

Codice A1817A

D.D. 27 agosto 2019, n. 2925

Istanza da parte del Comune di Baveno per taglio vegetazione nell'alveo del Rio Pesci.

(omissis)
IL DIRIGENTE
(omissis)
determina

1. di autorizzare il comune di Baveno, ai soli fini idraulici, a eseguire il taglio vegetazione nell'alveo e sulle sponde del Rio Pesci, mediante affidamento a ditta privata, come da planimetria allegata e nel rispetto delle sottoindicate prescrizioni:

- in corrispondenza di opere difesa (scogliere, platee e briglie) è consentito il taglio a raso della vegetazione;
 - a monte e a valle di attraversamenti, pedonali e carrabili, è consentito il taglio a raso della vegetazione per tratti di lunghezza pari a 100 metri;
 - al di fuori dei tratti di cui ai punti precedenti, è consentita la ceduzione senza rilascio di matricine;
 - le aree di stoccaggio temporaneo del materiale legnoso dovranno essere dislocate esternamente alle fasce di esondazione dei corsi d'acqua;
 - il taglio della vegetazione dovrà essere eseguito in modo da non danneggiare proprietà pubbliche o private e da non ledere diritti di terzi; il comune di Verbania è, pertanto, responsabile di qualsiasi danno che possa derivare per causa dei lavori effettuati e degli operai e dei mezzi d'opera usati, ed è tenuto ad eseguire a propria cura e spese tutti i lavori che si rendessero comunque necessari per ripristinare lo stato dei luoghi al fine di garantire il regolare deflusso delle acque;
2. la presente autorizzazione ha validità di giorni 30 (trenta) giorni a decorrere dalla data di notifica del presente atto;
3. con la presente determinazione è autorizzata l'occupazione temporanea dell'area demaniale interessata dai lavori.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. n. 22/2010.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso nei termini di legge.

Il Responsabile del Settore
Geol. Ing. Mauro SPANO'

I Referenti
Geol. Paolo Semino
Ing. Massimo Di Bari