



REGIONE MOLISE

GIUNTA REGIONALE

AREA PRIMA

SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI - FITOSANITARIO REGIONALE

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 5724 DEL 18-10-2024

OGGETTO: D.LGS. N. 152/06 ART. 29-QUATER - RILASCIO DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (A.I.A.) IN FAVORE DELLA DITTA FOGLIA UMBERTO S.R.L. PER L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE IDROGENO DA REALIZZARE IN LOCALITÀ VALLONE CUPO, GUGLIONESI (CB)

La presente proposta di determinazione è stata istruita e redatta dalla Struttura di Servizio che esprime parere favorevole in ordine alla legittimità della stessa.

L'Istruttore/Responsabile d'Ufficio
MARCO D'ELIA

Campobasso, 18-10-2024

word-wrap:break-word'>

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI-FITOSANITARIO REGIONALI

VISTE:

- la L.R. 4 maggio 2015 n. 8, recante “Disposizioni collegate alla manovra di bilancio 2015 in materia di entrate e di spese. Modificazioni e integrazioni di leggi regionali” e, in particolare, l’articolo 44 che introduce rilevanti modificazioni ed integrazioni alla L.R. 23 marzo 2010 n. 10;
- la D.G.R. n. 321 del 30/06/2018 di approvazione del nuovo organigramma dei Servizi Autonomi e dei Dipartimenti della Presidenza della Giunta Regionale, con relative declaratorie di funzioni;
- la D.G.R. n. 335 del 13/07/2018 con cui è stata data attuazione al nuovo assetto organizzativo dell’apparato burocratico della Giunta regionale, in esecuzione della precedente deliberazione n. 321 del 30/06/2018 e sono stati conferiti gli incarichi di Direzione dei Dipartimenti della Giunta Regionale e della Direzione Generale per la Salute;
- la D.G.R. n. 188 del 31 maggio 2023 avente ad oggetto:” Conferimento incarichi di responsabilità dei servizi della presidenza della giunta regionale, dei dipartimenti, della direzione generale per la salute e dell’agenzia regionale Molise lavoro, ai sensi dell’articolo 20 della legge regionale 23 marzo 2010, n. 10 e ss. mm. e ii., nonché dell’articolo 19 del d. lgs. 30 marzo 2001, n. 165, e ss. mm. e ii. – Provvedimenti”;
- la D.G.R. n. 241 del 4 agosto 2023 avente ad oggetto: “Conferimento incarichi di direzione dei dipartimenti della giunta regionale e della direzione generale per la salute, ai sensi dell’articolo 20, commi 3, 4 e 6 e dell’articolo 21, comma 1, della legge regionale 23 marzo 2010, n. 10 e successive modificazioni e integrazioni. Provvedimenti;
- la D.G.R. n. 333 del 23 ottobre 2023 avente ad oggetto “Incarichi di direzione delle strutture apicali e dei servizi regionali – d.g.r. n. 241 del 30 dicembre 2019 – d.u.p. del consiglio regionale n. 43/2023 - ulteriori provvedimenti” e ss.mm.ii., - D.G.R. n.142/2024;
- la D.G.R. n. 49 del 29 gennaio 2024 con cui è stata adottata la nuova direttiva sui controlli interni di regolarità amministrativa e sono state stabilite le modalità operative e attuative;

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006 n. 152 e successive modifiche ed integrazioni recante le “Norme in materia Ambientale”;

VISTA la delibera n. 580 del 30/05/2007 con la quale la Giunta Regionale ha determinato le tariffe da porre a carico dei gestori per le attività istruttorie propedeutiche al rilascio delle autorizzazioni integrate ambientali;

VISTE le delibere n. 678 del 20 giugno 2007 e n. 541 dell’8 agosto 2012 e ss.mm. e ii., con le quali la Giunta Regionale ha affidato all’ARPA Molise le istruttorie relative alle istanze di Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.);

