

Fiume Sarno: La crisi dei rifiuti solidi minaccia l'ecosistema

Il fiume Sarno è gravemente inquinato da rifiuti solidi, con gravi conseguenze per l'ecosistema e la salute umana. È necessaria un'azione coordinata per migliorare l'applicazione delle leggi ambientali, investire in infrastrutture di trattamento dei rifiuti e sensibilizzare le comunità locali.

L'inquinamento delle acque del fiume Sarno: una sfida ambientale

Introduzione:

Il fiume Sarno, situato nella regione Campania, Italia, è da lungo tempo oggetto di preoccupazione a causa del suo grave inquinamento. Nonostante sia stato un'importante risorsa idrica per le comunità locali, il fiume Sarno ha subito una drastica degradazione a causa delle attività industriali e dello scarico di rifiuti non trattati. Questo articolo esplorerà l'inquinamento delle acque del fiume Sarno, le sue cause, gli impatti sulla salute e gli sforzi per affrontare questa sfida ambientale.



Alveo Comune Nocerino in San Marzano sul Sarno al confine con Angri.

Cause dell'inquinamento del fiume Sarno:

Le principali cause dell'inquinamento del fiume Sarno sono legate all'attività industriale e all'uso improprio delle risorse idriche. Nella zona circostante, sono presenti numerose aziende industriali che scaricano rifiuti chimici e tossici direttamente nel fiume o nei suoi affluenti senza una corretta depurazione. Questo contribuisce all'accumulo di sostanze inquinanti e alla contaminazione delle acque.

Un altro fattore significativo è lo scarico non controllato delle acque reflue domestiche e urbane. Il sistema di trattamento delle acque reflue non è adeguatamente sviluppato nella regione, il che porta a una quantità significativa di scarichi non trattati nel fiume Sarno. Questo include anche il lancio illegale di rifiuti solidi, che contribuiscono alla formazione di discariche abusive lungo le sue rive.



Rifiuti abbandonati nel controfosso destro del Fiume Sarno in Scafati

Impatti sulla salute e sull'ambiente:

L'inquinamento delle acque del fiume Sarno ha gravi

conseguenze sulla salute delle persone e sull'ecosistema circostante. Le sostanze chimiche e tossiche presenti nelle acque possono contaminare le falde acquifere sotterranee e, di conseguenza, compromettere l'approvvigionamento idrico potabile per le comunità locali. L'uso di queste acque in agricoltura può anche contaminare i prodotti alimentari, mettendo a rischio la salute umana.

Inoltre, l'inquinamento delle acque influisce negativamente sulla biodiversità del fiume. La presenza di sostanze inquinanti dannose può causare la morte di pesci e altre specie acquatiche, alterare gli equilibri ecologici e ridurre la qualità dell'habitat naturale.

Gli sforzi per affrontare l'inquinamento del fiume Sarno:

Negli ultimi anni, sono stati fatti sforzi per affrontare l'inquinamento del fiume Sarno e ripristinare la sua qualità delle acque. Le autorità locali, insieme ad agenzie ambientali e organizzazioni non governative, hanno adottato misure per migliorare il trattamento delle acque reflue e contrastare lo scarico illegale di rifiuti.

Sono state implementate campagne di sensibilizzazione per educare la popolazione locale sull'importanza della gestione corretta dei rifiuti e sull'uso responsabile delle risorse idriche. Allo stesso tempo, si è lavorato per promuovere la responsabilità delle industrie nell'adozione di pratiche sostenibili e nella riduzione delle emissioni inquinanti.

Tuttavia, affrontare completamente l'inquinamento del fiume Sarno richiederà un impegno continuo e un coordinamento tra le parti interessate. Saranno necessari ulteriori investimenti nella modernizzazione delle infrastrutture idriche e nel potenziamento dei sistemi di depurazione delle acque reflue.

