

Codice A1601C

D.D. 9 aprile 2024, n. 239

**DPR 357/97 e s.m.i, l.r. 19/2009, art. 43. Progetto: "Impianto fotovoltaico "Fossano Solar 2"". Comune: Fossano (CN). Proponente:TECNO RG S.R.L.. Screening di Valutazione di Incidenza rispetto al ZPS IT 1160059 "Zone umide di Fossano e Sant'Albano Stura".**



**ATTO DD 239/A1601C/2024**

**DEL 09/04/2024**

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE**

**A1600A - AMBIENTE, ENERGIA E TERRITORIO**

**A1601C - Sviluppo sostenibile, biodiversità e aree naturali**

**OGGETTO:** DPR 357/97 e s.m.i, l.r. 19/2009, art. 43. Progetto: "Impianto fotovoltaico "Fossano Solar 2"". Comune: Fossano (CN). Proponente:TECNO RG S.R.L.. Screening di Valutazione di Incidenza rispetto al ZPS IT 1160059 "Zone umide di Fossano e Sant'Albano Stura".

Premesso che

in data 31 gennaio 2023 l'Amministrazione provinciale di Cuneo ha ricevuto istanza, ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs. 29 dicembre 2003, n.387 e s.m.i., di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio di un impianto fotovoltaico "Fossano Solar 2" localizzato nel comune di Fossano (CN), da parte della ditta TECNO RG S.R.L.;

il Settore Sviluppo sostenibile, biodiversità e aree naturali interviene per quanto di competenza per lo screening di Valutazione di Incidenza di quanto in progetto rispetto al sito della Rete Natura 2000 ZPS IT 1160059 "Zone umide di Fossano e Sant'Albano Stura";

il progetto ricade in un'area posta a quasi 2 chilometri da un'area umida costituente il Sito e facente parte anche del Parco naturale Gesso Stura; tra di essi è interposta l'autostrada; la consegna dell'energia elettrica prodotta avverrà tramite cavidotti interrati; pertanto non si rilevano possibili interferenze indirette del progetto sulla ZPS IT 1160059 "Zone umide di Fossano e Sant'Albano Stura";

il progetto è complementare ad un altro impianto fotovoltaico denominato "FOSSANO SOLAR 1" proposto dalla Società SIMAN S.r.l., per il quale con nota prot. n. 6805 del 20/06/2023 il Settore aveva espresso parere di non assoggettabilità a Valutazione di Incidenza appropriata, dando alcune indicazioni, al fine dei migliorare la compatibilità ambientale di quanto in progetto;

visto quindi che il progetto:

- è conforme e rispetta le Misure di Conservazione per la tutela dei siti della Rete Natura 2000 del Piemonte,

- non può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, su habitat di interesse comunitario per cui è stato istituito il Sito,
- non può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, su specie di interesse comunitario per cui è stato istituito il Sito,
- non può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, sull'integrità del sito Natura 2000;

si ritiene che il progetto di "Impianto fotovoltaico "Fossano Solar 2"" localizzato nel comune di Fossano (CN), proposto TECNO RG S.R.L., sottoposto a screening di Valutazione di Incidenza rispetto alla ZPS IT 1160059 "Zone umide di Fossano e Sant'Albano Stura", si concluda positivamente.

Il presente parere viene espresso ai sensi dell'articolo 5 del D.P.R. 357/97, "Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche", dell'art. 43 della l.r. 19/2009 e s.m.i. "Testo unico sulla tutela delle aree naturali e della biodiversità".

#### IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- Direttiva del Consiglio "Habitat" n. 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche;
- Direttiva del Consiglio "Uccelli" n. 2009/147/CE concernente la conservazione degli uccelli selvatici;
- art. 5 del D.P.R. 357/97 e s.m.i. "Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche";
- art. 43 della l.r. 29 giugno 2009, n. 19 e s.m.i. "Testo unico sulla tutela delle aree naturali e della biodiversità";
- Linee Guida nazionali per la valutazione d'incidenza (VIncA) - direttiva 92/43/CEE "Habitat" articolo 6, paragrafi 3 e 4", approvate con l'intesa della Conferenza Stato-Regioni del 28 novembre 2019 pubblicate in data 28 dicembre 2019;
- D.G.R. n. 55-7222 del 12/07/2023 "Recepimento delle Linee Guida nazionali per la Valutazione di Incidenza. Revoca della Deliberazione della Giunta Regionale n. 54-7409 del 7/4/2014 e s.m.i.";
- l.r. 28 luglio 2008, n. 23 "Disciplina dell'organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale";
- attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della DGR n. 1-4046 del 17 ottobre 2016;

#### *determina*

per le motivazioni indicate in premessa, che lo screening di Valutazione di Incidenza del progetto "Impianto fotovoltaico "Fossano Solar 2"" localizzato nel comune di Fossano (CN), proposto TECNO RG S.R.L., ricadente fuori dalla ZPS IT 1160059 "Zone umide di Fossano e Sant'Albano Stura", ai sensi dell'art. 43 della l.r. 19/2009 e dell'art. 5 del D.P.R. 357/97 e s.m.i., si conclude positivamente, senza necessità di procedere a Valutazione di Incidenza Appropriata.

Al fine di migliorare la compatibilità ambientale di quanto in progetto, si consiglia:

- per i movimenti terra, di seguire quanto previsto nella D.G.R. n. 33-5174 del 12/06/2017 *“Aggiornamento degli elenchi delle specie vegetali esotiche invasive del Piemonte approvati con DGR 23-2975 del 29/02/2016 e approvazione del documento “Linee Guida per la gestione e controllo delle specie esotiche vegetali nell’ambito di cantieri con movimenti terra e interventi di recupero e ripristino ambientale”*”, rinvenibile alla pagina web <https://www.regione.piemonte.it/web/temi/ambiente-territorio/biodiversita-aree-naturali/conservazione-salvaguardia/specie-vegetali-esotiche-invasive>;

- in merito all'inerbimento di superfici e messa a dimora di una siepe:

- di arricchirle con miscugli di sementi autoctone e aventi una buona percentuale di specie attrattive per gli impollinatori;
- di non effettuare la potatura e gli sfalci delle aree a prato nel periodo compreso tra il 1 marzo e il 31 luglio, al fine di limitare il disturbo alla fauna durante il periodo riproduttivo;
- di non impiegare prodotti fitosanitari per la manutenzione;
- di piantumare la siepe all'esterno dell'eventuale recinzione, così da migliorarne la permeabilità e funzionalità ecologica e massimizzarne il ruolo di rifugio per la fauna.

Contro il presente provvedimento è ammesso, da parte dei soggetti legittimati, proposizione di ricorso giurisdizionale avanti il Tribunale Amministrativo Regionale per il Piemonte entro il termine di sessanta giorni dalla data d'avvenuta pubblicazione o della piena conoscenza del presente atto, secondo le modalità di cui alla Legge 6 dicembre 1971 n. 1034.

IL DIRIGENTE (A1601C - Sviluppo sostenibile, biodiversità e aree naturali)

Firmato digitalmente da Jacopo Chiara