VISTA la convenzione stipulata tra la Regione Molise e l’ARPA Molise per l’esame delle pratiche legate al rilascio delle predette autorizzazioni;

VISTA la legge regionale n. 10 del 23 marzo 2010, recante “Norme in materia di organizzazione dell’Amministrazione regionale e del personale con qualifica dirigenziale” e ss.mm.;

VISTA la delibera di Giunta Regionale n. 176 del 20 marzo 2012 avente per oggetto “*Direttiva in merito alle competenze dirigenziali in applicazione della L.R. 10/2010 e ss.mm.*”;

PREMESSO che:

- la società FOGLIA UMBERTO S.r.l. è beneficiaria, in qualità di Soggetto attuatore esterno, di un finanziamento di importo pari € 3.829.090,00 per la realizzazione di un impianto di produzione idrogeno (CUP: D83D23000030006) a valere sull’investimento PNRR 3.1 “*Produzione di idrogeno in aree industriali dismesse*”, Componente 2 “*Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile*”, Missione 2 “*Rivoluzione verde e transizione ecologica*”, volto a promuovere la produzione locale e l’uso di idrogeno nell’industria e nel trasporto locale, con la creazione delle cosiddette *hydrogen valleys*;
- l’agevolazione economica è stata formalmente concessa con Determinazione Dirigenziale del Servizio Programmazione Politiche Energetiche n. 3631 del 17/07/2023 e successivamente rideterminata, a seguito di variazione progettuale, con D.D. n. 5853 dello stesso Servizio in data 04/12/2023;
- con istanza acquisita al prot.n. 40414 della Regione Molise in data 20/03/2024 la società FOGLIA UMBERTO S.r.l. - a seguito di prima istanza acquisita in data 29/11/2022 ai protocolli nn. 198515, 198520 e 198523 e successiva richiesta di sospensione del procedimento (prot.n. 48412 del 17/03/2023) - ha formalmente chiesto il riavvio della procedura di rilascio dell’Autorizzazione Unica, ai sensi dell’art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003, per la realizzazione e l’esercizio dell’impianto di produzione idrogeno da ubicare in

località Vallone Cupo, in agro di Guglionesi (CB);