Conclusioni:

L'inquinamento delle acque del fiume Sarno è un problema ambientale critico che richiede l'attenzione di tutti gli

attori coinvolti. Solo attraverso una cooperazione efficace tra le istituzioni, le imprese e la comunità locale sarà possibile affrontare questa sfida e ripristinare la salute del fiume. La salvaguardia delle risorse idriche è essenziale per la tutela dell'ambiente e il benessere delle future generazioni.

Rifiuti nell'Alveo Comune Nocerino, esposto in Procura

Il CNSBII ha depositato un'esposto per i reati di Reato di Abbandono di rifiuti e combustione illecita di rifiuti nelle acque superficiali dell'Alveo Comune Nocerino in San Marzano Sul Sarno (Salerno)

In fase di rimozione i rifiuti nell'Alveo Comune Nocerino a San Marzano Sul Sarno



















Il 3 agosto è avviata la fase di rimozione dei rifiuti dall'Alveo Comune Nocerino, tributario del Fiume Sarno ricadente nel Bacino Idrografico del Fiume Sarno

[Scarica le fotoDownload](#)

COORDINATE GPS: [40.770862416058904, 14.565196635789574](#)

Aggiornamento: 5 agosto, le azioni di rimozione sono state sospese.

Il **CNSBII**, nel corso di diversi anni ha attivato un'attenta attività di monitoraggio del corso d'acqua **Alveo Comune Nocerino**. Questo canale collega le acque dei **Torrenti**

Solofrana e Cavaiola al [Fiume Sarno](#).

Nel 2020 abbiamo intensificato le attività di monitoraggio attivando una interlocuzione continua con gli organi Regionali della Campania che ha generato una quantità di materiale, di diverse centinaia di megabyte, che ne comprovava lo stato di rischio, di pericolosità e di abbandono del luogo, delle aree ripariali e della scadente qualità delle acque. Punto di approfondimento da parte del CNSBII è la presenza di RSU – Rifiuti Solidi Urbani nei corsi d'acqua.

A tal proposito abbiamo inviato una comunicazione all'EDA – Ente D'Ambito dei Rifiuti nella Provincia di Salerno ove chiedevamo cosa comportava questo fermo della gestione della rimozione dei rifiuti. Ci veniva comunicato che era in fase di redazione un regolamento che ripartiva i costi di smaltimento dei rifiuti a tutti comuni del Bacino a seconda di laddove i rifiuti venivano intercettati.

A questi link è possibile visionare qualche precedente attività da noi svolta [Rifiuti nell'Alveo Comune Nocerino, il CNSBII chiede la rimozione, San Marzano Sul Sarno. Rifiuti nell'Alveo Comune Nocerino, il CNSBII sollecita gli Enti.](#)

L'alveo presente in **San Marzano Sul Sarno** ha un ponte viario ubicato su Via Guglielmo Marconi che dovrebbe essere abbattuto. **Questo permetterebbe la migliore defluizione delle acque nel Fiume Sarno ma allo stesso tempo anche i rifiuti che vi transitano.** Per tale motivo, la Regione Campania ha pensato di installare dei sistemi galleggianti di trattenimento dei rifiuti che limiterebbero così l'avvio a mare di rifiuti plastici e delle famose canne di Arundo Donax.

Dal 2 agosto 2021 la Regione Campania, sta effettuando il prelievo dei rifiuti in alveo in attesa di avere le autorizzazione per il conferimento in discarica.

LA CRONISTORIA DEGLI ATTI

Il CNSBII a prodotto tre atti di sollecito della rimozione dei rifiuti redatti ed inviati il:

27 marzo 2021

Richiesta di rimozione dei Rifiuti dal Corpo Idrico Superficiale "Alveo Comune Nocerino", Bacino idrografico del Fiume Sarno.







