sotto la banchina compresa tra la Stazione marittima ed il molo a "T" utilizzato dalle imbarcazioni da diporto e piccoli pescherecci. Il problema era stato notato da diversi passanti e segnalato anche sui social network. Una situazione di cui si era fatto portavoce anche il consigliere comunale Giuseppe Lipari, che dopo avere verificato il tutto ha contatta-

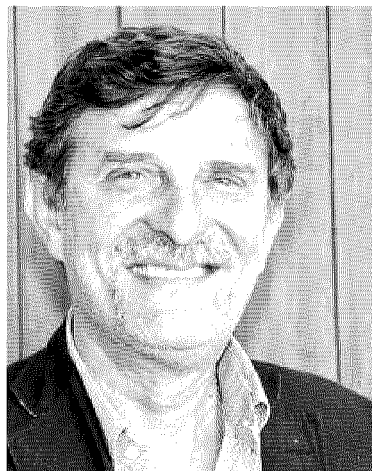
to l'Arpa e la Capitaneria di Porto. Sul posto sono quindi intervenuti gli addetti del Comune di Trapani assieme al personale della Capitaneria di Porto di Trapani. Ma durante il sopralluogo, fatto lunedì pomeriggio, non è stata notata alcuna fuoriuscita di liquami. Tant'è che da Palazzo D'Alì è anche partito un comunicato stampa che escludeva lo sversamento. Ma per maggiore sicurezza l'assessore Ninni Romano ha disposto una verifica sui pozzetti della fognatura lungo la via Serisso. E ieri mattina, durante l'intervento effettuato da una ditta incaricata dal Comune, aprendo uno dei tombini di viale Regina Elena è emerso il malfunzionamento di una valvola tra la condotta fognaria e quella delle acque bianche. Il che ha provocato la fuoriuscita di liquami, con annessi cattivi odori, da sotto la storica ringhiera della passeggiata di viale Regina Elena. «Il problema è stato risolto. Una delle valvole delle acque bianche si è parzialmente

bloccata – ha fatto sapere l'assessore all'ecologia e ambiente Ninni Romano – causando la fuoriuscita di liquami. Una volta ricevuto la segnalazione ci siamo prontamente attivati. Abbiamo fatto un sopralluogo con la Capitaneria di Porto, senza però riscontrare nulla. In quel momento non c'era alcuno sversamento, probabilmente perché i livelli erano molto bassi. Ma abbiamo comunque concordato il controllo dei pozzetti fognari per verificare il corretto funzionamento delle valvole di sfogo, che servono ad evitare la fuoriuscita del liquami sulla strada in caso di sovraccarico. Ed una di queste valvole era parzialmente bloccata. Il fatto di essere intervenuti subito, grazie alla segnalazione dei cittadini, ci ha permesso di risolvere il tutto evitando problemi ancora più gravi, soprattutto lungo la via Serisso dove ci sono anche molte attività commerciali». (*MATO*)

© RIPRODUZIONE RISERVATA



L'intervento. L'amministrazione comunale è subito intervenuta per risolvere il problema segnalato dai cittadini. (*FOTO MATO*)



.....
L'assessore Romano
«Grazie ai cittadini
siamo riusciti
in poco tempo
a scoprire le cause»
.....

L'assessore. Ninni Romano