

Asti 21 gennaio 2025

Al Sig. Presidente del Consiglio Comunale

Al Sig. Sindaco ed agli Assessori competenti

**Interpellanza**

**Oggetto: aggiornamento aree bonifica ambientale**

I sottoscritti consiglieri comunali

Preso atto che:

Int. nr 10/2025

ASS. GIACOMINI

COMUNE DI

ASTI



C\_A479 - 0 - 1 - 2025-01-20 - 0007509

Prot. Generale n. 0007509

A

Data: 20/01/2025

Classific.: 1-6-0

- presso il Servizio Ambiente, dal 01/09/2023 articolazione del Settore Lavori Pubblici ed edilizia pubblica, sono in corso da anni procedimenti di bonifica che riguardano anche il sito dell'ex Way Assauto, oggetto di quattro procedimenti amministrativi, ciascuno dei quali indaga su tre differenti set analitici di inquinanti (cromo, idrocarburi solventi clorurati), su tre differenti ripartizioni di matrici ambientali (solo suolo, suolo e acque sotterranee, solo acque sotterranee) e con tre differenti ripartizioni e profili di responsabilità per ognuno di essi:
  1. EX WAY ASSAUTO Reparto Nuova Cromatura: è stato approvato un progetto di messa in sicurezza permanente con monitoraggio in corso (barriera idraulica a valle del diaframma di contenimento realizzato al fine di contenere la diffusione di inquinanti);
  1. EX WAY ASSAUTO Reparto Vecchia Cromatura: il progetto di Bonifica è stato attuato e si resta in attesa degli esiti dei monitoraggi;
  2. EX WAY ASSAUTO Intero Stabilimento Solventi Clorurati: in data 17/01/2025 è programmata la Conferenza di Servizi per l'approvazione del POB;
  3. WAY ASSAUTO Idrocarburi: è in corso il procedimento di individuazione del responsabile dell'inquinamento.
  4. EX TRUST: è stata trasmessa una variante al POB che prevede l'utilizzo di una tecnologia innovativa per la bonifica degli inquinanti
- bonifica del sito di corso Savona, sede del distributore EUROPAM: nel corso della bonifica è stata rilevata anche la presenza di elevate concentrazioni di solventi clorurati, non imputabili alla parte sia per la natura dell'inquinante sia in quanto rilevati a monte idrogeologico; la presenza di solventi è originata da sorgenti esterne in via di individuazione;
- bonifica del sito sede del futuro Pala Provincia, la cui realizzazione è finanziata con fondi a valere sul PNRR, che coincide con lo stabilimento Ex SIS Cavallino Rosso ed è limitrofo allo stabilimento dell'ex Way Assauto; la definizione delle modalità di svolgimento del procedimento è attualmente in corso di definizione;
- il quartiere residenziale di San Fedele, posto a valle idrogeologica dei siti sopra menzionati, è da anni regolarmente monitorato con campionamento delle acque sotterranee, finalizzato a regolare l'eventuale inibizione all'uso irriguo dei pozzi; a fronte dell'esito dei campionamenti si rilevano tuttavia valori di concentrazioni per i quali occorre effettuare approfondimenti tecnici che consentano di definire l'eventuale necessità di adottare provvedimenti attivi al fine di ridurre l'inquinamento.
- della determina dirigenziale 2785 del 13/12/2024 relativa al procedimento di bonifica del sito contaminato ex smurfit (codice 2481 at 87). Approvazione del progetto di impianto P&T afferente la messa in sicurezza d'emergenza (mise)

Tenuto conto che

in data 17/01/2025 si e' riunita la Conferenza di Servizi decisoria per l'approvazione del POB sulla contaminazione di solventi clorurati nell'intero stabilimento dell'ex Way Assauto,

in data 24/01/2025 si riunirà la Conferenza di Servizi decisoria per l'approvazione della variante al POB sulla contaminazione dello stabilimento dell'ex Trust,

in considerazione

dell'incarico di consulenza tecnica specialistica ambientale ai sensi art 7 comma 6 d.l.gs. n 165/2001 a supporto del servizio ambientale affidata con determina dirigenziale n.58 al Dott. Rampi

interrogano la Giunta Comunale per sapere:

1. aggiornamento della situazione di bonifica dei siti indicati punti precedenti (Way Assauto, ex Trust, distributore Europam, quartiere San Fedele, area ex stabilimento Cavallino Rosso)
2. aggiornamento situazione ex Smurfit tenendo conto dei termini indicati in determina per attivazione pozzo di emungimento e del connesso impianto e delle richieste di aggiornamento delle attività di monitoraggio
3. cosa e' emerso nelle 2 conferenze dei servizi indette il 17 e 24 gennaio in tema di bonifiche in corso nelle aree indicate
4. quale è la situazione dei 16 processi di bonifica attualmente in corso sul territorio del Comune Astigiano (dati aggiornati a luglio 24)
5. se l'attività di consulenza tecnica possa accelerare le verifiche ambientali nella ex Way Assauto e portare ad una decisione in merito al futuro di uno di questi contenitori vuoti che da anni non ha possibilità di essere riconvertito

I consiglieri di

Prendiamoci cura di Asti - Asti Oltre Europa Verde - Verdi Uniti si 'Puo'

Ambiente Asti Partito Democratico Movimento 5 stelle