14 maggio 2021

Segnalazione di incendio di rifiuti su segnalazione di abbandono rifiuti nel corpo idrico superficiale Alveo Comune Necerino coordinate. $40^{\circ}46'15.2''N$ $14^{\circ}33'54.8''E$ – <https://goo.gl/maps/etWeLs1w3Ev1X5qZ7>









23 LUGLIO 2021

Sollecito di rimozione di rifiuti dal Corpo Idrico Superficiale "Alveo Comune Nocerino" in San Marzano Sul Sarno – INVIATO A:

PEC Capitaneria di Porto di Castellammare di Stabia

PEC Capitaneria di Porto di Torre Annunziata

PEC Carabinieri Forestale Sarno

PEC Ente d'Ambito per il servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani – Ambito Territoriale Ottimale "Salerno"

PEC Parco Regionale del Fiume Sarno

PEC Arpac

PEC Comune di San Marzano Sul Sarno

PEC Polizia Locale di San Marzano Sul Sarno

PEC Alla UOD 50 18 05 Genio Civile di Salerno, Protezione Civile

PEC Alla UOD 50 17 09 Autorizzazioni Ambientali e rifiuti Salerno

PEC Alla Provincia di Salerno Servizio di Rifiuti e Bonifiche

PEC Al Consorzio di Bonifica Integrale Comprensorio Sarno

PEC All'attenzione dell'Incaricato per il contrasto al fenomeno dei roghi di rifiuti nella regione Campania

PEC Sma Campania





Il CNSBII, comunica che seguirà da vicino tutte le fasi di

rimozione fino allo smaltimento dei rifiuti e da subito invierà una richiesta di chiarimenti in merito a cosa si porrà in essere non appena verrà a crearsi una successiva occlusione fluviale lungo il corso d'acqua.

Inoltre informeremo la Procura e la Prefettura territoriale per aggiornarli di quanto sta accadendo che seppur potrà sembrare una sorta di punto di arrivo, se non non accostata, all'attività di rimozione anche le soluzione per evitare una nuova occlusione si rischia così di applicare un costo non da poco alle casse comuni e dei cittadini.

Fiume Sarno. Area bonificata su San Marzano Sul Sarno

Il 10 giugno del 2020 il CNSBII segnalava sul territorio di San Marzano Sul Sarno, comune ricadente nel Bacino Idrografico del Fiume Sarno, la presenza di un sito dedito all'abbandono di rifiuti posto a ridosso del canale Consortile Fosso Imperatore.

San Marzano Sul Sarno, individuata discarica di

Rifiuti in periferia.

Il **CNSBII**, nei giorni scorsi ha individuato dei siti, dove da diversi anni, vi un **abbandono incontrollato di rifiuti**. Le aree individuate sono in un comune della **Provincia di Salerno, San Marzano Sul Sarno**. *Le aree interessate dallo scarico e abbandono dei rifiuti, sono periferiche. Aree isolate* che diventano **preda di criminali, aiutati dall'isolamento** delle aree di campagna, **assenza di illuminazione**, della **non presenza della video sorveglianza** e in primis da una **cultura criminale** che ad oggi ancora alberga nell'indole di alcuni cittadini.

Nei sopralluoghi effettuati, si è riscontrato la presenza dei rifiuti in una via di campagna, nelle vicinanze del **Rio Mannara**, affluente in secca del **Rio Squazzatorio**. Entrambe i canali fanno parte del [Bacino Idrografico del Fiume Sarno](#).

Nel primo sito di abbandono di rifiuti, suddiviso in due aree viciniori, si constata la presenza di diversi materiali tra cui: **rifiuti ingombranti, pneumatici, imballaggi in plastica e rifiuti urbani indifferenziati, vetro, buste di rifiuti solidi urbani non differenziati e sfalci di potatura, paraurti di automobili.**

L'area ha una superficie di circa 400 metri quadri.



In un successivo sopralluogo ci siamo recati sull'**Alveo Comune Nocerino**, canale artificiale che collega le acque dei **Torrenti Solofrana e Cavaiola** al **Fiume Sarno**.

