

## AVVISO AL PUBBLICO

OPALE NEW ENERGY S.R.L.

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

La Società Opale New Energy s.r.l. con sede legale in Roma (RM), Piazza Cavour n.19, P.IVA 16246061002, comunica di aver presentato in data 17/03/2022 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 fotovoltaico di nuova realizzazione denominato "Acqua di Maggio", di potenza in immissione pari a 11.30 MW e potenza di picco pari a 12.45 MW, e relative opere di connessione dello stesso alla Rete di Trasmissione. Il progetto di connessione prevede la realizzazione di 2 cabine di consegna all'interno dell'area dell'impianto fotovoltaico, due cavidotti aerei di trasmissione di collegamento delle cabine di consegna con la futura SSE "Guardia Peticara" e relativo ampliamento della futura cabina SSE "Guardia Peticara".

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."

- X 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 di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e mare) ....." ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

Realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico a terra di potenza 12.45 MWp collegato alla RTN in comune di Corleto Peticara (PZ).

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è l'Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 D.Lgs 387/03 e l'Autorità competente al rilascio è la Regione Basilicata – Dipartimento Ambiente ed Energia – Ufficio Energia;

Il progetto è localizzato in provincia di Potenza, comune di Corleto Peticara e Guardia Peticara ed è relativo ad un impianto fotovoltaico di nuova realizzazione denominato "Acqua di Maggio", da realizzare in agro del comune di Corleto Peticara, con potenza di immissione di 11.30 MW e potenza di picco pari a 12.45 MW. L'impianto sarà connesso a due cabine di consegna situate in prossimità dell'impianto fotovoltaico. Le cabine saranno collegate alla futura Cabina Primaria di e-distribuzione tramite 2 cavidotti aerei della lunghezza di 4.200 metri ciascuno, che prevede l'attraversamento del Comune di Corleto Peticara e Guardia Peticara. La sottostazione elettrica 150/30 kV sarà collegata in antenna alla futura SSE "Guardia Peticara".

Il progetto in esame si caratterizza perché molte delle interferenze sono a carattere temporaneo in quanto legate alle attività di cantiere necessarie alle fasi di costruzione e successiva dismissione dell'impianto fotovoltaico. Tali interferenze sono complessivamente di significatività compatibile e si ricorrerà a misure in grado di mitigarne gli effetti. In fase di esercizio le interferenze risultano minime e la produzione di energia a "zero emissioni" presenta un bilancio nettamente positivo sulla qualità dell'area. Le interferenze a cui prestare maggiore attenzione sono quelle generate dalla linea MT che intercetta più aree vincolate a buffer. Tali interferenze possono essere minimizzate nel caso di interrimento della linea sulla strada esistente.

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.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) giorni (30 giorni per i progetti di cui all'articolo 8, comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006- PNIEC-PNRR) 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 Valutazioni Ambientali, 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

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.