

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

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2024-634 del 05/02/2024
Oggetto	Autorizzazione unica rilasciata ai sensi dell'art. 12 del DLgs. n. 387/2003 per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica avente potenza nominale pari a 7 MWp, da ubicarsi in Comune di San Giovanni in Persiceto, via Zenerigolo snc - foglio catastale 66, mapp 52, 60, 61 - Proponente: JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl
Proposta	n. PDET-AMB-2024-677 del 05/02/2024
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	SALVATORE GANGEMI

Questo giorno cinque FEBBRAIO 2024 presso la sede di Via San Felice, 25 - 40122 Bologna, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna, SALVATORE GANGEMI, determina quanto segue.

**ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana <sup>1</sup>**

**DETERMINAZIONE**

**Autorizzazione unica rilasciata ai sensi dell'art. 12 del DLgs. n. 387/2003 per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica avente potenza nominale pari a 7 MWp, da ubicarsi in Comune di San Giovanni in Persiceto, via Zenerigolo snc - foglio catastale 66, mapp 52, 60, 61 - Proponente: JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl**

**IL RESPONSABILE  
I.F. RIFIUTI ED ENERGIA**

**Decisione**

1. Autorizza, ai sensi dell'art. 12 del DLgs. n°387/2003, la società JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl, avente sede legale in comune di Milano (MI), via Vittor Pisani n°20 (c.f. e p.iva 02600410217), alla costruzione e all'esercizio di un impianto di produzione energia elettrica fotovoltaica a terra, ubicato in Comune di San Giovanni in Persiceto, via Zenerigolo snc, su terreni identificati al foglio catastale n.66, mapp 52, 60, 61. L'impianto fotovoltaico ha una potenza elettrica nominale pari a 7 MWp.  
Sono stabilite le prescrizioni di cui all'Allegato A al presente provvedimento, quale sua parte integrante e sostanziale.
2. Autorizza, inoltre, la costruzione e l'esercizio dell'impianto di connessione alla rete elettrica nazionale (preventivo di connessione Codice rintracciabilità: TICA-334343678), costituito da una linea elettrica MT interrata in cavo elicord e di una nuova cabina elettrica di consegna, per una lunghezza complessiva di circa 185 metri che interessa una strada comunale, aree demaniali e aree private (identificate catastalmente in Comune di San Giovanni in Persiceto - foglio 76 mapp 3, 139, 141, 143) per le quali non è stata chiesta la dichiarazione di pubblica utilità e di inamovibilità, in quanto il proponente ha dimostrato la disponibilità delle aree interessate.  
L'impianto di rete per la connessione sarà realizzato da e-Distribuzione Spa ed entrerà a far parte della rete elettrica e, anche nel caso di dismissione dell'impianto di produzione, resterà attivo e non vi sarà obbligo di rimozione e ripristino dello stato dei luoghi.
3. Dichiaro che la presente autorizzazione comprende e sostituisce tutte le autorizzazioni e/o gli atti di assenso necessari alla realizzazione ed esercizio dell'impianto fotovoltaico e delle opere e infrastrutture ad esso connesse, di seguito elencati:
  - **Comune di San Giovanni in Persiceto** (parere per aspetti urbanistici ed edilizi per l'impianto fotovoltaico, interferenze con viabilità comunale);
  - **Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio** (nulla osta archeologico);
  - **Aeronautica Militare** (nulla osta);
  - **Comando Militare Esercito Emilia Romagna** (nulla osta);
  - **Ministero delle Imprese e del Made in Italy - Ispettorato Territoriale Emilia Romagna** (nulla osta ai sensi dell'art. 56 del D.Lgs.n. 259/03);

<sup>1</sup> Ai sensi della L.R. n. 13 del 30/07/2015, "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni" le funzioni amministrative per il rilascio dell'autorizzazione della Città Metropolitana di Bologna sono state acquisite da ARPAE - AACM

- **Città metropolitana di Bologna** - Servizio Pianificazione del Territorio (parere di compatibilità con il PTM)
- **Consorzio della Bonifica Burana** (parere su invarianza idraulica del progetto ed interferenza dell'elettrodotto per attraversamento Scolo Mascellaro);
- **E-distribuzione Spa** (impianto di rete di connessione);
- **HERA Spa** (interferenza con possibili sottoservizi di competenza)
- **Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile** (interessamento di aree demanio Idrico nell'attraversamento Scolo Mascellaro);
- **AUSL di Bologna** (parere dipartimento di salute pubblica)
- **ARPAE - AACM** nulla osta minerario