- con istanza acquisita al prot.n. 21685 della Regione Molise in data 12/02/2024, la società richiedeva, ai sensi dell'art. 29-ter del d.lgs. n. 152/06, il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale per lo stesso impianto (autorizzazione subordinata, propedeutica al rilascio dell'Autorizzazione Unica);
- con nota prot.n. 28223 in data 23/02/2024 il Servizio scrivente, a seguito di comunicazione dell'ARPA Molise, richiedeva al Servizio Programmazione Politiche Energetiche di esprimersi in merito alla procedibilità di tale istanza, nell'ambito della procedura di Autorizzazione Unica ex. art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003;
- a seguito di riscontro prot.n. 31308/2024 da parte del Servizio Programmazione Politiche Energetiche regionale lo scrivente Servizio inoltrava richiesta prot.n. 35191 in data 07/03/2024 all'ARPA Molise ai fini della verifica preliminare della documentazione presentata dal gestore, ai sensi dell'art. 29-ter comma 4 del D.Lgs. n. 152/2006;
- la stessa Agenzia, con nota acquisita al prot.n. 38487/2024, esprimeva parere negativo in merito alla completezza della documentazione presentata;
- a seguito di integrazioni trasmesse da parte della società Foglia Umberto S.r.l. ed acquisite al protocollo regionale n. 46512 in data 04/04/2024, l'ARPA Molise comunicava, con nota acquisita al prot.n. 54199/2024, l'esito positivo della verifica di completezza delle informazioni e delle descrizioni fornite dal Gestore;
- con nota prot.n. 55371 in data 23/04/2024 questo Servizio ha comunicato, ai sensi dell'art. 7 della L. n. 241/1990, l'avvio del procedimento di rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale;
- in data 24/04/2024 è stato pubblicato l'Avviso Pubblico ai sensi dell'art. 29-quater, comma 3, del decreto legislativo n. 152/06 e non sono pervenute osservazioni entro i termini di cui all'art. 29-quater, comma 4, del citato Decreto;
- la Regione Molise, dunque, con nota prot.n. 74860 in data 03/06/2024, ha indetto e convocato la prima seduta della conferenza di servizi per il giorno 27/06/2024;
- successivamente, con nota prot.n. 6979 in data 06/06/2024 (acquisita al prot.n. 77439/2024) il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Campobasso ha richiesto integrazioni evidenziando la necessità di attivare la procedura di Valutazione del Progetto di cui all'art. 3 del D.P.R. n. 151/2011 quale sub-procedimento della Conferenza in argomento;
- la società richiedente ha trasmesso documentazione integrativa acquisita al prot.n. 79556 del 12/06/2024;
- il Comando Provinciale VV.F., con nota prot.n. 7618 in data 21/06/2024 (acquisita al prot.n. 77439/2024 ed allegata al presente verbale), ha richiesto integrazioni della documentazione tecnica, anche con riferimento alla configurabilità di tutta l'area gestita dalla Foglia Umberto S.r.l. ai dettami del D.Lgs. n. 105/2015 (pericolo di incidenti rilevanti connessi con sostanze pericolose);
- durante la seduta del 27/06/2024 si è convenuto che la procedura autorizzativa di cui al D.P.R. n. 151/2011 (*regolamento recante semplificazione della disciplina dei procedimenti relativi alla prevenzione degli incendi*) potrà seguire un iter indipendente rispetto alla procedura di rilascio dell'A.I.A., ribadendo comunque la necessità di concludere la procedura ex D.P.R. n. 151/2011 prima dell'effettiva messa in esercizio dell'impianto;
- nella stessa seduta sono state richieste le planimetrie integrative poi trasmesse dalla società richiedente con nota acquisita al protocollo regionale n. 98346 in data 22/07/2024;
- con nota prot.n. 110150 del 12/08/2024 è stata convocata la seconda seduta della conferenza di servizi per il giorno 25/09/2024;
- la società ha provveduto a trasmettere, con nota acquisita al protocollo regionale n. 122589 in data del 09/09/2024, la documentazione tecnica fornita dal produttore dell'elettrolizzatore, relativa all'impianto di produzione azoto presente all'interno del container a servizio dell'elettrolizzatore e dell'impianto di depurazione ad osmosi dell'acqua utilizzata nel processo elettrolitico;
- nella seduta del 25/09/2024 il rappresentante della società richiedente ha fornito la nuova planimetria riportante i punti di prelievo delle acque sotterranee e di ruscellamento nonché i punti di campionamento del suolo; è stata inoltre proposta, in variante al progetto depositato, la sostituzione dei 4 serbatoi da 25 mc per lo stoccaggio dell'idrogeno con un unico serbatoio sferico di capacità pari a 100 mc;
- durante la seconda seduta della Conferenza di Servizi gli intervenuti non hanno rilevato motivi ostativi alla chiusura, con esito positivo, della procedura di rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale;
- con nota acquisita al protocollo regionale n. 135144 in data del 30/09/2024, la società ha provveduto a trasmettere la documentazione integrativa, sostitutiva di quella precedentemente inviata, aggiornata in base alla proposta di variante di cui sopra;
- con parere acquisito al prot.n. 139261 della Regione Molise in data 08/10/2024, la Provincia di

Campobasso - Servizio Politiche Ambientali ha comunicato l'assenza di osservazioni in merito alla procedura A.I.A.;

ACCERTATO che:

