

## AVVISO AL PUBBLICO

### PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Il sottoscritto **Igor Siccardi**, nato a Mondovì il 30/10/1972, C.F. SCC GRI 72R30 F351L, residente a Magliano Alpi in Via Verdino n. 16, in qualità di legale rappresentante della **CLEAR ENERGY s.r.l.** con sede legale in Corso Statuto 2c, 12084 Mondovì (CN) , P.IVA e C.F. 02657160046 PEC: info@pec.clearenergysrl.it con iscrizione alla Camera di Commercio di Cuneo con il n. CN225816

#### COMUNICA

di aver presentato alla Città Metropolitana di Torino istanza di avvio della Fase di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'articolo 12, comma 1, della l.r. 14 dicembre 1998, n. 40 e smi e dell'art. 27 bis del D.Lgs.152/2006 e smi relativamente al progetto "**Impianto idroelettrico sul Rio Lusignetto in località Praias**", localizzato in **Comune di Ala di Stura** - località Praias, in quanto rientrante nella **categoria progettuale n. 41** dell'Allegato **B2**: *"impianti per la produzione di energia idroelettrica con potenza installata superiore a 100 kWV oppure alimentati da derivazioni con portata massima prelevata superiore a 260 litri al secondo. Per le derivazioni localizzate in zona C, come definita dalla d.g.r. del 26.04.1995, n. 74-45166, o la cui sezione di presa sottende un bacino di superficie minore o uguale a 200 km<sup>2</sup>, la soglia inferiore è ridotta a 140 l/s. Sono comunque esclusi gli impianti destinati all'autoproduzione aventi potenza installata inferiore o uguale a 30 kWV - valore costante da assumere, indifferente dalla localizzazione o meno in area protetta (\*) (vedi cat. B1, n. 21)"* e non ricadente neppure parzialmente, all'interno di aree naturali protette.

Il progetto consiste nella realizzazione di un impianto idroelettrico sul Rio Lusignetto in comune di Ala di Stura con restituzione nel Torrente Stura di Ala a monte della confluenza.

L'acqua, derivata mediante una briglia in progetto presso località "Gias Sapé" , verrà convogliata al manufatto sedimentatore/ bacino di carico, costituito da vasche in c.a. interrate, in sponda sinistra orografica.

Si prevede la realizzazione di una condotta forzata in acciaio completamente interrata.

La centrale idroelettrica in progetto, in località "Il Chiaire" valorizza energeticamente la portata derivata mediante un gruppo di produzione costituito da una turbina Pelton, generatore e trasformatore BT/MT, restituendola interamente nel Torrente Stura di Ala.

La documentazione è disponibile sul sito web della Città Metropolitana di Torino:

<http://www.cittametropolitana.torino.it/cms/ambiente/via/ufficio-deposito-progetti/valutazione-depositati>

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 e smi entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale e presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, trasmettendoli al Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali all'indirizzo PEC della Città Metropolitana di Torino:

[protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it](mailto:protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it)

o all'Ufficio di Deposito dei Progetti della Città Metropolitana di Torino, collocato presso lo Sportello Ambiente - corso Inghilterra, 7 - 10138 Torino.