COMUNICATO

Della Provincia di Torino –Servizio di Valutazione Impatto Ambientale Avvio di procedimento e

Avviso al pubblico di avvenuto deposito degli elaborati

OGGETTO: Derivazione d'acqua a scopo idroelettrico dal Rio Comba Tornau, Comune di Villar Pellice (TO)Comunicazione di avvenuto deposito degli elaborati e avvio del procedimento inerente alla Fase di Verifica della procedura di V.I.A. ai sensi dell'art. 10 comma 2 della legge regionale 14 dicembre 1998 n. 40.

In data 19/07/2000 il proponente :Societa' IDROLUX s.r.l. con sede legale in via Maestri del Lavoro n. 20 fraz. Madonna dell'Olmo 12100 CUNEO Codice Fiscale 06182790011 ha depositato presso l'Ufficio di deposito - Sportello Ambiente - della Provincia di Torino via Valeggio n. 5, 10128 TORINO, ai sensi dell'art. 10 comma 2 L.R. 40 / 1998, copia degli elaborati relativi alla realizzazione di una derivazione d'acqua a scopo idroelettrico dal Rio Comba Tornau nel Comune di Villar Pellice (TO), avviando la Fase di Verifica della procedura V.I.A..(Progetto ricadente nella tipologia prevista dall'all. B2 n. 27). La documentazione presentata è a disposizione per la consultazione da parte del pubblico presso lo Sportello Ambiente (LUN. / VEN. 9-12 MERC. 15-19), per 30 giorni a partire dalla data di pubblicazione del presente comunicato La conclusione del procedimento inerente la Fase di Verifica è stabilita entro 60 giorni dalla data di pubblicazione del presente comunicato.

Eventuali osservazioni, informazioni e contributi tecnico - scientifici dovranno essere depositati all'Ufficio di Deposito - Sportello Ambiente - nel termine di 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente comunicato e rimarranno a disposizione per la consultazione da parte del pubblico fino al termine del procedimento.

Ai sensi dell'art. 4 e seguenti della legge 7 agosto 1990 n. 241 il responsabile del procedimento designato è la dott.ssa Paola MOLINA, tel. 011/861 38 91/38 25 fax. 011/861 38 57, dirigente del Servizio V.I.A.

La dirigente del servizio V.I.A. dott.ssa Paola Molina.