- l'impianto di produzione e stoccaggio di idrogeno verde, da realizzare all'interno del polo impiantistico di Guglionesi, sfrutterà l'energia elettrica prodotta da un nuovo impianto fotovoltaico da 2 MW (autorizzato con D.D. n. 3038 del 20/06/2023 del Servizio Programmazione Politiche Energetiche), che sarà posizionato sopra la copertura della discarica esaurita a settembre 2021;
- l'idrogeno sarà prodotto da un elettrolizzatore della potenza nominale pari ad 1 MW con capacità di produzione massima pari a 200 Nm³/h; verrà, dunque, stoccato e poi riutilizzato come vettore energetico per produrre calore da utilizzare all'interno del polo;
- l'installazione non rientra tra le fattispecie progettuali indicate nell'allegato III alla parte seconda del D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii.;
- l'installazione non rientra tra le fattispecie progettuali indicate nell'allegato IV alla parte seconda del D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii. e, pertanto, non è stata sottoposta alla procedura di Verifica di Assoggettabilità alla Valutazione di Impatto Ambientale (VIA);
- l'attività proposta non è stata sottoposta alla procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale (VINCA) in quanto l'installazione non è dislocata all'interno di SIC/ZPS né in prossimità di detti Siti Natura 2000;

DATO ATTO che, con nota acquisita al prot.n. 142130 in data 14/10/2024, l'ARPA Molise ha trasmesso la Relazione Istruttoria finale (rev. 1.1° ottobre 2024), allegata al presente dispositivo quale parte integrante e sostanziale, che definisce il quadro prescrittivo del titolo abilitativo dell'autorizzazione integrata ambientale di cui al Titolo III-bis alla Parte II del D.Lgs. 152/2006, fornendo anche indicazioni minime (comprendenti di frequenze) su monitoraggi e controlli nonché la proposta dei valori limiti di emissione nelle matrici ambientali interessate in conformità ai criteri fissati all'art. 29-sexies del D.Lgs. 152/2006;

DATO ATTO altresì che la Relazione Istruttoria predisposta dall'ARPA Molise tiene conto, tra l'altro:

- delle odierne disposizioni legislative regionali introdotte con il Piano di Tutela delle Acque della Regione Molise approvato con Delibera di Consiglio Regionale n. 25 del 06/02/2018;
- del riordino del quadro normativo di cui alla Parte Quinta del D.Lgs. n. 152/2006, introdotto dal D.Lgs. n. 183/2017;
- del Documento di riferimento sulle migliori tecniche disponibili in materia di efficienza energetica - febbraio 2009 (BREF Energy Efficiency February 2009), con particolare riferimento ai capitoli riscaldamento (par. 3.3), ventilazione (par. 3.9) e illuminazione (par. 3.10);
- della Decisione di Esecuzione (UE) 2017/302 della Commissione del 15 febbraio 2017 che stabilisce le conclusioni sulle migliori tecniche disponibili (BAT), concernenti l'allevamento intensivo di pollame o di suini, ai sensi della Direttiva 2010/75/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio;

PRESO ATTO della documentazione tecnica ed amministrativa presentata dalla ditta a corredo dell'istanza di rilascio dell'A.I.A., così come integrata e modificata nel corso del procedimento istruttorio:

Allegati alla 1^ Istanza (prot.n. 21685/2024):

- Domanda per il rilascio dell'A.I.A. (Modello A) e relativi allegati amministrativi;
- Relazione Tecnica A.I.A.;
- Elaborato T1 – Planimetria generale
- Scheda A
 - Allegato A10 - Certificato Camera di Commercio
 - Allegato A11 - Copia atti di proprietà
 - Allegato A13 - Estratto Topografico (CTR Scala 1:5.000)
 - Allegato A14 - Planimetria catastale (Scala 1:2.000)
 - Allegato A25 - Schema a blocchi
- Scheda B
 - Allegato B19 – Planimetria approvvigionamento idrico
 - Allegato B20 – Planimetria punti emissione
- Scheda D
 - Allegato D5 – Relazione tecnica dati meteorologici
- Scheda E
 - Proposta Piano di Monitoraggio

Allegati 1^ Integrazione (prot.n. 46512/2024):

- Nota integrativa AIA
- Allegati:

