

## AVVISO AL PUBBLICO



**NVA SUNFLOWER S.R.L.**

### **PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE**

La Società **NVA SUNFLOWER S.R.L.** con sede legale in Lainate (MI) Via Lepetit N° 8 comunica di aver presentato in data 26/06/2024 al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica ai sensi dell'art. 27 D.Lgs. 152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli ambientali:

<b>Titolo ambientale</b>	<b>Soggetto che rilascia il titolo ambientale</b>
Autorizzazione paesaggistica di cui all'articolo 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	Regione Puglia Area Politiche per la Mobilità e la Qualità Urbana – Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio  PEC: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it
Autorizzazione culturale di cui all'articolo 21 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42	Ministero della Cultura Soprintendenza speciale per il PNRR  PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di cui al Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n. 616	Regione Puglia Dipartimento agricoltura, sviluppo rurale ed ambientale Ufficio Foreste di Foggia Gestione Sostenibile e Tutela Delle Risorse Forestali Naturali  PEC: protocollo.sezionerisoresostenibili@pec.rupar.puglia.it

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, alla lettera 2 denominata "Installazioni relative a: Impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW".

Di nuova realizzazione e non ricade nemmeno parzialmente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000).

Il progetto è localizzato nella Regione PUGLIA, Provincia di FOGGIA, nel comune di POGGIO IMPERIALE (FG), in

località "Mezza Fucicchia", mentre le opere di connessione ricadono anche nel Comune di APRICENA (FG).

La società NVA SUNFLOWER S.R.L. propone la realizzazione di un impianto di produzione da fonte rinnovabile (fotovoltaico) e delle sue opere connesse da ubicare nei territori comunali di Poggio Imperiale ed Apricena (FG). Il progetto in esame consiste nella realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza di picco pari a 32,97 MWp. L'impianto fotovoltaico oggetto del presente documento sarà del tipo grid connected e l'intera energia elettrica prodotta sarà destinata all'immissione in rete attraverso una apposita stazione di trasformazione alla rete elettrica nazionale RTN di Terna S.p.A.

L'impianto fotovoltaico in progetto prevede l'installazione a terra, su un unico lotto di terreno di estensione complessiva di circa 39,43 ettari attualmente a destinazione industriale, di pannelli fotovoltaici (moduli) in silicio monocristallino della potenza unitaria di 695 Wp.

Il progetto non prevede impatti significativi poiché ricade in un'area già intensamente sfruttata dall'uomo e quindi non di grande pregio naturalistico. Dal punto di vista visivo lo stesso non va a modificare lo skyline del territorio dal momento che non verrà modificata la morfologia territoriale e verranno realizzate opere totalmente reversibili nel tempo.

Le aree interessate risultano poco esposte visivamente grazie alle opere di mitigazione che permetteranno una diminuzione sostanziale dell'impatto visivo percepibile dalla viabilità circostante.

I possibili impatti ambientali sono stati oggetto di studio nei relativi elaborati di progetto e di essi i principali sono riconducibili:

- alle emissioni acustiche
- all'impatto visivo sulla componente paesaggio
- all'occupazione di suolo
- ai possibili impatti sull'avifauna

L'area di progetto ricade in aree idonee indicate al comma 8, lettera c-ter, punto 1, 2, 3 dell'art. 20 del D.L. n. 199/2021 e ss.mm.ii. "Disciplina per l'individuazione di superfici ed aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili".

Si richiede l'avvio del Provvedimento Unico in materia Ambientale (PUA).

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA ([www.va.mite.gov.it](http://www.va.mite.gov.it)) del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica.

Ai sensi dell'art. 24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, via C. Colombo 44, 00147 Roma.

L'invio delle osservazioni può essere effettuato attraverso l'applicativo web per la presentazione on-line delle osservazioni per le Procedure di VAS, VIA e AIA, accessibile dal Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni ambientali al link <https://va.mite.gov.it/it-IT/ps/Procedure/InvioOsservazioni> e anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [va@pec.mase.gov.it](mailto:va@pec.mase.gov.it)

Il legale rappresentante  
**Matteo Mainini**