



**Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena**

UNITÀ AUTORIZZAZIONI COMPLESSE ED ENERGIA

Ufficio VIA, Energia

059 433923 – 059 433933 – 059 433939

fax 059 344125

Pratica n° 41605/2023 - Rif. Int. SCRE 02/2024

Rif. RER fasc.1311/16/2024 PG 162133 del 19/02/2024

**Trasmesso via PEC**

Spett.le

Comune di Carpi

Provincia di Modena

AUSL Modena - Dipartimento Sanità Pubblica  
Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e  
Paesaggio per la città metropolitana di Bologna  
e le province di Modena, Reggio Emilia e  
Ferrara

Regione Emilia-Romagna

- Area Valutazione Impatto Ambientale e  
autorizzazioni

- Servizio Aree Protette, Foreste e Sviluppo  
della montagna

ARPAE

- Servizio Sistemi Ambientali Area Centro  
- Unità Presidio Territoriale di Carpi

Sonnex Leonardo Srl

[sxleonardo.pec@maildoc.it](mailto:sxleonardo.pec@maildoc.it)

**Oggetto:**

**Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018 del progetto "Impianto agrivoltaico con potenza nominale di 18,97 MWp denominato Cascinetto" localizzato nel Comune di Carpi (MO), presentato da Sonnex Leonardo Srl**

COMUNICAZIONE DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE DELLO STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE SUL SITO WEB DELLE VALUTAZIONI AMBIENTALI DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA E AVVIO DEL PERIODO DI OSSERVAZIONI E DEL PROCEDIMENTO

Con nota del 19/02/2024, acquisita al protocollo regionale PG.2024.162133, il proponente ha presentato alla Regione Emilia-Romagna e ad ARPAE SAC di Modena, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018, istanza di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) per il progetto di un nuovo impianto agrivoltaico, localizzato nel Comune di Carpi (MO).

Il progetto ricade nella tipologia progettuale di cui agli allegati B.2 e nel dettaglio nella categoria B.2.8) denominata "Impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda con potenza complessiva superiore a 1 megawatt", pertanto ai sensi dell'art. 7, comma 2, della L.R. 4/2018, l'Autorità

**Arpae** - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

**Servizio Autorizzazioni e concessioni di Modena** - Area Autorizzazioni e concessioni Centro

via Giardini 472/L | 41124 Modena | tel +39 059/433911 | fax +39 059/357418 | [PEC\\_aoomo@cert.arpae.emr.it](mailto:PEC_aoomo@cert.arpae.emr.it)

Sede legale Arpae: Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | [PEC\\_dirgen@cert.arpae.emr.it](mailto:PEC_dirgen@cert.arpae.emr.it) | [www.arpae.it](http://www.arpae.it) | P.IVA 04290860370

competente è la Regione Emilia-Romagna con le modalità di cui all'articolo 15, comma 4, della legge regionale 30 luglio 2015, n. 13 (istruttoria ARPAE).

Il progetto prevede l'installazione di un nuovo impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica ubicato nel Comune di Carpi, località Fossoli, con potenza nominale di 18,97 MWp. All'interno dei buffer (5 km) relativi all'area destinata all'inserimento dell'impianto, vengono individuate aree Rete Natura 2000. L'area agricola dove sorgerà l'impianto ha un'estensione di circa 30,44 ettari, di cui 20,17 ettari di area recintata e 8,45 ettari di superficie totale di ingombro dell'impianto agrivoltaico. Le opere di connessione alla rete elettrica comprendono un elettrodotto interrato in AT e l'ampliamento della Stazione Elettrica (SE) della RTN a 380/132 kV denominata "Carpi Fossoli". Oltre ai benefici ambientali condotti dalla coltivazione agricola integrata alla produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica, il progetto prevede la realizzazione di interventi di mitigazione volti a minimizzare l'interferenza dell'opera sugli aspetti ambientali e paesaggistici del territorio. L'analisi degli impatti a carico delle matrici aria, acqua, suolo, paesaggio, avifauna e rumore rispetto alla realizzazione dell'impianto e alle relative opere di connessione, non ha messo in evidenza impatti elevati che, nel peggiore dei casi e solo puntualmente, sono di entità media.

La documentazione è stata ritenuta completa ed adeguata.

Ai sensi dell'art.10, comma 3, della L.R. 4/2018 si comunica alle amministrazioni e agli enti territoriali potenzialmente interessati che dalla data del **27/02/2024**, l'Avviso al Pubblico e la documentazione presentata dal proponente relativa al progetto in oggetto, sono pubblicati sul sito web delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna al seguente link:

<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavas>

A partire dalla suddetta data, per la durata di **30 giorni**, il pubblico interessato e gli enti in indirizzo possono presentare osservazioni e contributi concernenti il progetto.

Gli indirizzi Pec a cui spedire tali contributi sono sia [vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it) che [aoomo@cert.arpa.emr.it](mailto:aoomo@cert.arpa.emr.it)

Cordiali saluti.

Il Tecnico esperto titolare di I.F. del  
Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena  
Dott.ssa Anna Maria Manzieri

er

Documento firmato elettronicamente secondo le norme vigenti.

*da sottoscrivere in caso di stampa*

La presente copia, composta di n. ... fogli, è conforme all'originale firmato digitalmente.

Documento assunto agli atti con protocollo n.