

Acquista il giornale

Accedi Abbonati

**BOLOGNA**

**Bologna** Cronaca Cosa Fare Sport

Cronaca Sport Cosa Fare Politica Economia Cultura e spettacoli Speciali ▾

Trovato morto a Bologna Previsioni meteo Tutti i biglietti vincenti Lotteria Italia Attese al pronto soccorso Alice Neri news Padre Georg

7 gen 2023

Home > Bologna > Cronaca > Allarme inquinamento a Bologna: idrocarburi nel R...



## Allarme inquinamento a Bologna: idrocarburi nel Reno

Sversamento scoperto venerdì lungo il corso del fiume, si cerca l'origine della fuoriuscita. Barriere per contenere la diffusione



Per contenere l'inquinamento si sono mobilitati i vigili del fuoco, la protezione civile e le forze dell'ordine

**PER APPROFONDIRE:**

ARTICOLO: Bologna: Appennino senza neve, sindaci e maestri di sci "A rischio la tenuta dell'occupazione"

ARTICOLO: Bologna, aggredita e azzannata dal proprio cane: donna finisce in ospedale

**C**astello D'Argile (Bologna), 8 gennaio 2023 – **Sono ore** di apprensione per **i sindaci della Bassa** a causa di uno **sversamento di idrocarburi**, ora tenuto sotto **controllo**, nella acque del fiume **Reno**. Dal primo pomeriggio di venerdì, infatti, sul posto sono presenti i vigili del fuoco, la Protezione Civile, i carabinieri e le **amministrazioni comunali di Castello d'Argile, Pieve di Cento, Cento** e Galliera che si stanno periodicamente riunendo per monitorare la situazione.

**APPROFONDISCI:**

Bologna: Appennino senza neve, sindaci e maestri di sci "A rischio la tenuta dell'occupazione"

**POTREBBE INTERESSARTI ANCHE**

**Cronaca**

'Genitori non si nasce': da vent'anni la rassegna dedicata all'educazione aiuta a crescere

**Cronaca**

Il violino di Gil Shaham tra Bach e i contemporanei

**Cronaca**

Masinara: "Vogliamo riportare i giovani in paese"

**Cronaca**

I cuochi al Rizzoli, giocattoli e libri per i bimbi ricoverati

**Cronaca**

Dopo due anni di stop torna l'Epifania per i figli dei carabinieri



**A spiegare** l'accaduto è proprio il primo cittadino di Castello d'Argile **Alessandro Enriquez**: "Nella giornata di venerdì alcuni passanti hanno notato, tra Pieve e Cento, uno sversamento, poi risultato trattarsi di **idrocarburi**, nel corso del fiume Reno. La macchina organizzativa dei sindaci si è subito attivata e, nel giro di poco tempo, sono partite anche le **verifiche sugli argini di Castello d'Argile**, anch'essi interessato dallo sversamento. Sono, dunque, intervenuti **vigili del fuoco, i carabinieri forestali, polizie locali, Arpae, Protezione Civile**".

**Leggi anche** Azzannata dal proprio cane: finisce in ospedale

Enriquez, poi, prosegue: "Per contenere il propagarsi del versamento, i vigili del fuoco hanno inserito delle **barriere all'altezza di Sant'Agostino**, nel ferrarese. Nel frattempo, i volontari della Protezione civile hanno **scandagliato chilometri di argine** per valutare intensità del versamento. Qualche ora fa (verso le 12 di ieri, ndr), proprio dei volontari hanno scoperto un punto sospetto, al confine di Sala Bolognese e Castello d'Argile. I tecnici e i sommozzatori dei vigili del fuoco si sono prodigati per ore e continueranno a farlo per portare a termine tutti gli accertamenti. **Arpae ha prelevato un campione del materiale**, per le analisi di laboratorio. Dalle prime valutazioni visive, sembrano, come detto, idrocarburi la cui provenienza è ancora sconosciuta. Tutti i sindaci, in contatto continuo con l'assessore regionale all'Ambiente **Irene Priolo**, hanno attivato i Centri operativi comunali, per gestire l'emergenza. Ovviamente, i carabinieri stanno lavorando per individuare cause e responsabilità".

**I due** volontari che hanno identificato la possibile origine dello sversamento sono del Corpo **Guardie ambientali metropolitane**. Nel pomeriggio sono iniziati gli scavi da parte della Bonifica Renana, alla ricerca di una condotta sotterranea da cui potrebbe arrivare la fuoriuscita.



© Riproduzione riservata

Dalla stessa sezione