

## AVVISO AL PUBBLICO

### EG NUOVA VITA SRL

#### PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società **EG NUOVA VITA SRL** con sede legale in Milano (MI), Via dei Pellegrini N° 22 comunica di aver presentato in data odierna al Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto

**“Impianto agrivoltaico Trivignano di potenza di picco 17,18 MWp sito nei Comuni di Trivignano Udinese (UD), Santa Maria La Longa (UD) e Pavia di Udine (UD)**

compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 a punto 2, denominata “ *installazione relativa a impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW, calcolata sulla base del solo progetto sottoposto a valutazione ed escludendo eventuali impianti o progetti localizzati in aree contigue o che abbiano il medesimo centro di interesse ovvero il medesimo punto di connessione e per i quali sia già in corso una valutazione di impatto ambientale o sia già stato rilasciato un provvedimento di compatibilità ambientale*”

~~(oppure)~~

~~compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto \_\_\_\_\_, denominata “\_\_\_\_\_”.~~

~~(tipologia come indicata nell'Allegato II bis del D.Lgs.152/2006), di nuova realizzazione e ricadente parzialmente/completamente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000).~~

(e) (Paragrafo da compilare se pertinente)

tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata “*Nuovi impianti per la produzione di energia e vettori energetici da fonti rinnovabili, (...) relativamente a generazione di energia elettrica: impianti (...) fotovoltaici in terraferma*” ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

(oppure)

~~tra quelli ricompresi e finanziati in tutto o in parte nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) ed anche nella tipologia, elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.~~

(oppure)

~~tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto \_\_\_\_\_ denominata “\_\_\_\_\_” ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. — Comitato speciale in data gg/mm/aaaa~~

(oppure)

~~tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto \_\_\_\_\_ denominata “\_\_\_\_\_” ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. — Comitato speciale in data \_\_\_\_\_ gg/mm/aaaa e, altresì, con provvedimento N. \_\_\_\_\_ del gg/mm/aaaa, è stato nominato il Commissario straordinario, ai sensi del D.L. 32/2019, convertito dalla L. 55/2019. Pertanto, per l'opera in esame si applica~~

~~quanto previsto dal comma 3, secondo periodo, art. 6 del D.L. 152/2021, che stabilisce l'ulteriore riduzione dei termini.~~

~~(oppure)~~

~~☐ tra quelli finanziati a valere sul fondo complementare ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.~~

*L'impianto agrivoltaico Trivignano di potenza di picco 17,18 MWp sito nei Comuni di Trivignano Udinese (UD), Santa Maria La Longa (UD) e Pavia di Udine (UD), supera la potenza soglia di 10 MW definita dalla normativa, rientrando pertanto nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2) denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW".*

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è l'Autorizzazione Unica (AU) regionale (D.lgs 387/2003) e l'Autorità competente al rilascio Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia – Direzione Centrale ambiente ed energia – Servizio Energia;

Il progetto è localizzato in Friuli-Venezia Giulia, nei Comuni di Trivignano Udinese, Santa Maria La Longa e Pavia di Udine, in provincia di Udine, e prevede la nuova realizzazione di un impianto agrivoltaico installato a terra con una potenza di picco complessiva pari a 17,18 MWp, una produzione di circa 27 GWh/anno, e contestuale utilizzo agricolo-zootecnico.

---

*Il progetto prevede la realizzazione di un nuovo impianto agrivoltaico denominato "Trivignano", installato a terra, avente una potenza picco pari a 17,18 MWp ed una produzione di circa 27 GWh/anno. L'area identificata per l'installazione dei moduli fotovoltaici è localizzata in prossimità del borgo Clauiano, nel Comune di Trivignano Udinese in provincia di Udine.*

*L'impianto fotovoltaico in oggetto sarà anche collegato ad un sistema di accumulo dell'energia prodotta. Il sistema avrà una potenza nominale di 1,575 MW e una capacità di accumulo pari a circa 3727 kWh.*

*L'impianto fotovoltaico utilizzerà tracker ad inseguimento monoassiale con moduli di potenza di 590 Wp per un totale di n° 29120 moduli fotovoltaici bifacciali in silicio monocristallino e da 70 inverter, fissati su strutture di sostegno in acciaio zincato, opportunamente dimensionate per resistere alle raffiche di vento ed infisse nel suolo senza l'utilizzo di materiali cementizi. La superficie recintata destinata all'impianto è prevista essere pari a 24,47 ha su 26,30 ha catastali complessivi in disponibilità del proponente. Il tracciato del cavidotto di connessione in soluzione interrata lungo viabilità stradale esistente avrà una lunghezza di circa 11 km e collegherà l'impianto con la Stazione "Udine SUD", nei Comuni di Santa Maria La Longa (UD) e Pavia di Udine (UD).*

*Il progetto prevede la perpetrazione delle attività agricole pregresse con alcuni accorgimenti migliorativi, attraverso:*

- la coltivazione cerealicola in rotazione con leguminose;*
- l'installazione di 20 arnie per la realizzazione di un'attività apistica.*

*L'impianto agrivoltaico in progetto, anche se collocato a terra, non inibisce pertanto l'uso agricolo e /o zootecnico del suolo ma lo integra e supporta.*

*A fine vita l'impianto verrà smantellato e rimosso restituendo un suolo agrario analogo a quello preso in gestione, se non addirittura migliorato.*

*Per consentire un ottimale inserimento dell'opera nel contesto del Comune di Trivignano Udinese, è stata effettuata l'analisi dei potenziali impatti. Le componenti ambientali prese in considerazione per*



essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo:  
VA@pec.mite.gov.it

*(Paragrafo da compilare se pertinente)*

~~Le osservazioni relative agli aspetti della sicurezza disciplinati dal D.Lgs.105/2015 dovranno essere inviate esclusivamente al Comitato Tecnico Regionale della Regione (inserire Regione e indirizzo completo e PEC) entro il termine 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.~~

Il Procuratore Speciale  
Alessandro Ceschiat

(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.