4. Stabilisce le seguenti prescrizioni:

- 4.1. l'impianto e le sue opere connesse dovranno essere costruite in conformità con le soluzioni tecniche descritte nel progetto e nella documentazione integrativa approvata in sede di Conferenza dei Servizi<sup>2</sup>, conservati nella pratica Sinadoc n° 26916/2023, e dettagliatamente elencati nell'Allegato A al presente atto, quale sua parte integrante e sostanziale. Tutte le varianti all'opera assentita che, nel corso dei lavori, la Ditta autorizzata avesse necessità di apportare, dovranno essere concordate con ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana;
- 4.2. l'autorizzazione si intende accordata fatti salvi i diritti dei terzi e sotto l'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia, nonché delle **specifiche prescrizioni** e condizioni stabilite dagli Enti interessati, espresse in Conferenza di Servizi e contenute nei pareri/nulla osta elencati in motivazione e riportate nell'**Allegato A** al presente atto, quale sua **parte integrante e sostanziale**. JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl viene ad assumere la piena responsabilità nei confronti dei diretti, dei terzi e dei danni eventuali che comunque potessero essere causati dalla costruzione e dall'esercizio dell'impianto in oggetto, sollevando ARPAE da ogni pretesa da chi si ritenesse danneggiato;
- 4.3. il Proponente, JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl, deve **dare avvio ai lavori entro 3 anni<sup>3</sup>** dalla data di rilascio del presente atto autorizzativo e **concluderli entro 3 anni dalla data di avvio**, pena la decadenza del titolo autorizzativo per la parte non edificata. Il Proponente dovrà provvedere a comunicare, anteriormente alla scadenza, ad ARPAE e al Comune di San Giovanni in Persiceto ogni eventuale ritardo nell'avvio o nella fine lavori, per cause di forza maggiore o altre cause non imputabili alla propria responsabilità, a seguito della quale ARPAE, sentito il comune, dovrà provvedere ad assegnare nuovo termine.
- 4.4. il Proponente deve provvedere all'invio ad ARPAE e al Comune di San Giovanni in Persiceto delle **comunicazioni di inizio e fine lavori** di costruzione, certificando di aver rispettato le caratteristiche impiantistiche attestata nel progetto definitivo, nonché le prescrizioni di cui all'allegato A del presente atto.
- 4.5. prima dell'avvio dei lavori, la società JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl dovrà prestare a favore di ARPAE, una **garanzia fideiussoria**, bancaria o assicurativa del valore di euro 227.910,00 (duecentoventisettemila novecentodieci/00 euro)<sup>4</sup>, per l'esecuzione degli interventi di dismissione e delle opere di rimessa in pristino; tale garanzia dovrà essere rivalutata ogni 5 anni sulla base del tassi di inflazione programmata e mantenuta per tutto l'esercizio dell'impianto, pena la revoca del titolo autorizzativo.
- 4.6. la società JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl dovrà comunicare tempestivamente ad ARPAE ed al Comune di San Giovanni in Persiceto, la decisione di cessare l'esercizio dell'impianto, provvedendo a proprie spese alla totale rimessa in pristino dello stato dei luoghi;

<sup>2</sup> Conferenza dei Servizi decisoria, ai sensi dell'art. 14 comma 2 della L. 241/90 e s.m.i., in forma simultanea ed in modalità asincrona.

<sup>3</sup> Come disposto dall'art 15 comma 2 del DPR 380/2001 modificato dal D.L. n.50 del 17/05/2022, convertito con L. n.91 del 15/07/2022, art 7 bis.

<sup>4</sup> Valore indicato nel capitolo "Piano di dismissione dell'impianto" contenuto nella Relazione del progetto definitivo (documento: R01\_RT\_Relazione tecnica\_ambientale)

5. Dà atto che la società JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl ha sottoscritto un contratto preliminare per la costituzione del diritto di superficie, per i terreni interessati dall'area dell'impianto fotovoltaico (Comune di San Giovanni in Persiceto foglio catastale 66 mapp 52, 60, 61 corrispondenti a circa 7,8 ettari). Tale contratto preliminare è stato sottoscritto presso il Notaio Alberto Buldini al Repertorio n° 11644 Raccolta n° 8142, registrato a Bologna il 7/07/2023 n. 30860 serie 1T. Lo stesso contratto preliminare stabilisce anche la costituzione del diritto di servitù negativa a non costituire altri impianti fotovoltaici sui terreni in Comune di San Giovanni in Persiceto, foglio catastale 76 mapp 12, 17, 18, 19, 22, 23, 24, 75, 76, 80, 82, 93, 94, 95, 137, 141, 155, 156, 158, 160, 162, 164, 170 corrispondenti ad una superficie complessiva di circa 70 ettari.
6. Si subordina l'efficacia del presente atto autorizzativo alla stipula del contratto definitivo attestante la piena disponibilità dell'area di impianto in capo alla società JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl, **prima dell'avvio dei lavori di costruzione**. La società JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl dovrà inviarne copia ad ARPAE unitamente alla comunicazione di avvio lavori di cui al precedente punto 4.3 ed alla garanzia fideiussoria di cui al punto 4.5. Si subordina inoltre la validità del presente atto autorizzativo alla permanenza del requisito di disponibilità giuridica delle aree interessate dall'impianto in capo al gestore dell'impianto fotovoltaico;
7. Dà atto che avverso tale provvedimento i soggetti interessati potranno esperire ricorso giudiziario, ai sensi del nuovo Codice del Processo Amministrativo, avanti al Tribunale Amministrativo Regionale di Bologna nel termine di sessanta giorni o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato nel termine di centoventi giorni, decorrenti dalla data di notifica o di comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso.

