

**DIREZIONE REGIONALE POLITICHE AMBIENTALI E CICLO DEI RIFIUTI
AREA VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE**

Progetto	Intervento di realizzazione di un impianto idroelettrico “San Biagio Saracinisco” sul fosso Monacesca.
Proponente	Società Elettroliri S.r.l.
Ubicazione	Provincia di Frosinone Comune di San Biagio Saracinisco

Registro elenco progetti n. 28/2018 Verifica

**Pronuncia di Verifica di Assoggettabilità ai sensi dell’art.19 del
D.L.gs. n.152/2006 e ss.mm.ii.**

ISTRUTTORIA TECNICO-AMMINISTRATIVA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Arch. Paola Pelone _____ _____	IL DIRETTORE DELLA DIREZIONE Ing. Flaminia Tosini _____
--	---

Preso Atto che su l'opera in argomento è stata richiesta dalla Proponente la procedura di verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del parte II D.Lgs.152/06 in quanto l'intervento rientra nella categoria progettuale di cui al punto 2, lettera h) e che in data 07/06/2018 acquisita con n. prot. 352436 del 13/06/2018 la Società ha depositato presso questa Autorità competente copia degli elaborati di progetto e copia dello studio contenente le informazioni relative agli aspetti ambientali di cui all'Allegato IV parte II del D.Lgs.152/06 nonché copia dell'avvenuto contributo di cui all'art.33.

Il progetto e lo studio sono iscritti nel registro dei progetti al n.28/2018 dell'elenco e pubblicati sul sito web dell'Autorità competente.

Dato atto che in data 09/07/2018 con nota prot.410573 l'Autorità competente ha provveduto a comunicare ai sensi del c.3 art.19 del D.Lgs.152/06, l'avvenuta pubblicazione dello Studio preliminare Ambientale e della documentazione a corredo del progetto, nel proprio sito web, alle Amministrazioni e agli Enti Territoriali potenzialmente interessati, individuati congiuntamente con il Proponente e di seguito riportati:

- Comune di S. Biagio Saracinisco
- Provincia di Frosinone
- Arpa Lazio
- Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Frosinone, Latina e Rieti
- Regione Lazio, Direzione Regionale Risorse Idriche e Difesa Del Suolo
Area Difesa del Suolo
Area Risorse Idriche
- Regione Lazio, Direzione Regionale Politiche Ambientali e Ciclo dei Rifiuti
Area Valutazione di Incidenza e Risorse Forestali
- Regione Lazio, Direzione Regionale Territorio, Urbanistica E Mobilita'
Area Autorizzazioni Paesaggistiche E Valutazione Ambientale Strategica
- Regione Lazio, Direzione Regionale Agricoltura e Sviluppo Rurale, Caccia e Pesca
Area Usi Civici, Credito e Calamità Naturali
- Enel
- Autorità di Bacino dei Fiumi Liri, Garigliano e Volturno

Preso atto che nel termine di 45 giorni ai sensi del c. 4 dell'art. 19 del D.Lgs.152/06 e ss..mm..ii., è pervenuta la richiesta integrazione della Direzione Regionale Agricoltura, Area Usi Civici prot.n°410573 del 9/07/2018 ed è pervenuto il contributo di:

- MIBAC, prot.n°10684 del 21/08/2018;
- Enel, prot.n°16231 del 23/08/2018.

Esaminati gli elaborati trasmessi.

Sulla scorta della documentazione trasmessa, si evidenziano i seguenti elementi che assumono rilevanza ai fini delle conseguenti determinazioni. Si specifica che quanto successivamente riportato in corsivo è estrapolato dalle dichiarazioni agli atti trasmessi dalla richiedente.

Dati tecnici

Capacità produttiva massima dell'impianto è pari a 285,64 kW

Salto 103,99 m portata media di concessione 122 l/s

DMV 21,40 l/s

Area di bacino sotteso 2,20 kmq

*Opera di presa e dissabbiatore
Condotta forzata diametro 400mmq
Edificio centrale 9,70m x 9,20 m*

Quadro programmatico

PTPR

Nella tav.B viene evidenziato la presenza nell'area in esame del vincolo paesaggistico del DLgs 42/04 sui corsi d'acqua.

