

Codice DB1410

D.D. 25 ottobre 2011, n. 2723

**Autorizzazione taglio ceduo in Comune di Pagno (CN) sul corso d'acqua Torrente Bronda.
Richiedente: Amministrazione Comunale di Pagno.**

(omissis)

IL DIRIGENTE

(omissis)

determina

di autorizzare il Comune di Pagno – Via Roma n. 3, al taglio di piante nel Comune di Pagno nell'alveo attivo del corso d'acqua Torrente Bronda, all'osservanza delle seguenti condizioni:

- Durante l'esecuzione del taglio piante l'eventuale accatastamento del materiale dovrà essere depositato fuori dall'alveo inciso e dalle aree di possibile esondazione dei corsi d'acqua.
- I lavori dovranno essere eseguiti in modo da non danneggiare proprietà pubbliche e private e da non ledere diritti altrui. Il Comune di Pagno 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 tenuta ad eseguire a proprie 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.
- La presente autorizzazione ha validità di anni uno a partire dalla data della presente determinazione attenendosi comunque a quanto dettato dagli artt. 18 e 37 del D.P.G.R. n. 8/R del 20.09.2011 recante norme di attuazione del Regolamento Forestale.
- Ai sensi della L.R. 12/2004 e s.m.i. gli interventi di taglio piante nell'alveo attivo dei corsi d'acqua ricadenti nelle aree territoriali appartenenti a comunità montane sono da considerarsi di valore nullo.
- Con la presente si autorizza l'occupazione temporanea del suolo demaniale interessato dai lavori.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso, entro il termine di 60 giorni, innanzi al Tribunale Superiore delle Acque oppure al Tribunale Regionale delle Acque secondo le rispettive competenze.

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. 22/2010.

Il Dirigente
Carlo Giraudo