### Motivazione

La Società JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl, avente sede legale in comune di Milano, via Vittor Pisani n°20 (c.f. e p.iva 02600410217) ha presentato in data 13/07/2023<sup>5</sup> ad ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana - una domanda di autorizzazione unica ai sensi dell'art 12 del Dlgs n°387/2003 per:

- costruzione ed esercizio di un impianto di produzione energia elettrica fotovoltaica da realizzarsi in Comune di San Giovanni in Persiceto, via Zenerigolo snc (foglio catastale catastale n.66, mapp 52, 60, 61) avente capacità di produzione nominale pari a 7 MWp;
- costruzione di una linea elettrica MT interrata in cavo elicord e di una nuova cabina elettrica, per la connessione con la rete elettrica nazionale, per una lunghezza complessiva di circa 185 metri (preventivo di connessione Codice rintracciabilità: TICA-334343678) che interessa la i seguenti mappali in comune di San Giovanni in Persiceto: foglio 76 mapp 3, 139, 141, 143, 140, 144. Le opere di connessione verranno realizzate da e-Distribuzione ed entreranno a far parte della rete di distribuzione elettrica nazionale

L'area di impianto è classificata dagli strumenti urbanistici vigenti "AVA – Ambiti agricoli ad alta produttività agricola"; ricade inoltre in area idonea per la realizzazione di impianti fotovoltaici con moduli ubicati al suolo, ai sensi del D.Lgs n. 199 del 8/11/2021, in quanto l'intera area di impianto soddisfa i requisiti previsti dall'art 20 comma 8, lettera c-quater), essendo esterna alla fascia di rispetto di 500 metri dal perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del D.Lgs n.42 del 22/01/2004. La Delibera dell'Assemblea Legislativa della Regione Emilia Romagna n.125 del 23/05/2023 prescrive, al punto 1, lettera c, punto 2.2.3, che l'impianto fotovoltaico a terra possa occupare una superficie non superiore al 10% delle particelle catastali contigue nella disponibilità dell'azienda proponente.

Per l'area interessata dall'impianto fotovoltaico e per le aree asservite il Proponente JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl ha fornito il contratto preliminare per la costituzione del diritto di superficie, sottoscritto presso il Notaio Alberto Buldini al Repertorio n° 11644 Raccolta n° 8142, registrato a Bologna il 7/07/2023 n. 30860 serie 1T. L'impianto fotovoltaico interesserà una superficie di circa 7,8 ettari in comune di San Giovanni in Persiceto (foglio catastale 66 mapp 52, 60, 61), mentre le aree

---

<sup>5</sup> Domanda agli atti di ARPAE con PG nn. 120693, 120697, 120716 del 11/07/2023 e PG nn. 1201987, 121988, 121990, 121992, 121994, 121995 del 13/07/2023 (**Pratica Sinadoc 26916/2023**).

asservite per le quali è prevista la costituzione del diritto di servitù negativa a non costituire altri impianti fotovoltaici, ha una superficie di circa 70 ettari e interessa i terreni in Comune di San Giovanni in Persiceto, foglio catastale 76 mapp 12, 17, 18, 19, 22, 23, 24, 75, 76, 80, 82, 93, 94, 95, 137, 141, 155, 156, 158, 160, 162, 164, 170.

La Regione Emilia Romagna - Settore Governo e Qualità del territorio, con proprio parere interpretativo prot.1264886 del 21 dicembre 2023, ha specificato quali siano i titoli di disponibilità delle aree ritenuti idonei per assolvere il requisito richiamato al punto 1, lettera c.2.2.3 delle DAL 125/23, ovvero *“è possibile continuare a conteggiare tra le aree destinate all'utilizzo agricolo (cioè il 90% delle aree non occupate dall'impianto), non solo aree nella disponibilità del richiedente ma anche aree contermini di proprietà altrui, attraverso lo strumento dell'asservimento”*. Si dà atto pertanto che è soddisfatto il requisito richiesto dalla DAL 125/2023, punto 1, lettera c, punto 2.2.3.

Si subordina l'efficacia del presente atto autorizzativo alla stipula del contratto definitivo attestante la piena disponibilità dell'area di impianto in capo alla società JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl, prima dell'avvio dei lavori di costruzione, inviandone copia ad ARPAE unitamente alla comunicazione di avvio lavori. La validità dell'atto autorizzativo è subordinato alla permanenza del requisito di disponibilità giuridica delle aree interessate dall'impianto in capo al gestore dell'impianto fotovoltaico.

Il proponente JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl non ha chiesto, per le opere di connessione dell'impianto alla rete elettrica nazionale, la dichiarazione di pubblica utilità, ai sensi dell'art. 52 quater del DPR 327/2001 e s.m.i.: l'Azienda proponente ha fornito<sup>6</sup> l'Impegno sottoscritto dalla proprietà delle aree private interessate dalla linea elettrica<sup>7</sup> a concedere ad e-Distribuzione Spa la servitù inamovibile per la cabina elettrica di consegna, il cavidotto interrato ed il passaggio sul terreno.

ARPAE - AACM ha effettuato la verifica di completezza documentale che è risultata positiva, ai sensi di quanto previsto dai punti 13.1, 13.2, 13.3 dell'Allegato al D.M. 10.09.2010 e pertanto il procedimento si intende avviato il 13/07/2023, data di protocollo della domanda.

