

## COMUNICATO

**Della Provincia di Torino –Servizio Valutazione Impatto Ambientale e e  
Attività estrattiva**

**Avvio di procedimento e**

**Avviso al pubblico di avvenuto deposito degli elaborati**

**OGGETTO: Impianto idroelettrico Ala di Stura, Balme e Ala di Stura.**

**Proponente: CEM S.r.l., Dronero (CN).**

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. 10 comma 2 della legge regionale 14 dicembre 1998 n. 40 e s.m.i.

La ditta **CEM S.r.l., con sede legale in Dronero (CN), Via Molino n. 3**, 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. n. 40/98 e s.m.i., copia degli elaborati relativi alla **Impianto idroelettrico Ala di Stura, Balme e Alla di Stura**, rientrante nella categoria progettuale n. 41 dell'Allegato B2.

La documentazione presentata e` a disposizione per la consultazione da parte del pubblico presso lo Sportello Ambiente ( LUN/VEN 9-12 MER 15-19), per 30 giorni a partire dalla data di pubblicazione del presente comunicato.

La conclusione del procedimento inerente la Fase di Verifica e' stabilita entro 60 giorni dalla data di pubblicazione del presente comunicato; trascorso il termine suddetto in assenza di pronuncia della Autorita' Competente, i progetti sono da ritenersi escluso dalla Fase di Valutazione.

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 e s.m.i. il responsabile del procedimento è il Dott. Massimo Dragonero del Servizio V.I.A., tel. 011/861.3825, fax 011/861.4930.

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