

Regione Piemonte

Settore Decentrato OO.PP. e Difesa Assetto Idrogeologico - Vercelli

Polizia Idraulica – Pratica N.O.I. N.2559 - Istanza del sig. HUDOROVICH Lorenzo. Richiesta di nulla-osta idraulico per “Costruzione difesa spondale sul lato destro del Rio S.Giorgio in Comune di ROASIO Loc. CURAVECCHIA”.

IL RESPONSABILE DEL SETTORE TECNICO REGIONALE DI BIELLA E VERCELLI

Vista la richiesta del sig. HUDOROVICH Lorenzo, pervenuta al nostro protocollo n.12290/A1815A, del 16 marzo 2016, intesa ad ottenere il nulla-osta idraulico per “Costruzione difesa spondale sul lato destro del Rio S.Giorgio in Comune di ROASIO Loc. CURAVECCHIA”:

- visto il R.D. 25/07/1904, n. 523;
- vista la L.R. 18/05/2004, n. 12 e s.m.i. ed il relativo regolamento emanato con D.P.G.R. 6/12/2004, n. 14/R così come modificato dal regolamento regionale n. 2/R/2011.
- Vista la L.R. n. 37/2006;
- Vista la D.G.R. n. 72 – 13725 del 29/03/210, modificata con D.G.R. n. 75 – 2074 del 17/05/2011;

DISPONE

la pubblicazione del presente avviso sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte per la presentazione, entro 30 giorni dalla pubblicazione, di eventuali osservazioni che dovranno pervenire, mediante invio o consegna, al Settore Tecnico Regionale di Biella e Vercelli, Via Fratelli Ponti n. 24, 13100 Vercelli.

La domanda e gli allegati tecnici sono a disposizione di chiunque voglia prenderne visione o possa vantare interesse all’oggetto dei lavori e della concessione, presso il Settore Tecnico Regionale di Biella e Vercelli - Via Fratelli Ponti n° 24, 13100 Vercelli – dove può essere consultata la suddetta richiesta e gli atti relativi, dal lunedì al venerdì, nei giorni feriali, dalle ore 10:00 alle ore 12:30.

Eventuali osservazioni dovranno pervenire, mediante invio o consegna, al Settore Tecnico Regionale di Biella e Vercelli entro 30 giorni dalla pubblicazione.

Decorso il termine di cui sopra senza che sia pervenuta alcuna osservazione o domanda concorrente, il nulla-osta idraulico sarà assentito a favore del sig. HUDOROVICH Lorenzo.

Il Responsabile del Settore
Ing. Roberto CRIVELLI