ARPAE – AACM con PG n. 138203 del 08/08/2023 ha indetto<sup>8</sup> la Conferenza di Servizi decisoria, ai sensi dell'art. 14 comma 2 della L. 241/90 e s.m.i., in forma semplificata ed in modalità asincrona<sup>9</sup> con i termini previsti dall'art. 13 del D.L. 76/2020 vigente<sup>10</sup>, e ha trasmesso agli Enti coinvolti le credenziali per l'accesso telematico alle informazioni e documenti utili ai fini dello svolgimento dell'istruttoria;

Nell'ambito della Conferenza di Servizi sono pervenute le richieste di integrazioni da parte di Consorzio della Bonifica Burana<sup>11</sup>, Comune di San Giovanni in Persiceto<sup>12</sup> e Città Metropolitana di Bologna<sup>13</sup>.

ARPAE–AACM con nota PG n. 157457 del 18/09/2023 ha trasmesso alla società JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl la richiesta di integrazioni; contestualmente ha comunicato a tutti gli Enti in Conferenza di Servizi la sospensione del procedimento fino all'arrivo delle integrazioni richieste.

La società proponente ha dato riscontro alle richieste di integrazioni rispettivamente con documentazione agli atti di PG nn. 176207 del 17/10/2023, PG nn. 177293, 177299 e 177313 del 18/10/2023, PG n. 178130 del 19/10/2023, che ARPAE – AACM ha trasmesso a tutti gli Enti, con nota PG n. 183476 del 27/10/2023. Con la stessa nota, ARPAE - AACM ha comunicato che dal 19/10/2023 riprendono a decorrere i termini del procedimento e che il termine per l'espressione dei pareri degli Enti è il 15/11/2023.

---

<sup>6</sup> Agli atti di ARPAE con Pg n. 138203 del 08/08/2023

<sup>7</sup> Terreni in Comune di San Giovanni in Persiceto, foglio catastale 76 mapp 3, 139, 141, 143

<sup>8</sup> Come previsto dall'art. 12 del DLgs 387/2003 e s.m.i.

<sup>9</sup> Ai sensi dell'art. 14bis della L. 241/90 e s.m.i.

<sup>10</sup> Come modificato dall'art. 14 comma 8 del D.L. 24 febbraio 2023 n. 13 convertito con L. 21 aprile 2023 n. 41. Ai sensi dell'art. 13 comma 1 lettera a) del D.L. 76/2020 e s.m.i., se sono interessate amministrazioni preposte alla tutela ambientale, paesaggistico-territoriale, dei beni culturali, o alla tutela della salute, il termine entro il quale le amministrazioni devono rendere le proprie determinazioni è fissato in quarantacinque giorni.

<sup>11</sup> In atti con PG n. 142809 del 21/08/2023

<sup>12</sup> In atti con PG n. 144271 del 24/08/2023

<sup>13</sup> In atti con PG n. 144350 del 24/08/2023

Nel corso della Conferenza di Servizi, entro i termini di legge rideterminati a seguito della sospensione, sono pervenuti i seguenti pareri, con le **prescrizioni dettagliate nell'Allegato A** alla presente autorizzazione quale sua parte integrante e sostanziale:

- parere favorevole della Città Metropolitana di Bologna - Area Pianificazione territoriale e mobilità sostenibile prot 68248 del 15/11/2023, agli atti con PG n.194529 del 16/11/2023;
- parere favorevole (con prescrizioni) del Consorzio della Bonifica Burana Prot. 17452/2023 del 16/11/2023, in atti con PG n. 194617 del 16/11/2023;
- nulla osta definitivo alla costruzione (con prescrizioni) del Ministero delle Imprese e del Made in Italy - Ispettorato Territoriale Emilia Romagna ai sensi dell'art. 56 del D.Lgs.n. 259/03 prot 176303 del 11/09/2023, agli atti con PG n.153879 del 11/09/2023;
- nulla osta interforze del Comando Militare Esercito Emilia-Romagna n.488-23 del 20/11/2023, agli atti con PG n. 200099 del 24/11/2023 che comprende il nulla osta del Comando 1° Regione Aerea dell'Aeronautica Militare;
- parere favorevole (con prescrizioni) di HERA Spa prot 85088-37154 del 25/09/2023 agli atti con PG n.162018 del 25/09/2023;
- parere favorevole di AUSL di Bologna prot 119498 del 08/11/2023, agli atti con PG n. 189441 del 08/11/2023;
- parere favorevole (con prescrizioni) della REGIONE EMILIA ROMAGNA - Agenzia per la sicurezza territoriale e la protezione civile parere prot n. 64153.U del 21/09/2023, agli atti con PG n. 160246 del 21/09/2023;
- parere favorevole (con prescrizioni) della Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio prot n. 25122 del 13/09/2023, agli atti con PG n. 155271 del 13/09/2023
- parere **negativo** del Comune di San Giovanni in Persiceto prot 48967 del 16/11/2023 agli atti con PG n.195747 del 17/11/2023;
- parere favorevole di ARPAE - Servizio Sistemi Ambientali con relazione tecnica in atti con PG n. 146438 del 29/08/2023;

Il nulla osta minerario di ARPAE - AACM è rilasciato con il presente atto di autorizzazione.

