

COMUNICATO

Provincia di Torino
Servizio Valutazione Impatto Ambientale
Avvio di procedimento e avviso al pubblico di avvenuto deposito degli elaborati
FASE DI VERIFICA PROCEDURA DI VIA

Oggetto: DERIVAZIONE IDROELETTRICA SUL FIUME DORA BALTEA
Proponente: SOC. EDISON spa
Comune di QUASSOLO

Comunicazione di avvenuto deposito degli elaborati e avvio del procedimento inerente la Fase di verifica della procedura di V.I.A. ai sensi dell'art. 4 comma 4 della legge regionale 14 dicembre 1998 n. 40 e s.m.i.

Si comunica che in data **5/03/2013** la soc. **SOC. EDISON spa** ha depositato presso l'ufficio di deposito – Sportello Ambiente, della Provincia di Torino, corso Inghilterra n° 7 , 10128 Torino, ai sensi dell'art. 10 comma 2, L.R. n° 40/98 e s.m.i., copia degli elaborati relativi al **PROGETTO “DERIVAZIONE IDROELETTRICA SUL FIUME DORA BALTEA”** rientrante all'all. **B2 n. 41**.

La documentazione presentata è a disposizione per la consultazione da parte del pubblico presso lo sportello ambiente, per 45 giorni a partire dalla data di pubblicazione del presente comunicato, nonché presso il Comune di **QUASSOLO** ove il progetto è localizzato. *(I principali elaborati sono anche visualizzabili sul sito web www.provincia.torino.it)*

La conclusione del procedimento inerente la fase di verifica è stabilita entro 90 giorni dalla data di pubblicazione del presente comunicato. L'Autorità competente dovrà comunque esprimersi sulla necessità di assoggettamento o esclusione dalla fase di valutazione.

Eventuali osservazioni, informazioni e contributi tecnico-scientifici dovranno essere depositati all'ufficio di deposito – Sportello Ambiente – nel termine di 45 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 n° 241 del 07/08/1990 e s.m.i. il responsabile del procedimento è Molina Paola del Servizio V.I.A., tel. 011.861.68.30, fax 011.861.4275 .

La dirigente del Servizio V.I.A. - Dott.ssa Paola Molina