- Stralcio AIA
- Certificati analisi acque ruscellamento
- Certificati analisi acque sotterranee
- Certificati analisi Suolo
- Allegato A24 alla scheda A
- Allegato B21 alla scheda B
- Allegato B22 alla scheda B
- Allegato B23 alla scheda B
- Allegato B24 alla scheda B
- Allegato B30 alla scheda B
- Scheda D
- Allegato D8 alla scheda D
- Allegato E11 alla scheda E
- Sintesi non tecnica
- Scheda tecnica elettrolizzatore
- Scheda tecnica caldaia idrogeno

Allegati 2^ Integrazione (prot.n. 79556/2024):

- Relazione Tecnica (richiesta esame progetto VV.F.)

Allegati 3^ Integrazione (prot.n. 98346/2024):

- Planimetria di dettaglio dell'area di produzione e stoccaggio idrogeno;
- Planimetria di dettaglio dell'area di produzione di idrogeno con indicazione dei punti di emissione
- in atmosfera;
- Planimetria di dettaglio dell'area di stoccaggio di idrogeno con indicazione dei punti di emissione in atmosfera;
- Piano di monitoraggio redatto in conformità delle Linee Guida SNPA n. 48/2023;
- All. B19 planimetria approvvigionamento idrico;
- Relazione tecnica dimostrazione esclusione stabilimenti soglia inferiore D.Lgs. 105/2015

Allegati 4^ Integrazione (prot.n. 122589/2024):

- dati tecnici generatore azoto,
- dati tecnici demineralizzatore acqua;

Allegati 5^ Integrazione (prot.n. 135144/2024):

1. Relazione tecnica AIA
2. Relazione integrativa esclusione D.Lgs. 105/2015
3. Piano di Monitoraggio
4. Planimetria generale
5. Planimetria area produzione e stoccaggio idrogeno
6. Planimetria area stoccaggio idrogeno
7. Allegato B19 alla scheda B
8. Allegato B20 alla scheda B
9. Allegato B21 alla scheda B
10. Allegato B22 alla scheda B
11. Allegato B23 alla scheda B

DATO ATTO che la richiesta di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) avanzata riguarda la l'esercizio di una nuova installazione di produzione di idrogeno, tramite elettrolisi, di proprietà della FOGLIA UMBERTO S.r.l., contraddistinta al N.C.E.U. del Comune di GUGLIONESI al foglio di mappa n. 8, particella n. 144, da ubicare all'interno del polo impiantistico di trattamento rifiuti in località Imporchia – Vallone Cupo in agro del Comune di GUGLIONESI (CB), in connessione all'impianto fotovoltaico esistente di potenza di 2 MW della FOGLIA UMBERTO S.r.l. autorizzato con D.D. della Regione MOLISE n. 3038 del 20/06/2023;

DATO ATTO, nello specifico, che nel ciclo produttivo della nuova installazione si svolgeranno le operazioni di fabbricazione di prodotti chimici inorganici (gas idrogeno) mediante un elettrolizzatore a membrana a scambio protonico (PEM) di potenza nominale di 1 MW e capacità massima di produzione di 200 m³/h, in connessione all'impianto fotovoltaico esistente di potenza di 2 MW, mediante il riutilizzo in situ delle acque reflue trattate degli impianti di depurazione interni al polo impiantistico di trattamento rifiuti di Guglionesi;

RILEVATO che il processo produttivo proposto, con riferimento ai dati riportati nell'allegata Relazione Istruttoria finale prodotta da ARPA Molise - a cui si rimanda ai fini del rispetto di tutte le prescrizioni ivi riportate, anche con riferimento alle matrici ambientali non esplicitamente richiamate nel presente provvedimento - prevede, a carico delle matrici ambientali "aria" e "acque", il seguente **assetto emissivo**:

EMISSIONI IN ATMOSFERA

Emissione in atmosfera autorizzate ex art. 269 del D.Lgs. 152/2006 nell'ambito della presente A.I.A.

