

	REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
DIREZIONE CENTRALE RISORSE AGROALIMENTARI, FORESTALI e ITTICHE	
Servizio biodiversità	biodiversita@regione.fvg.it biodiversita@certregione.fvg.it tel + 39 0432 555 592 fax + 39 0432 555 140 I - 33100 Udine, via Sabbadini 31

**Decreto n°**  
(pratica **Sdl053\_23**)

D.P.R. 357/97 art. 5. Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche.

Delibera di Giunta regionale n. 1183 del 05/08/2022. Indirizzi applicativi in materia di valutazione d'incidenza conseguenti al recepimento delle "Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VINCA) - Direttiva 92/43/CEE "Habitat" articolo 6, paragrafi 3 e 4".

Intervento: Sdl053\_23. Screening di incidenza dell'intervento: "impianto fotovoltaico 'Medeuzza' di potenza 4,68 MWp" sito in località Medeuzza nel Comune di San Giovanni al Natisone (UD) relativo all'installazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica e relative opere connesse".

Proponente: Flynis PV 11 S.r.l..

Comune: San Giovanni al Natisone.

**Il Direttore del Servizio biodiversità**

**Vista** la direttiva del Consiglio 21 maggio 1992, n. 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche;

**Visto** in particolare l'articolo 6, paragrafo 3 della suddetta direttiva 92/43/CEE, il quale prevede che qualsiasi piano o progetto non direttamente connesso e necessario alla gestione del sito ma che possa avere incidenze significative su tale sito, singolarmente o congiuntamente ad altri piani o progetti, deve essere sottoposto a valutazione d'incidenza, tenuto conto degli obiettivi di conservazione del medesimo;

**Visto** il decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 1997, n. 357 (Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche);

**Visto** in particolare l'articolo 5 del suddetto D.P.R. 357/1997, disciplinante la valutazione d'incidenza;

**Vista** la deliberazione della Giunta regionale n. 1183 del 05/08/2022 (Indirizzi applicativi in materia di valutazione di incidenza conseguenti al recepimento delle “Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VINCA) - Direttiva 92/43/CEE “Habitat”, articolo 6, paragrafi 3 e 4”);

**Attesa** l’articolazione organizzativa generale dell’Amministrazione regionale e l’articolazione e declaratoria delle funzioni delle strutture organizzative della Presidenza della Regione, delle Direzioni centrali e degli Enti regionali approvata con deliberazione della Giunta regionale 19 giugno 2020, n. 893, come sostituita dalla deliberazione della Giunta regionale 24 luglio 2020, n. 1133 e successive modificazioni, con particolare riguardo all’articolo 79 rubricato “Servizio biodiversità”;

**Visto** il Regolamento di organizzazione dell’Amministrazione Regionale e degli Enti regionali, emanato con decreto del Presidente della Regione 27 agosto 2004, n. 0277/Pres. e successive modificazioni;

**Atteso** che con deliberazione della Giunta regionale 27 luglio 2023, n. 1185, è stato conferito l’incarico di Direttore del Servizio Biodiversità, della Direzione centrale risorse agroalimentari, forestali e ittiche, all’ing. Fabrizio Fattor a decorrere dal 2 agosto 2023;

**Vista** l’istanza di screening d’incidenza presentata dalla società Flynis PV 11 S.r.l. con PEC protocollate con il numero 557328, 557329, 557333 del 28/09/2023;

**Visto** l’avvio del procedimento trasmesso con nota protocollo numero 561803 del 29/09/2023;

**Constatato** che l’intervento ricade in parte nell’area di interferenza funzionale della ZSC IT3320029 “Confluenza Fiumi Torre e Natisone”;

**Vista** la relazione istruttoria di data 16/10/2023, costituita dal “modulo valutatore” (allegato C alla deliberazione della Giunta regionale n. 1183 del 05/08/2022), secondo la quale è possibile concludere in maniera oggettiva che l’intervento non determinerà incidenza significativa, ovvero non pregiudicherà il mantenimento dell’integrità del sito con riferimento agli specifici obiettivi di conservazione di habitat e specie;

**Vista** la relativa valutazione conclusiva del Servizio biodiversità di seguito riportata: *“l’impianto fotovoltaico e le infrastrutture connesse sono poste all’esterno di siti Natura 2000 ma in parte nell’area di interferenza funzionale di tale sito; non vi è perdita di habitat di interesse comunitario o habitat di specie; l’opera proposta non risulta in contrasto con le misure di conservazione del Piano di gestione approvato della ZSC “Confluenza fiumi Torre e Natisone”, Piano che non fornisce inoltre indicazioni in merito agli impianti fotovoltaici in generale e più in dettaglio posizionati nell’area di interferenza funzionale; visti i dati faunistici e considerata la distanza dalla ZSC si ritiene che non ci sia disturbo alla componente faunistica. Non si rileva altresì perturbazione alle specie della flora e della fauna, alterazione della qualità delle acque, dell’aria e dei suoli. Sulla base di quanto premesso, è possibile concludere in maniera oggettiva che è improbabile che si producano effetti significativi sul sito Natura 2000. Si perviene alla conclusione che l’intervento non debba essere assoggettato alla valutazione d’incidenza appropriata”;*

**Ritenuto** di concordare e di fare proprie le citate valutazioni;

### **Decreta**

1. L’intervento “impianto fotovoltaico ‘Medeuza’ di potenza 4,68 MWp” sito in località Medeuza nel Comune di San Giovanni al Natisone (UD) relativo all’installazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica e relative opere connesse”, presentato dalla società FLYNIS PV11 S.r.l., non determina un’incidenza significativa sul sito ZSC IT3320029 “Confluenza Fiumi Torre e Natisone”, tenuto conto degli obiettivi di conservazione del medesimo, ovvero non pregiudicherà il mantenimento dell’integrità del sito con riferimento agli specifici obiettivi di conservazione di habitat e specie.
2. L’intervento “impianto fotovoltaico ‘Medeuza’ di potenza 4,68 MWp” sito in località Medeuza nel Comune di San Giovanni al Natisone (UD) relativo all’installazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica e relative opere connesse” non necessita di valutazione d’incidenza appropriata e, per gli aspetti di competenza dello scrivente Servizio, può essere eseguito.

Il presente provvedimento è rilasciato fatti salvi eventuali atti di assenso comunque denominati

previsti da altre discipline di settore.

Il presente provvedimento è notificato al proponente e viene trasmesso al Servizio valutazioni ambientali e al Servizio transizione energetica della Direzione centrale difesa dell'ambiente, energia e sviluppo sostenibile, al Comune e alla Stazione forestale competente per il tramite dell'Ispettorato forestale, ai sensi dell'allegato A punto 10.7 della delibera di Giunta regionale n. 1183 del 05/08/2022.

Il presente provvedimento può essere oggetto di impugnazione con ricorso giurisdizionale al T.A.R. Friuli Venezia Giulia o con ricorso straordinario al Presidente della Repubblica rispettivamente entro 60 (sessanta) e 120 (centoventi) giorni dalla data della notifica.

IL DIRETTORE DI SERVIZIO

- Fabrizio Fattor -

Documento informatico sottoscritto  
digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

ROMP