E' stata riscontrata la presenza di rifiuti in **Amianto dalla**

natura compatta. Trattasi di una copertura di un qualche capanno che il proprietario o chi per esso incaricato, si è sbarazzato dei rifiuti pericolosi abbandonandoli sull'argine del Canale. **Un grave atto di abbandono poiché i rifiuti contenenti amianto sono pericolosi e quindi estremamente nocivi per la salute e per l'ambiente.** Delle aree sono presumibilmente private ma senza la presenza di recinzioni o delimitazioni che ne indicassero la natura privata dell'area. Gli eventuali proprietari dell'area saranno poi tenuti alla eventuale bonifica dell'area.

Ogni qualvolta si individuano rifiuti di questo tipo, sale la preoccupazione che questi vengano incendiati.



A tale proposito e di **urgenza** abbiamo inviato una comunicazione al **Sindaco di San Marzano Sul Sarno**, alla **Polizia Locale**, alla **Locale Stazione dei Carabinieri** per metterli a conoscenza di quanto rinvenuto. Inoltre abbiamo inviato la stessa segnalazione al **Genio Civile Regionale** alla sede di **Salerno**, poiché l'argine dell'Alveo Comune Nocerino rientra nelle competenze del su detto ente.

[Diventa Osservatore Civico e Vedetta Antincendio e Entra in Azione!](#)

Invitiamo la popolazione locale di prestare la **massima attenzione alle aree particolarmente isolate del territorio di San Marzano Sul Sarno poiché diversi sono i punti da noi individuati che sono soggetti ad abbandono di rifiuti.** Con la presenza costante degli organi di controllo comunali, delle

Forze dell'Ordine, ed in particolare modo della Cittadinanza potranno diminuire drasticamente gli episodi di abbandono. Solo con un patto tra cittadinanza e Istituzioni e la diffusione massiva dell'Educazione Civica in ogni livello della società si potrà definitivamente arginare questa piaga.

Anche per questa segnalazione avviamo il nostro cronometro che ha la scadenza dai 30 giorni dalla segnalazione, allo scadere di questi giorni chiederemo un accesso civico generalizzato al fine di avere notizie, per quanto ci è concesso sapere, sugli sviluppi della segnalazione.

ATTENZIONE: Le immagini in questo articolo sono di proprietà del CNSBII, ne è vietata la riproduzione e lo scaricamento, gli unici autorizzati allo scaricamento e riproduzione sono gli uffici della Pubblica Amministrazione che hanno competenza nelle aree con rischio illustrate nella pubblicazione. Per ricevere le immagini ad alta risoluzione, per interessi giornalistici e per ulteriori informazioni [Contattaci](#)

2021-04-15T18:23:00

giorni

ore minuti secondi

fino a

Scadenza dei 30 gg dal deposito della segnalazione

▪ **16 marzo 2021:** Invio della Segnalazione

Ricezione dell'atto da parte del Comune di San Marzano Sul Sarno n.prot. 3660 del 17.03.2021

Ricezione dell'atto da parte della Direzione Generale Lavori Pubblici e Protezione Civile Unità Operativa Dirigenziale Genio Civile di Salerno; Presidio Protezione Civile 50 18 07 n.154001 del 22.03.2021

▪ **18 marzo 2021:** Notifica avvenuta registrazione

protocollo n. 3660 del 18-03-2021 – POSTA CERTIFICATA: Segnalazione e abbandono di rifiuti / discarica in San Marzano Sul Sarno in Via Prima Traversa di Via Manzoni e Via Pio La Torre” è stato inviato da protocollocomunedisanmarzanosulsarno@pec.ancitel.it

