

## AVVISO AL PUBBLICO



URBA – I 130108 S.R.L.

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

La Società URBA – I 130108 S.R.L. con sede legale in MILANO (MI) Via Giorgio Giulini N° 2 comunica di aver presentato in data 01/07/2024 al Ministero della transizione ecologica, ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto

#### AGROPV – SAN MARCO

e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli ambientali:

*(eliminare i titoli ambientali non pertinenti)*

| Titolo ambientale   | Soggetto che rilascia il titolo ambientale   |
|---|--|
| <del>Autorizzazione integrata ambientale ai sensi del Titolo III-bis della Parte II del D.Lgs.152/2006</del>  |  |
| <del>Autorizzazione riguardante la disciplina degli scariichi nel sottosuolo e nelle acque sotterranee di cui all'articolo 104 del D.Lgs.152/2006</del>   |  |
| <del>Autorizzazione riguardante la disciplina dell'immersione in mare di materiale derivante da attività di escavo e attività di posa in mare di cavi e condotte di cui all'articolo 109 del D.Lgs.152/2006</del> |  |
| 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  | <b>Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica</b><br><b>Regione Puglia</b> - Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio - Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica |
| <del>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</del>  |  |
| 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  | <b>Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica</b><br><b>Regione Puglia</b> - Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale   |
| <del>Nulla osta di fattibilità di cui all'articolo 17, comma 2, del decreto legislativo 26 giugno 2015, n.105</del>   |  |

|  |  |
|--|--|
| Autorizzazione antisismica di cui all'articolo 94 del Decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n.380 |  |
|--|--|

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

(e)

- ✓ 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 "Generazione energia elettrica: impianti fotovoltaici" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

(oppure)

- ✓ tra quelli ricompresi 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 " \_\_\_\_\_ " - Istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, presentata al Cons.Sup.LL.PP. - Comitato speciale in data gg/mm/aaaa, 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 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.~~

*Trattasi di impianto agrivoltaico – Impianto di produzione idrogeno verde – Sistema di accumulo (BESS)*

Il progetto è localizzato in ITALIA – PUGLIA – FOGGIA – ORTA NOVA, ASCOLI SATRIANO, CANDELA, DELICETO E ORDONA.

Il progetto prevede la realizzazione di un progetto agrivoltaico denominato "AgroPV-San Marco" destinato alla produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile integrato da un progetto di riqualificazione agricola, accoppiato ad un impianto BESS ed uno di produzione di idrogeno verde. Circa l'impianto fotovoltaico, esso avrà una potenza complessiva di 70,4 MWn – 85,3944 MWp.

Per ottimizzare la produzione agronomica e la produzione energetica si è scelto di realizzare l'impianto fotovoltaico mediante strutture ad inseguimento monoassiale Nord – Sud (Trackers); essi garantiranno una maggiore resa in termini di producibilità energetica.

In riferimento al progetto di riqualificazione agronomica, si prevede, oltre alle opere di mitigazione a verde delle fasce perimetrali con specie arboree e arbustive, la coltivazione in campo e nelle interfile e apiari.

In accoppiata al progetto agrivoltaico è prevista l'installazione di un sistema di accumulo per una potenza pari a 30MW / 4h e di un impianto di produzione di idrogeno verde, alimentato dallo stesso impianto fotovoltaico.

In base alla soluzione di connessione (STMG TERNA – CODICE PRATICA 202001451), l'impianto fotovoltaico sarà collegato alla rete di trasmissione in antenna a 150 kV su un futuro ampliamento della Stazione Elettrica (SE) della RTN a 380/150 kV denominata "Deliceto".

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)) del Ministero della transizione ecologica.

Ai sensi dell'art.27 comma 6 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 della transizione ecologica, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, via C. Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

Il legale rappresentante

(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.