

AVVISO AL PUBBLICO

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

Il sottoscritto Alessandro Pietroboni nato a Monno (BS) il 19-05-1963 codice fiscale PTRLSN63E19F375R ed ivi domiciliato in VIA ROMA N° 31 CAP 25040 in qualità di legale rappresentante della società TECNOCENTRALI S.R.L., con sede legale in VIALE MONTE NERO N° 53 CAP 20135, località MILANO, comune MILANO, provincia Milano, nazione Italia, codice fiscale 01391120555, partita IVA 01391120555 PEC: tecnocentrali@pec.it

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 canale di scarico della centrale idroelettrica "Mollieres" localizzato in località Fenils nel Comune di Cesana Torinese in quanto rientrante nella categoria progettuale n. 41 dell'allegato B2: *Impianti per la produzione di energia idroelettrica con potenza installata superiore a 100 kW 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 km², 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 kW - valore costante da assumere, indifferentemente dalla localizzazione o meno in area protetta (*) e non ricadente neppure parzialmente, all'interno di aree naturali protette.*

Il progetto consiste nella realizzazione di un impianto di produzione di energia da fonte rinnovabile di tipo idroelettrico operante con le acque del fiume Dora Riparia in Comune di Cesana Torinese. Nello specifico l'impianto di cui trattasi preleva esclusivamente le acque già turbinate da altro impianto idroelettrico sito in località Mollieres e le trasferisce, per mezzo di una nuova condotta forzata prevista a progetto, ad un nuovo edificio produttivo sito a valle della località Fenils nel Comune di Cesana Torinese. Il nuovo impianto produttivo prevede l'installazione di due nuove turbine francis aventi potenza di picco pari a 1700kW e la realizzazione di nuove opere di impianto di rete necessarie per la cessione dell'energia elettrica alla rete nazionale. La producibilità media annua attesa è stimata in 6,8 GWh. L'area di intervento è gravata da vincolo paesaggistico e vincolo idrogeologico e parte delle opere ricadono nelle aree di pericolosità Ee della Dora Riparia. Alcuni mappali sono gravati da uso civico.

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 30 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 Dipartimento Ambiente e Vigilanza Ambientale - Valutazioni Ambientali - Nucleo VAS e VIA all'indirizzo PEC della Città Metropolitana di Torino:

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.