Il **Comune di San Giovanni in Persiceto** ha espresso **parere negativo** prot 48967 del 16/11/2023, in atti con PG n. 195747 del 17/11/2023, in quanto con il contratto preliminare di costituzione di diritto di superficie, il proprietario del terreno agricolo oggetto di intervento cede, in diritto di superficie, solo i 7 ettari costituenti l'area di impianto, mentre dichiara che i restanti 70 ettari contigui, saranno interdetti per 30 anni dalla costruzione di altri impianti fotovoltaici costituendo una servitù negativa, ma tenendo per sé sia la proprietà che l'uso agricolo di tali terreni. Il Comune ritiene che tale titolo di servitù negativa non sia sufficiente a rispettare il vincolo del 10% delle particelle catastali contigue nella disponibilità del richiedente prescritto dalla DAL n. 125/2023 al punto 1, lettera c.2.2.3.

In merito alla definizione dell'idoneità dei titoli necessari per il calcolo del requisito del richiamato punto 1, lettera c.2.2.3, la Regione Emilia Romagna - Settore Governo e Qualità del territorio, con parere interpretativo prot.1264886 del 21 dicembre 2023 ha chiarito che "è possibile continuare a conteggiare tra le aree destinate all'utilizzo agricolo (cioè il 90% delle aree non occupate dall'impianto), non solo aree nella disponibilità del richiedente ma anche aree contermini di proprietà altrui, attraverso lo strumento dell'asservimento".

Tale parere regionale determina pertanto il superamento dei motivi ostativi espressi del Comune di San Giovanni in Persiceto.

Sulla base del parere espresso dalla Regione Emilia-Romagna, ARPAE-AACM ha comunicato al Comune di San Giovanni in Persiceto il superamento dei motivi ostativi con nota PG 11242 del 19/01/2024.

La Conferenza di Servizi si è conclusa con **esito favorevole**, come risulta dalla comunicazione trasmessa a tutti gli Enti coinvolti con nota PG n. 16360 del 26/01/2024, che sostituisce, a tutti gli effetti, ogni atto di assenso comunque denominato di competenza delle Amministrazioni interessate<sup>14</sup>,

---

<sup>14</sup> Ai sensi dell'art. 14-quater della L. 241/90 e s.m.i.

ai fini del rilascio della presente autorizzazione. Non si è pertanto reso necessario lo svolgimento della riunione in modalità sincrona.

Non si è espresso E-Distribuzione Spa; pertanto, ai sensi dell'art. 14-bis comma 4 della L. 241/90, la mancata comunicazione entro il termine equivale ad assenso senza condizioni.

Il Proponente ha presentato inoltre:

- Dichiarazione di non interferenza con attività minerarie, come previsto dalla Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012 del Direttore Generale delle Risorse Minerarie ed Energetiche del Ministero dello Sviluppo Economico;
- Dichiarazione di non interferenza con impianti di trasporto pubblico di competenza U.S.T.I.F: l'impianto, nonché tutte le opere connesse e le infrastrutture necessarie alla costruzione e all'esercizio del progetto, sono localizzate ad una distanza superiore a 30 m da impianti di trasporto pubblico (ferrovie, filovie, impianti a fune). Tale dichiarazione sostituisce pertanto il nulla osta previsto T.U. 1775/33.
- Dichiarazione asseverata ai sensi della Circolare ENAC 0146391 del 14/11/2011 che l'ubicazione dell'impianto si trova esternamente alle aree interessate di ENAC, assumendo le responsabilità correlate all'attendibilità dei dati forniti.

Ad oggi non risulta ancora pervenuta la comunicazione antimafia richiesta tramite BDNA nonostante i termini temporali stabiliti dalla normativa vigente siano scaduti in data 04/01/2023<sup>15</sup>. Pertanto si propone di concludere il procedimento con l'emissione dell'atto autorizzativo ai sensi dell'art. 88 comma 4 bis D.lgs n. 159 del 06/09/2011, così come modificato dal D.lgs 153/2014, fermo restando che detto provvedimento autorizzativo potrà essere soggetto a revoca qualora venissero accertate le cause di decadenza, di sospensione o di divieto ai sensi dell'art. 67 del D.lgs n. 159 del 06/09/2011 e s.m.

La società JUWI ENERGIE RINNOVABILI Srl dovrà prestare a favore di ARPAE, prima dell'avvio dei lavori<sup>16</sup>, una garanzia fideiussoria, bancaria o assicurativa, del valore di euro 227.910,00 (duecentoventisettemila novecentodieci/00 euro)<sup>17</sup>, per l'esecuzione degli interventi di dismissione e delle opere di rimessa in pristino; tale garanzia dovrà essere rivalutata ogni 5 anni sulla base del tassi di inflazione programmata e mantenuta per tutto l'esercizio dell'impianto, pena la revoca del titolo autorizzativo.

In data 05/02/2024 il Proponente ha trasmesso la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà con cui ha provveduto, al fine del rilascio del presente provvedimento autorizzativo, all'assolvimento del pagamento dell'imposta di bollo (pari a € 16,00) ai sensi del D.P.R. 642/1972<sup>18</sup> e s.m.i., mediante apposizione e annullamento del contrassegno emesso in data 16/01/2024 e identificato con il seguente numero seriale: 01211391916893.

## Riferimenti Normativi

Si richiamano:

- il Decreto Legislativo 29 dicembre 2003 n. 387 “Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità.” e s.m.i.;
- il Decreto Legislativo 3 marzo 2011 n. 28 “Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE.” e s.m.i.;
- il Decreto Legislativo 8 novembre 2021 n. 199 “Attuazione della direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento Europeo e del Consiglio, dell'11/12/2018 sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili” e s.m.i.;

---

<sup>15</sup> Richiesta alla Banca Dati Nazionale Antimafia (B.D.N.A.) Prot n. PR\_VRUTG\_Ingresso\_0101822\_20221205 del 05/12/2022

<sup>16</sup> Come previsto dal DM 10/09/2010, Parte III, punto 13.1 lettera j).