sigla	descrizione dei punti di emissione in atmosfera	sistema di contenimento emissioni in atmosfera	tipologia di sostanza emessa	portata emessa	durata emissione	
					h/d	d/anno
E1	caldaia per la produzione di acqua calda impianto di combustione alimentato a idrogeno, con potenza termica nominale pari a 524 kW _t , consumo massimo di idrogeno: 169.9 Nm ³ /h, con PCI pari a 10.8 MJ/Nm ³	---	---	---	---	---

Emissioni diffuse e fuggitive non sottoposte ad autorizzazione alle emissioni in atmosfera (ex art. 272, comma 1, del D.Lgs. 152/2006)

sigla	descrizione dei punti di emissione in atmosfera	sistema di contenimento emissioni in atmosfera	tipologia sostanza emessa	portata emessa	durata emissione	
					h/d	d/anno
E2	cabinato produzione idrogeno: flangia uscita H2 emissioni in atmosfera diffuse e fuggitive provenienti dagli sfiati e dalle valvole di sicurezza e dagli altri dispositivi destinati a situazioni critiche o di emergenza	---	---	---	---	---
E3	cabinato produzione idrogeno: flangia uscita H2 emissioni in atmosfera diffuse e fuggitive provenienti dagli sfiati e dalle valvole di sicurezza e dagli altri dispositivi destinati a situazioni critiche o di emergenza	---	---	---	---	---
E4	serbatoio idrogeno: vent emissioni in atmosfera diffuse e fuggitive provenienti dagli sfiati e dalle valvole di sicurezza e dagli altri dispositivi destinati a situazioni critiche o di emergenza	---	---	---	---	---

EMISSIONI NELLE ACQUE

Gli scarichi idrici generati dall'installazione potranno essere ricondotti alla seguente categoria:

- acque di prima pioggia e di lavaggio delle aree esterne e acque di seconda pioggia/acque pluviali (acque di prima pioggia/acque di lavaggio delle aree esterne unitamente alle acque meteoriche di dilavamento scolanti su una superficie scoperta pari a 730 m²), preventivamente raccolte e convogliate alla rete fognaria di raccolta delle

acque meteoriche di ruscellamento della GUGLIONESI AMBIENTE S.c.a.r.l., non separate, non accumulate in vasca di raccolta, non preventivamente chiarificate, rilasciate nel punto di emissione idrica soggetto a monitoraggio/controllo AR4 nel corpo idrico superficiale denominato “Fosso Solagnone” – codice R14004.009, affluente del “Torrente Sinarca” – codice R14004).

Si riportano i punti di emissione idrica da censire/autorizzare con il rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale di cui al Titolo III-bis alla Parte II del D.Lgs. 152/2006, con indicazione del corpo ricettore e della tipologia dello scarico:

sigla	descrizione dei punti di emissione idrica	corpo ricettore	tipologia scarico
AR4	acque di prima pioggia e di lavaggio delle aree esterne e acque di seconda pioggia/acque pluviali (superficie scolante scoperta pari a 730 m ² / volume presunto dello scarico di acque di prima pioggia pari a 3.65 m ³), preventivamente raccolte e convogliate alla rete fognaria di raccolta delle acque meteoriche di ruscellamento della GUGLIONESI AMBIENTE S.c.a.r.l., non separate, non accumulate in vasca di raccolta, non preventivamente chiarificate	“Fosso Solagnone” (codice R14004.009), affluente del “Torrente Sinarca” – codice R14004)	acque reflue di dilavamento e acque meteoriche di dilavamento

CONSIDERATO che presso la nuova installazione non saranno condotte operazioni di gestione di rifiuti da autorizzare ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006;

CONSIDERATO che l'iter istruttorio si è svolto nel rispetto delle procedure indicate negli artt. 29-ter e 29-quater del D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii.