Piano stralcio per l'assetto idrogeologico

Il sito risulta essere in un area identificata come sito di attenzione rispetto al rischio di frana.

PTPG

Dalla cartografia emerge che il sito in esame si trova in area di elevato valore naturalistico del sistema ambientale Monti della Meta.

PRG

L'area interessante il progetto in esame ricade, nello specifico, all'interno dell'area A2- area di pertinenza dell'edificio storico. La destinazione urbanistica è interessata da:

- sottozona F2 verde attrezzato vincolato*
- sottozona E4 zona agricola di tutela*
- aree di rispetto cimiteriale*

Vincolo idrogeologico

L'area in esame risulta tra quelle a vincolo idrogeologico

Considerato che il ha come fine la costruzione di una centrale per la produzione di energia idroelettrica nel Comune di San Biagio Saracinisco in Provincia di Frosinone. L'iniziativa idraulica va inserita nel contesto dell'esistente traversa posta lungo il corso del Torrente Monacesca a monte dell'abitato di San Biagio Saracinisco.

Considerato che dallo studio preliminare ambientale e dalla tavole tematiche, l'area d'intervento risulterebbe ricadere in diversi vincoli come paesaggistico/ambientali, cimiteriali, idrogeologici, con alcune particelle interessate dall'intervento gravate da usi civici.

Considerato che non risultano certi e chiari gli studi riguardanti la vegetazione, la fauna e biodiversità, gli scavi relativi al cantiere.

Risultano necessari chiarimenti riguardanti l'edificio centrale, il cumulo dei progetti eventuali alternative e mitigazioni e/o compensazioni

Avendo considerato che l'istruttoria tecnica è stata condotta sulla base delle informazioni fornite e contenute nella documentazione agli atti, a firma del professionista Ing. Daniele Boscaro, che ha asseverato la veridicità con dichiarazione sostitutiva di atto notorio ai sensi del D.P.R. 28/12/2000 n°45, presentata contestualmente all'istanza di avvio della procedura.

Considerato infine che:

- gli elaborati progettuali nonché lo Studio Preliminare Ambientale, depositati presso questa Autorità competente, sono da considerarsi parte integrante della presente istruttoria tecnico-amministrativa;
- si rileva la necessità di acquisire una serie di atti presupposti che si ritengono essenziali per valutare la fattibilità dell'opera in relazione al contesto ambientale di riferimento e la situazione vincolistica territoriale ovvero si evidenzia la necessità di acquisire preliminarmente una serie di pareri ambientali, la cui competenza è in capo ad altre Autorità;

- il contesto ambientale in cui il progetto si inserisce risulta interessato da sensibilità e criticità afferenti le diverse componenti ambientali;
- per quanto sopra evidenziato, l'intervento richiede una più dettagliata analisi degli impatti ambientali, relativi anche ad un ambito territoriale più ampio di quello considerato;
- non è possibile escludere il carattere cumulativo degli impatti;
- la documentazione presentata non risponde ai requisiti di cui Allegato V del D.Lgs. n. 152/06 e non consente una compiuta valutazione complessiva dell'intervento, tale da poter verificare l'assenza impatti negativi e significativi sull'ambiente e sul patrimonio culturale; Tenuto conto dei contributi MIBAC, prot.n°10684 del 21/08/2018 e di Enel, prot.n°16231 del 23/08/2018.

Pertanto si ritiene che il livello di approfondimento necessario per individuare un quadro sufficientemente adeguato in merito all'inquadramento delle potenziali criticità determinate dalla realizzazione del progetto sia quello di una procedura di Valutazione di Impatto Ambientale.

TUTTO CIO' PREMESSO

Effettuata la procedura di Verifica ai sensi dell'art 19, parte II del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., in relazione all'entità dell'intervento e alle motivazioni sopra richiamate, si ritiene che

il progetto dovrà essere sottoposto a procedura di V.I.A.

a norma dell'art. 27 bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Il presente documento è costituito da n.04 pagine inclusa la copertina.

La presente istruttoria tecnico-amministrativa è redatta in conformità della parte II del D.Lgs. n. 152/06, come previsto dall'art. 23, comma 2 del D.Lgs. n. 104/2017.