<sup>17</sup> Valore indicato nel capitolo “Piano di dismissione dell'impianto” contenuto nella Relazione del progetto definitivo (documento: R01\_RT\_Relazione tecnica\_ambientale)

<sup>18</sup> Come modificato dalla Legge di Stabilità n. 147/2013 commi 591 e seguenti dell'art. 1.

- la Legge Regionale 23 dicembre 2004 n. 26 “Disciplina della programmazione energetica territoriale ed altre disposizioni in materia di energia.” e s.m.i.;
- Delibera dell’Assemblea Legislativa della Regione Emilia Romagna 23 maggio 2023, n. 125: “Specificazione dei criteri localizzativi per garantire la massima diffusione degli impianti fotovoltaici e per tutelare i suoli agricoli e il valore paesaggistico e ambientale del territorio”
- il D.P.R. 8 giugno 2001 n. 327 “Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità” e successive modificazioni e integrazioni, ed in particolare gli art. 52 quarter e 52 sexies;
- la Legge Regionale 22 febbraio 1993 n. 10 recante “norme in materia di opere relative alle linee ed impianti elettrici fino a 150 mila volts. Delega di funzioni amministrative”, e successive modificazioni e integrazioni;
- la Legge Regionale 19 dicembre 2002 n. 37 “Disposizioni Regionali in materia di espropri”, e successive modificazioni e integrazioni;
- la Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13 “Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni”;
- la Deliberazione Giunta Regionale n. 2173 del 21/12/2015 “Approvazione assetto organizzativo generale dell’Agenzia Regionale per la prevenzione, l’ambiente e l’energia di cui alla L.R. N. 13/2015”;
- le Deliberazioni del Direttore Generale di ARPAE n. 70/2018 e n. 90/2018 nelle quali sono stati approvati il nuovo Assetto Organizzativo Generale, l’Assetto Organizzativo Analitico e il documento Manuale Organizzativo di Arpae;
- la Deliberazione del Direttore Generale di ARPAE n. 113/2018 di Conferimento dell’incarico dirigenziale di Responsabile dell’Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana;
- la Deliberazione del Direttore Generale di ARPAE n. 29/2022 di Revisione incarichi di funzione;
- la Determinazione della Dirigente dell’Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana n. 388/2022 di conferimento nuovi incarichi di funzione.

## **Allegati**

### **Allegato A: PRESCRIZIONI TECNICHE - Costruzione e gestione dell’impianto**

Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana  
 Incarico di funzione Rifiuti ed Energia  
 Salvatore Gangemi  
*(documento firmato digitalmente)*

Documento prodotto e conservato in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell’art. 20 del ‘Codice dell’Amministrazione Digitale’ nella data risultante dai dati della sottoscrizione digitale.  
 L’eventuale stampa del documento costituisce copia analogica sottoscritta con firma a mezzo stampa predisposta secondo l’articolo 3 del Dlgs 12 dicembre 1993 n. 39 e l’articolo 3bis, comma 4bis del Codice dell’amministrazione digitale.

## ALLEGATO A

### **PRESCRIZIONI TECNICHE - Costruzione e gestione dell'impianto**

1. L'impianto dovrà essere realizzato in conformità al progetto<sup>1</sup> costituito da:
  - elaborati tecnici allegati all'istanza di parte, agli atti di questa ARPAE con PG nn. 120693, 120697, 120716 del 11/07/2023 e PG nn. 1201987, 121988, 121990, 121992, 121994, 121995 del 13/07/2023;
  - integrazioni trasmesse con PG n. 176207 del 17/10/2023 e PG nn. 177293, 177299, 177313 del 18/10/2023, PG n. 178130 del 19/10/2023 su richiesta degli Enti intervenuti in Conferenza dei Servizi;
2. La validità dell'autorizzazione unica è vincolata al rispetto delle prescrizioni espresse dagli Enti in conferenza dei Servizi e/o con propri pareri espressi come di seguito riportate:

#### **Consorzio della Bonifica Burana<sup>2</sup>**

*"(...) **parere favorevole** condizionato alle seguenti prescrizioni:*

- *la valvola a clapet posizionata nel pozzetto di accumulo delle acque laminate, come indicato nei disegni di progetto, dovrà essere installata, per svolgere le proprie funzioni, allo sbocco del tubo DN 125 mm avente la funzione di bocca tarata;*
- *il sistema di laminazione nel suo complesso rimarrà a carico dell'Attuatore che ne dovrà verificare la corretta funzionalità nel tempo e provvedere alle necessarie manutenzioni ordinarie e straordinarie;*
- *in uscita dal sistema di laminazione non potrà esistere alcun manufatto di "troppo pieno" che vada ad aggravare il territorio esterno a detto Comparto, prima che le acque raccolte vengano opportunamente laminate;*
- *a opere concluse, dovrà essere rilasciata allo scrivente Consorzio da parte della Direzione dei Lavori un'apposita dichiarazione di conformità dell'intero sistema di laminazione rispetto al progetto presentato e alle presenti prescrizioni;*
- *si chiede di essere informati preventivamente dell'avvio dell'attività di cantiere, al fine di potere concordare e verificare puntualmente le fasi dell'intervento.*

