

COMUNICATO

Provincia di Torino

Servizio Valutazione Impatto Ambientale

**Avvio di procedimento e avviso al pubblico di avvenuto deposito degli elaborati
FASE DI VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE (art. 12 l.r. 40/98 e smi)**

Oggetto: “NUOVA CENTRALE IDROELETTRICA CON DERIVAZIONE AD ACQUA FLUENTE NEL BACINO ALTO DEL RIO VERDASSA”, Comune di Frassinetto.

Proponente: TURBO ALPI DUE Srl

Comunicazione di avvenuto deposito degli elaborati e avvio del procedimento inerente la Fase di Valutazione della procedura di VIA ai sensi dell'art. 12 comma 2 della legge regionale 14 dicembre 1998 n. 40 e smi.

Si comunica che in data **13/03/2014**, il proponente **TURBO ALPI DUE Srl** ha depositato presso l'Ufficio di Deposito Progetti – Sportello Ambiente della Provincia di Torino, corso Inghilterra n.7 , 10138 Torino, ai sensi dell'art. 12 comma 2, l.r. n. 40/98 e smi, copia degli elaborati relativi al progetto “**NUOVA CENTRALE IDROELETTRICA CON DERIVAZIONE AD ACQUA FLUENTE NEL BACINO ALTO DEL RIO VERDASSA**”

La documentazione presentata è a disposizione per la consultazione da parte del pubblico sul sito web <http://www.provincia.torino.gov.it/ambiente/sportelloambiente/via/index> a partire dalla data di deposito degli elaborati, nonché presso il Comune di **Frassinetto** ove il progetto è localizzato.

Il giudizio di compatibilità ambientale viene pronunciato entro 150 giorni dalla data di avvenuto deposito.

Eventuali osservazioni, informazioni e contributi tecnico-scientifici dovranno essere trasmessi all'indirizzo e-mail protocollo@cert.provincia.torino.it ovvero depositati presso l' Ufficio di Deposito Progetti – Sportello Ambiente nel termine di 60 giorni dalla data di deposito degli elaborati 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 n. 241 del 07/08/1990 e smi il responsabile del procedimento è la dott.ssa Paola Molina del Servizio VIA, tel. 011.861.6742/6830, fax 011.861.4275.

Il dirigente del Servizio VIA - dott.ssa Paola Molina