DATO ATTO infine che:

- nel periodo di evidenza pubblica, successivo alla pubblicazione dell'avviso pubblico sul sito web della Regione Molise, non risultano pervenute, da parte dei soggetti interessati, osservazioni concernenti il procedimento autorizzativo in parola;
- ai sensi dell'art. 29-quater, comma 11, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., l'Autorizzazione Integrata Ambientale sostituisce, ad ogni effetto, le autorizzazioni ambientali riportate nell'elenco di cui all'Allegato IX alla parte II dello stesso decreto legislativo;
- ai sensi del combinato disposto dei commi 3 e 9 dell'art. 29-octies del D.Lgs. n. 152/06, essendo l'installazione di che trattasi certificata secondo le norme UNI EN ISO 14001, la durata dell'Autorizzazione Integrata Ambientale è stabilita in anni 12 (dodici), termine massimo per il successivo riesame con valenza, anche in termini tariffari, di rinnovo dell'autorizzazione stessa;
- la società non ha in atto procedure di bonifica di siti contaminati di cui al Titolo V della parte quarta del D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii.;

VERIFICATO che:

- l'imposta di bollo, a cui è assoggettato il presente atto ai sensi del D.P.R. n. 642/72, è stata assolta in modo virtuale tramite apposizione di marca da bollo;
- il gestore ha provveduto al pagamento delle spese istruttorie in favore dell'ARPA Molise necessarie ai fini del rilascio del provvedimento autorizzativo di che trattasi, in conformità al DM 24 aprile 2008;

RITENUTO:

- che, ai sensi dell'art. 14-ter, comma 7, della L. n. 241/90 e ss.mm.ii., si considera acquisito l'assenso senza condizioni delle amministrazioni che non hanno partecipato alla riunione della conferenza di servizi, ovvero che, pur partecipandovi, non hanno espresso, ai sensi del comma 3 dello stesso articolo, la propria posizione;
- pertanto, di dover procedere, in coerenza con le decisioni assunte in sede di conferenza di servizi e in attuazione delle disposizioni contenute nell'art. 29-quater del D.Lgs. n. 152/06, al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) in favore della ditta “Foglia Umberto S.r.l.”, per l'esercizio della propria installazione IPPC destinata alla produzione di idrogeno tramite elettrolisi alimentato da energia elettrica prodotta da impianto fotovoltaico, da realizzare in località vallone cupo, Guglionesi (CB);

VISTI:

- il decreto legislativo n. 33 del 14 marzo 2013, concernente il “Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche

amministrazioni”, come modificato e integrato dal decreto legislativo 25 maggio 2016, n. 97;

- il provvedimento del Garante Privacy n. 243 del 15/05/2014 avente ad oggetto “Linee guida in materia di trattamento di dati personali contenuti anche in atti e documenti amministrativi, effettuato per finalità di pubblicità e trasparenza sul web da soggetti pubblici e da altri enti obbligati” che prevede un quadro di garanzie particolarmente stringente al fine di proteggere anche dati giudiziari – di cui è responsabile il funzionario incaricato dall’ente, nonché il Regolamento UE 2016/679 in materia di protezione dei dati personali;

ATTESO che nei confronti del sottoscritto Direttore del Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali della Regione Molise, non sussistono situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale, ex art. 6-bis della L. n. 241/90;

Tutto ciò premesso,

DETERMINA

per le motivazioni espresse in premessa, che si intendono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento,