*Preme evidenziare che la posa del cavidotto che attraversa lo "Scolo Mascellaro" staffato al ponte potrà essere realizzato solamente dopo il rilascio di regolare concessione o nulla osta da parte dello scrivente a seguito di specifica richiesta.*

#### **Ministero delle Imprese e del Made in Italy<sup>3</sup>**

*"NULLA OSTA DEFINITIVO ALLA COSTRUZIONE, subordinandolo all'osservanza delle seguenti condizioni:*

---

<sup>1</sup> Tutta la documentazione relativa al procedimento amministrativo è fascicolata agli atti di ARPAE nella pratica Sinadoc n° 26916/2023

<sup>2</sup> Prot. n.17452/2023 del 16/11/2023, in atti con PG 194617 del 16/11/2023.

<sup>3</sup> Prot n. 176303 del 11/09/2023, agli atti con PG n.153879 del 11/09/2023

- 1) siano rispettate tutte le condizioni di legge vigenti in materia di interferenze, nonostante nessun impianto di comunicazioni elettroniche sarà interessato con attraversamenti e/o parallelismi dalle condutture di energia elettrica realizzate in cavo non elicordato, in osservanza alle norme richiamate nell'Atto di Sottomissione del 28/10/2022 registrato con serie 3 n. 3677 presso l'Agenzia delle Entrate - Ufficio Territoriale di Ancona.
- 2) tutte le opere siano realizzate in conformità a quanto contenuto nel Progetto definitivo - planimetria generale d'inquadramento e schemi d'installazione n. PD-334343678-01 del 28/06/2023, nel Progetto definitivo impianto fotovoltaico con Planimetria TAV 02 del 26/06/2023 e negli elaborati Progetto elettrico n. B/01 e Opere di rete n. B/00 del 01/06/2023 del nuovo impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare con potenza pari a circa 7.000 KWp, e delle relative opere per la connessione alla rete elettrica della società E-distribuzione S.p.A., sito in via Zenerigolo s.n.c. nel Comune di San Giovanni in Persiceto (BO).

## **HERA Spa<sup>4</sup>**

Parere favorevole all'impianto fotovoltaico e alle opere di connessione con le seguenti prescrizioni:

### **"Area interessata dal Parco Fotovoltaico"**

*Nell'area interessata dal parco fotovoltaico non si riscontrano interferenze con condotte gestite dalle scriventi.*

### **Opere di connessione alla rete**

#### **Servizio Acquedotto**

*Come si evince dall'elaborato grafico "b.00.01 – Opere di rete", lungo il tracciato di posa del cavidotto di collegamento si evidenziano possibili interferenze con il servizio acquedotto. In particolare, si segnala la presenza di una condotta in CA DN100 sulla via Boschi. Tale tubazione risulta essere interferente principalmente con il vecchio cavidotto già presente sulla stessa via. Se da successive indagini risultasse effettivamente interferente, si forniscono di seguito le indicazioni per gli attraversamenti e i parallelismi:*

- *Nei casi di attraversamenti o parallelismi tra le reti acquedotto con cavidotti elettrici o altri sottoservizi risolti tramite la tecnica di scavo a mano **si richiede in generale il rispetto di una distanza minima di almeno 1 m dalla rete.***
- *Al fine di garantire l'integrità delle condotte e prevenire possibili interruzioni di servizio, si prescrive che per la risoluzione degli attraversamenti sarà necessaria l'installazione di un bauletto o una beola in CLS come soluzione per ridurre il rischio di danneggiamento accidentale delle tubazioni durante le operazioni di scavo, nel caso di interventi di riparazione o manutenzione.*
- *Negli attraversamenti risulta opportuno che **i cavidotti siano infoderati con una distanza minima a monte e valle di metri 2,00 dalla verticale della rete idrica,** indipendentemente che l'incrocio sia superiore o inferiore.*
- *Eventuali manufatti non potranno essere realizzati lungo l'asse delle condotte gestite dalle Scriventi, inoltre dovranno rispettare le medesime distanze sopra riportate come fascia di rispetto. Tale prescrizione risulta necessaria al fine di garantire la manutenzione ordinaria e straordinaria del servizio.*

#### **Servizio Gas**

*Come si evince dall'elaborato grafico "b.00.01 – Opere di rete", lungo il tracciato di posa del cavidotto di collegamento si evidenziano interferenze con il servizio gas. In particolare, si segnala la presenza di una condotta in ACC DN100 esercita in IV specie sulla via Boschi. Tale tubazione risulta essere interferente principalmente con il vecchio cavidotto già presente sulla stessa via. Se da successive indagini risultasse effettivamente interferente, si forniscono di seguito le indicazioni per gli attraversamenti e i parallelismi:*

---

<sup>4</sup> Prot 84855-37029 del 22/09/2023 agli atti con PG n.163281 del 27/09/2023

- Nei casi di attraversamenti o parallelismi tra le reti gas con cavidotti elettrici o altri sottoservizi **si richiede il rispetto di una distanza minima di almeno 1,5 m**, tale distanza minima vale anche per i manufatti posati sottotraccia o fuori traccia.
- Inoltre, negli attraversamenti risulta opportuno che **i cavidotti siano incamiciati con una distanza minima a monte e valle di metri 1,00 dalla verticale della rete gas**, a prescindere che l'incrocio sia superiore o inferiore.
- Al fine di garantire l'integrità delle condotte e prevenire possibili interruzioni di servizio, si prescrive che per la risoluzione degli attraversamenti sarà necessaria l'installazione di un bauletto o una beola in CLS come soluzione per ridurre il rischio di danneggiamento accidentale delle tubazioni durante le operazioni di scavo, nel caso di interventi di riparazione o manutenzione.