- **17 marzo 2021:** La Polizia Locale di San Marzano Sul Sarno con **nota protocollo n. 3621 del 17.03.2021** depositata al Comune di San Marzano Sul Sarno con **Verbale Accertamenti Urgenti** (art.354 comma 2 c.p.p.) con **protocollo interno della Polizia Locale 112/2021** effettua l'accertamento della segnalazione del CNSBII, il su detto ente di polizia effettuava quanto dovuto e delimitava l'area interessata dal deposito di amianto comunicando con l'ufficio ambiente comunale il quale avvierà tutti gli adempimenti secondo normativa vigente.
- **Nata del 29 marzo 2021:** Il CNSBII nota che nelle comunicazioni effettuate dalla Polizia Locale il 17.03.2021 con protocollo al Comune n. 3621 accompagnate da **Verbale Accertamenti Urgenti sui Luoghi (art. 354 comma 2.c.p.c.) n. 112/2021** ed indirizzate al **Sindaco di San Marzano Sul Sarno, all'U.O.D. 50 18 07 e al Responsabile del Settore Lavori Pubblici e Manutenzione Ufficio Ambiente** nella verbalizzazione effettuata dall'organo di Polizia Locale notavamo un ipotetico errore (da verificare) di trascrizione del n. di protocollo di deposito della nostra prima segnalazione del 16.03.2021. Infatti si fa nota che il comune di San Marzano Sul Sarno, con probabile risponditore automatico di protocollo atti, ci comunicava con risposta il 16.03.2021 che il numero di protocollo è il n. 3660 mentre nel **Verbale Accertamenti Urgenti sui Luoghi (art. 354 comma 2.c.p.c.) n. 112/2021** la Polizia Locale indicava il n. protocollo 3606. Il CNSBII annota l'evento come ipotetico errore di trascrizione da parte

dei verbalizzanti o degli uffici comunali e chiederà chiarimenti agli uffici preposti.

- 29 marzo 2021: Il CNSBII nelle azioni di trasmissioni degli atti tra vari enti, nota che non si menziona nessun sopralluogo in Prima Traversa Manzoni ove insiste l'abbandono di rifiuti in una probabile proprietà privata. Il CNSBII, si riserva di approfondire e per quanto gli è permesso sapere, se gli uffici a cui è arrivata la nostra segnalazione si siano attivati al fine di individuare le aree soggette ad abbandono di rifiuti posta in Prima Traversa Manzoni nelle vicinanze del Rio Mannara.
- 29 marzo 2021: La **Direzione Generale Lavori Pubblici e Protezione Civile Unità Operativa Dirigenziale Genio Civile di Salerno; Presidio Protezione Civile 50 18 07** con protocollo n. **2021 . 0167490** del **29/03/2021** alle **08.22** invia una comunicazione al **Sindaco di San Marzano Sul Sarno Settore Ambiente** *protocollocomunedisanmarzanosulsarno@pec.ancitel.it*, alla **Polizia locale del Comune di San Marzano Sul Sarno** *poliziamunicipale.sanmarzanosulsarno@cert.irpinianet.eu*, **Stazione dei Carabinieri** *tta38766@pec.carabinieri.it*, ai **Carabinieri del Nucleo Operativo Ecologico – Salerno** *noesacdo@carabinieri.it* e *tta27529@pec.carabinieri.it*, al **CNSBII, Alla Provincia di Salerno Servizio Rifiuti e Bonifiche** *archiviogenerale@pec.provincia.salerno.it*, alla **U.O.D. 50 17 09 Autorizzazioni ambientali e Rifiuti Salerno** *uod.501709@pec.regione.campania.it*, al **Consorzio di Bonifica Integrale Comprensorio Sarno** *protocollo@pec.bonificasarno.it*, tramite protocollo web alla **Direzione Generale Difesa del Suolo ed Ecosistema 50 06 00**: comunica che non è di loro competenza la rimozione dei rifiuti in segnalazione in via Pio La Torre e rimette per quanto di eventuale competenza alle

varie Autorità aventi compiti in materia ambientale, nonché per debita conoscenza al Consorzio di Bonifica Integrale Comprensorio Sarno trattandosi (secondo l'U.O.D. 50.18.07) di corsi d'acqua rientranti nel perimetro di competenza consortile.