

AVVISO AL PUBBLICO

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (VIA)

La sottoscritta Francesca De Sanctis, in qualità di rappresentante legale della società SIFI s.r.l. con sede legale a Roma (Prov. RM), in Via Genova n. 23

COMUNICA

di aver presentato alla Città metropolitana di Torino **istanza di avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA)** ai sensi degli artt. 23 e 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. relativamente al progetto "Bousson", localizzato in Cesana Torinese loc. Bousson, rientrante nella categoria progettuale n. 2.h2) dell'Allegato B alla L.R. n. 13/2023 "Impianti per la produzione di energia idroelettrica con potenza nominale di concessione superiore a 100 kW e, per i soli impianti idroelettrici che rientrano nella casistica di cui all'articolo 166 del d.lgs. 152/2006 ed all'articolo 4, punto 3.b, lettera i), del decreto del Ministro dello sviluppo economico del 6 luglio 2012, pubblicato nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 159 del 10 luglio 2012, con potenza nominale di concessione superiore a 250 kW con esclusione degli impianti di cui alla categoria B.2.h1) e ricadente parzialmente all'interno del SIC Champlas - Colle Sestriere (opere di connessione elettrica).

La presentazione della predetta istanza comporta l'avvio della procedura di cui all'art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i (**Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale - PAUR**) per il rilascio, oltre che del giudizio di compatibilità ambientale, anche di tutte le ulteriori autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi, comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'opera in progetto.

Il progetto consiste in un'opera di presa a trappola localizzata immediatamente a valle della soglia esistente, e successivamente un canale di adduzione, una vasca di sedimentazione ed una vasca di carico interrati; una condotta forzata in acciaio saldato di lunghezza circa 364,00 m e localizzata lungo pista forestale; un fabbricato-centrale interrato che ospiterà le apparecchiature elettro-meccaniche che compongono la centrale di produzione; un canale di scarico il quale restituirà le acque al torrente lungo la sinistra idrografica. Sono presenti il vincolo idrogeologico e il vincolo relativo alle fasce fluviali

Il progetto inoltre ricade parzialmente all'interno dell'area protetta del SIC Champlas - Colle Sestriere IT1110026 (opere di connessione elettrica).

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. 27-bis, c. 1 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.,

COMUNICA INOLTRE CHE

al fine di consentire la piena attuazione del progetto (costruzione ed esercizio), è richiesto il rilascio dei seguenti provvedimenti, titoli abilitativi o atti di assenso, comunque denominati, coordinati nella procedura PAUR ex art. 27-bis D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. e di competenze dell'Autorità e soggetti di seguito specificati:

- *Concessione di derivazione d'acqua ex DPGR n. 10/R 2003 di competenza della Direzione Risorse Idriche e Tutela dell'Atmosfera della Città metropolitana di Torino*
- *Autorizzazione unica ex Dlgs 387/2003 di competenza della Direzione Risorse Idriche e Tutela dell'Atmosfera della Città metropolitana di Torino*
- *Autorizzazione paesaggistica ex Dlgs 42/2004 di competenza di Comune di Cesana Torinese*
- *Autorizzazione ad eseguire interventi in aree soggette a vincolo idrogeologico ex LR 45/1989 di competenza di Regione Piemonte Settore Tecnico Regionale – Area metropolitana di Torino*
- *Parere in linea idraulica ex RD 523/1904 di competenza di Regione Piemonte Settore Tecnico Regionale – Area metropolitana di Torino*
- *Parere di compatibilità con il PAI art. 50 di competenza di Regione Piemonte – Direzione Opere pubbliche, Difesa del suolo, Montagna, Foreste, Protezione civile, Trasporti e Logistica - Settore Tecnico Regionale – Area metropolitana di Torino*
- *Parere di compatibilità con il quadro di dissesto in essere D.G.R. 18-2555/2015 di competenza di Regione Piemonte – Direzione Opere pubbliche, Difesa del suolo, Montagna, Foreste, Protezione civile, Trasporti e Logistica*
- *Permesso di Costruire ex DPR 380/2001 di competenza del Comune di Cesana*
- *Parere di conformità urbanistica di competenza del Comune di Cesana*
- *Compatibilità con la zonizzazione acustica comunale di competenza del Comune di Cesana*
- *Nulla osta in materia di tutela archeologica ex Dlgs 42/2004 di competenza della Soprintendenza Soprintendenza Archeologica del Piemonte*
- *Nulla osta ex art. 56 del D.Lgs 259/2003 di competenza del Ministero delle Imprese e del Made in Italy*
- *Nulla osta per interferenze con la viabilità di competenza di Città Metropolitana di Torino settore viabilità*
- *Nulla contro Demanio Militare*
- *Nulla osta per possibili interferenze con infrastrutture del Servizio Idrico Integrato*
- *Nulla osta per possibili interferenze con infrastrutture e sottoservizi di rete (es. SNAM, TERNA, E-distribuzione, gestore locale, ...)*
- *Dichiarazione di assenza di interferenze con terreni interessati da uso civico. L. 1766/1927; L. 168/2017; D.P.G.R. n. 8/R 2006 rilasciata dal Comune di Cesana*
- *Convenzione per l'accesso alla disponibilità, da parte del proponente dei beni e delle aree comunali (Comune di Cesana)*
- *Concessione di beni del demanio idrico (attraversamento alveo per collegamento elettrico)*
- *Approvazione del Piano preliminare di Utilizzo delle TRS ex art. 185 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.*
- *Parere in materia sanitaria di competenza dell'ASL TO3*
- *Parere dell'Ente Gestore dell'Area Protetta del SIC Champlas – Colle Sestriere IT1110026*
- *Nulla Osta/parere in ordine a ostacoli e pericoli alla navigazione aerea ex art. 709, c. 2 Codice della Navigazione di competenza ENAC*

Ai sensi dell'art. 27-bis, c. 4 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.,

SI RENDE NOTO CHE

entro il termine di 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, **chiunque abbia interesse può** prendere visione della documentazione progettuale e del relativo studio di impatto ambientale e **presentare in forma scritta proprie osservazioni**, anche

fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, **scrivendo** al Dipartimento Ambiente e Vigilanza Ambientale - F.S. 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 (info: <http://www.cittametropolitana.torino.it/cms/ambiente/sportello-ambiente>).