Considerato che, in generale, l'opera in oggetto sarà realizzata lungo un tracciato dove sono presenti sottoservizi gestiti da Hera S.p.A. e INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.A., il Soggetto Attuatore dovrà:

- richiedere al servizio cartografico la documentazione riguardante le reti esistenti mediante l'invio all'indirizzo pec [heraspaserviziotecnicoclienti@pec.gruppohera.it](mailto:heraspaserviziotecnicoclienti@pec.gruppohera.it) dell'apposito modulo "Richiesta dati cartografici su supporto digitale - clienti privati" disponibile nel sito [www.gruppohera.it](http://www.gruppohera.it) nella sezione "Progettisti e Tecnici\Richieste Multiservizio";
- richiedere un sopralluogo con almeno 30 giorni di preavviso per individuare l'esatta posizione e quota delle condotte, mediante l'invio all'indirizzo pec [heraspaserviziotecnicoclienti@pec.gruppohera.it](mailto:heraspaserviziotecnicoclienti@pec.gruppohera.it) dell'apposito modulo "Richiesta sopralluogo per segnalazione (tracciatura) reti" presente nel sito [www.gruppohera.it](http://www.gruppohera.it) nella sezione "Progettisti e Tecnici / Richieste Multiservizio". La mancata ottemperanza di tale procedura potrebbe provocare danni alle condotte in esercizio, in particolare in presenza di tubazioni poco profonde, e generare situazioni di rischio nel caso di rottura delle condotte del gas;
- valutare con attenzione l'eventuale interferenza delle condotte esistenti con le opere di riqualificazione in oggetto, in base alla quota di eventuale sbancamento e scavo prevista;
- nel caso in cui si rendesse necessario prevedere lo spostamento di reti HERA S.p.A., il Soggetto Attuatore dovrà richiederne la quantificazione economica tramite l'apposito modulo "Richiesta Preventivo Spostamento/Estensione Reti" disponibile nel sito [www.gruppohera.it](http://www.gruppohera.it) nella sezione "Progettisti e Tecnici / Richieste Multiservizio";
- poiché risultano presenti condotte in fibrocemento, si evidenzia che le tubazioni di questo materiale sono maggiormente soggette a rotture quando lavorazioni significative, quali sbancamenti, scavi, movimenti terra, sollecitazioni varie, sono a ridosso delle stesse. Si richiede, pertanto, di prestare particolare attenzione a tali condotte;
- inoltre, qualora dal sopralluogo dovessero emergere situazioni differenti rispetto a quelle rappresentate, Hera S.p.A. e INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.A. si riservano la possibilità di integrare il parere con eventuali prescrizioni aggiuntive;
- eventuali pozzetti d'ispezione che dovessero trovarsi all'interno delle aree soggette a intervento dovranno essere messi in quota in modo da risultare sempre accessibili;
- adottare tutti gli accorgimenti necessari al fine di evitare interferenze o rotture delle tubazioni in esercizio; eventuali interventi che si renderanno necessari per ripristinare il corretto funzionamento delle condotte saranno posti a carico del Soggetto Attuatore delle opere."

#### **REGIONE EMILIA ROMAGNA - Agenzia per la sicurezza territoriale e la protezione civile<sup>5</sup>**

" (...) nulla osta alla realizzazione degli interventi previsti.

(...)

In fase esecutiva dovranno essere dimensionate le opere di scarico in accordo con le prescrizioni

<sup>5</sup> Prot n. 64153.U del 21/09/2023, agli atti con PG n. 160246 del 21/09/2023

*fornite dal Consorzio di Bonifica in qualità di gestore del corso d'acqua ricettore e dalle Linee guida per la progettazione dei sistemi di raccolta delle acque piovane per il controllo degli apporti nelle reti idrografiche di pianura, redatte dall'Autorità di Bacino del Reno, allegate alla deliberazione n. 1/3 del 1° agosto 2013.*"

### **Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio<sup>6</sup>**

*"per quanto riguarda gli aspetti di tutela archeologica, ai sensi dell'art. 38, comma 8 del D.Lgs. 36/2023, ritiene che l'opera non sia da assoggettare alla Verifica Preventiva dell'Interesse archeologico.*

*Si ritiene comunque opportuno ricordare il disposto dell'art. 90 D. Lgs. 22 gennaio 2004 n. 42, che impone a chiunque scopra fortuitamente cose aventi interesse artistico, storico, archeologico, di farne immediata denuncia all'autorità competente e di lasciarle nelle condizioni e nel luogo in cui sono state ritrovate."*

---

<sup>6</sup> Parere prot n. 25122 del 13/09/2023, agli atti con PG n. 155271 del 13/09/2023.

**SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.**