

Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA)

D.G.R. 1270/2020 - D.D. 2726/2021

VALUTAZIONE PRELIMINARE - ART. 6, COMMI 9 E 9-BIS, D.LGS. 152/2006

Modifica progettuale: Impianto fotovoltaico flottante "Cava San Crispino" nel Comune di Narni (TR)

PROPONENTE: Edison Rinnovabili S.p.A. (cod. pratica 11/103/2023)

PARERE UNITARIO AI SENSI DELL'ALLEGATO 1, ART. 4, COMMA 1 DELLA D.G.R. n. 1270 del 23/12/2020

La Commissione, costituita da:

- Ing. Francesco Longhi, per la componente: AGENTI FISICI, MONITORAGGIO ACQUE, ARIA E CLIMA;
- Dott.sa Federica Fiorentini per la componente: BIODIVERSITA';
- Dott. Caterina Torcasio, per la componente: TUTELA DELLE ACQUE;
- Arch. Roberta Panella, per la componente: TUTELA DEL PAESAGGIO;
- Ing. Michele Cenci, per il settore: ENERGIA RIFIUTI AREE INQUINATE.

Riunitasi in data 12/12/2023

VISTA l'istanza e gli "elementi informativi" forniti dal Proponente mediante la "*lista di controllo*" per la valutazione preliminare, predisposta conformemente al Decreto direttoriale n. 239 del 3 agosto 2017 della Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare.

VISTA la documentazione e gli elaborati grafici allegati alla lista di controllo.

CONSIDERATI: la tipologia progettuale, le finalità e le motivazioni della proposta progettuale, la localizzazione e le caratteristiche del progetto, le interferenze del progetto sia con aree sensibili e/o vincolate che con il contesto ambientale e territoriale interessato nonché gli elementi informativi forniti.

PRESO ATTO che la modifica progettuale deriva dalla necessità di spostare (a seguito della richiesta di E-Distribuzione) la cabina di ricezione e consegna rispetto al progetto originario e consentire mediante l'utilizzo di moduli fotovoltaici con potenza unitaria superiore, l'ottimizzazione del layout dell'impianto, riducendo la superficie occupata del bacino.

ANALIZZATA E VALUTATA, in base all'esame istruttorio degli elementi conoscitivi forniti dal Proponente in sede di istanza, l'eventuale sussistenza di possibili "*notevoli ripercussioni negative*

Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA)**D.G.R. 1270/2020 - D.D. 2726/2021**

sull'ambiente", ovvero di possibili "impatti ambientali significativi e negativi", conseguenti alla realizzazione della modifica progettuale in esame, proposta dalla Soc. Edison Rinnovabili S.p.A..

ATTESO che la modifica progettuale, prevede:

- una nuova collocazione della cabina di ricezione e consegna, come richiesto da E-Distribuzione, ad una distanza maggiore dalla fascia di rispetto fluviale (Fiume Nera), di medesima forma e dimensione di quella oggetto del progetto originario, schermata tramite piantumazione di essenze vegetali autoctone, come prescritto nella verifica di assoggettabilità a VIA (DD Regione Umbria n. 5175 del 15/05/23);
- l'ottimizzazione del layout dell'impianto, nella medesima area di bacino, con riduzione della superficie occupata (grazie all'utilizzo di moduli fotovoltaici con potenza unitaria superiore).

RITENUTO che la modifica in progetto relativamente alle componenti ambientali non implica ulteriori impatti negativi sull'ambiente rispetto al progetto da realizzare, già sottoposto a procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA e conclusosi con esclusione dalla VIA (DD Regione Umbria n. 5175 del 15/05/23).

CONSIDERATO pertanto che il progetto di modifica non costituisce:

- un cambiamento significativo della localizzazione;
- una variazione significativa della tecnologia;
- un incremento significativo della dimensione,

RITIENE CHE LA MODIFICA PROGETTUALE IN ARGOMENTO NON COMPORTI NOTEVOLI RIPERCUSSIONI NEGATIVE SULL'AMBIENTE NÉ IMPATTI AMBIENTALI SIGNIFICATIVI E NEGATIVI E, DI CONSEGUENZA, POSSA ESSERE ESCLUSA SIA DAL PROCEDIMENTO DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA, CHE DALLA VIA.

Il presente Parere Unitario, formulato in conformità a quanto stabilito con D.G.R. 1270/2020, viene letto in sede di riunione e avuto l'assenso sui contenuti da parte dei partecipanti è approvato dalla commissione e sottoscritto digitalmente dal Presidente della Commissione CTR-VA

Il Presidente della Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali
(CTR-VA)

Ing. Michele Cenci