



Dicastero amministrazione generale

Servizi centrali

Servizio cancelleria

Piazza Nosetto 5

6500 Bellinzona

T +41 (0)58 203 10 00

F +41 (0)58 203 10 20

cancelleria@bellinzona.ch

Interpellanza 32/2021

Fa stato la versione pronunciata durante la seduta del Consiglio comunale

1. Il Municipio è a conoscenza di tali lavori che si svolgono sul proprio territorio comunale?

Si, il Municipio è al corrente in quanto informato dal settore Servizi urbani e ambiente.

2. Il Municipio è a conoscenza di chi ha commissionato i lavori?

La maggior parte dei lavori relativi alla vuotatura delle camere e dell'alveo dei corsi d'acqua su territorio comunale sono stati commissionati dal Municipio tramite i propri Servizi tecnici. Vi sono comunque lavori che vengono gestiti e commissionati direttamente dai Consorzi preposti (Daro-Lobbia, Guasta, Dragonato, CCFT)

3. Se sì, questi lavori e lo smaltimento seguono una regolare procedura edilizia? C'è un'autorizzazione in merito?

Per la vuotatura delle camere, trattandosi di un normale lavoro di manutenzione, non è necessaria una procedura edilizia. Stesso discorso per eventuali depositi intermedi temporanei (logistica, necessità di cernita, ecc.).

Il processo di immissione del materiale nel fiume Ticino a Gudo e relative installazioni è gestito dal CCFT con il supporto dei Servizi cantonali preposti. La gestione di questa situazione, con il coinvolgimento degli enti attivi sul territorio, viene effettuata in regime di urgenza; è in corso, dove necessario, l'iter della procedura edilizia (promossa da CCFT sempre con il supporto dei Servizi cantonali preposti).

4. Il Municipio è a conoscenza che lo smaltimento di tali materiali in un fiume è particolarmente delicato per l'ambiente?

L'immissione del materiale nel fiume Ticino, che come indicato sopra è gestita dal CCFT, tiene conto delle esigenze ambientali. Il processo di immissione del materiale è limitato per volumi, tipologia e periodo proprio per tener conto di questi aspetti.

5. Il materiale estratto (tipologia e granulometria) è idonea al suo smaltimento nel fiume Ticino?

La tipologia e la granulometria del materiale immesso nel fiume Ticino sono definiti e controllati dai tecnici preposti alla sorveglianza, che impongono alla Città (e così pure agli altri enti) specifiche regole (cernita) per il conferimento del materiale al luogo di immissione.

6. Per questi lavori è stato predisposto un accompagnamento tecnico-ambientale? Sono state fatte le dovute verifiche ambientali?

Sì, per questo processo è attivo un supporto tecnico-ambientale che oltre alla parte organizzativa e di supervisione verifica anche la corretta applicazione delle disposizioni.

Sono coinvolti specialisti relativamente agli aspetti idraulici, di gestione del cantiere e appunto per gli aspetti ambientali; questi specialisti operano per conto del CCFT con il supporto dei Servizi cantonali.

7. Come si intende procedere se tali eventi dovessero ripetersi nel tempo sul territorio comunale? È prevista una pianificazione per i riali di competenza della Città?

In caso di eventi temporaleschi che convogliano materiale nelle camere di contenimento la Città deve provvedere alla loro vuotatura e manutenzione. Queste attività vengono svolte periodicamente a dipendenza del grado di riempimento delle camere. In occasione di prossimi eventi occorrerà considerare se, oltre alla possibilità di trasporto del materiale in discarica (oneroso), ci potranno ancora essere altre alternative (ad esempio l'immissione nel fiume Ticino); quest'ultima soluzione, adottata in parte per gli eventi recenti, non può essere garantita in futuro. In determinati casi potrebbe essere valutata, anche se in modo limitato, la sistemazione di parte del materiale in loco (ad esempio nelle immediate adiacenze delle camere di accumulo).

8. Vi sono altri lavori pianificati di questo tipo?

La maggior parte delle camere sono state vuotate nelle scorse settimane. Resta da definire l'intervento di vuotatura di una camera sul riale Guasta (Buco del Folletto) in quanto si stanno valutando possibili alternative al trasporto in discarica.