1. di prendere atto degli esiti della conferenza di servizi decisoria tenutasi in data 25 settembre 2024, le cui conclusioni sono riportate in premessa;
2. di prendere atto della Relazione Istruttoria Finale predisposta dallo Staff AIA dell’ARPA Molise, corredata dal Piano di Monitoraggio e Controllo, allegata complessivamente al presente dispositivo quale parte integrante e sostanziale;
3. di rilasciare ai sensi dell’art. 29-quater, del D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii., l’Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) in favore del sig. Simone Foglia, nato a Macerata il 25/11/1973, in qualità di rappresentante legale della ditta FOGLIA UMBERTO Srl con sede in Macerata alla c.da Pieve n. 8/D (P.IVA 00941070435), per l’esercizio di un impianto di produzione di idrogeno, tramite elettrolisi, contraddistinto al N.C.E.U. di Guglionesi al foglio di mappa n. 8, particella n. 144, da ubicare all’interno del polo impiantistico di trattamento rifiuti in località Imporchia – Vallone Cupo in agro di Guglionesi (CB), in connessione all’impianto fotovoltaico esistente di potenza pari a 2 MW di proprietà della stessa ditta;
4. di subordinare l’efficacia del presente provvedimento al rispetto scrupoloso delle prescrizioni riportate nella Relazione Istruttoria redatta dall’ARPA Molise, allegata al presente dispositivo sotto la lettera **A**, nonché delle disposizioni contenute nelle normative emanate in materia ambientale e, in particolare, nella parte III bis del decreto legislativo n. 152/06;
5. di dare atto che la presente Autorizzazione Integrata Ambientale è rilasciata quale endoprocedimento della procedura di Autorizzazione Unica ex art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003, richiamata in premessa;
6. di stabilire che, ai sensi dell’art. 29-octies, commi 3 e 9 del D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii., il riesame della presente autorizzazione integrata ambientale verrà disposta dall’autorità competente:
 - entro **4 (quattro) anni** dalla data di pubblicazione nella gazzetta ufficiale dell’Unione Europea delle decisioni relative alle conclusioni sulle BAT riferite all’attività principale dell’installazione;
 - quando saranno trascorsi **12 (dodici) anni** dalla data di rilascio del presente provvedimento autorizzativo;
 - al verificarsi di una delle condizioni previste all’art. 29-octies, comma 4 del D.Lgs. 152/2006;
7. di demandare all’ARPA Molise, ai sensi dell’art. 29-decies, comma 3, del D.Lgs. n. 152/06, l’attività di vigilanza sul rispetto di quanto previsto e programmato nella presente Autorizzazione Integrata Ambientale, nella Relazione Istruttoria finale AIA e nel Piano di Monitoraggio e Controllo allegati alla presente sotto le lettere **A** e **B**, con oneri a carico del gestore e, in particolare sulla verifica:
 - delle condizioni e prescrizioni riportate nell’Autorizzazione Integrata Ambientale;
 - della regolarità delle misure e del funzionamento dei dispositivi atti a prevenire l’inquinamento nonché sul rispetto dei valori limite di emissione;
 - dell’ottemperanza agli obblighi di comunicazione in caso di inconvenienti e/o incidenti che influiscono in modo significativo sull’ambiente;

8. di stabilire, inoltre, che:
- l'autorità competente può disporre, fermo restante le misure di controllo e vigilanza in capo all'ARPA Molise, ispezioni straordinarie sull'impianto ai sensi dell'art. 29-decies, comma 4, del D.Lgs. n. 152/06;
 - la Regione Molise, in caso di inosservanza delle prescrizioni autorizzative, ove si manifestino situazioni di pericolo o di danno alla salute, ne dà comunicazione al Sindaco del Comune di Guglionesi (CB), ai fini dell'assunzione delle eventuali misure a tutela della sanità pubblica, ai sensi dell'art. 217 del R.D. 27 luglio 1934 n. 1265;
 - in caso di inosservanza delle prescrizioni autorizzative o di esercizio in assenza di autorizzazione, la Regione Molise provvede ad emettere i provvedimenti indicati nell'art. 29-decies, comma 9, del D.Lgs. n. 152/06;
9. di precisare che il presente atto viene rilasciato in attuazione delle disposizioni contenute nella parte III bis del decreto legislativo n. 152/06 e, pertanto, non esonera la ditta dall'acquisizione di ulteriori eventuali pareri, assenti, nulla-osta ed autorizzazioni non ricomprese nello stesso e funzionali e/o necessari per lo svolgimento delle attività autorizzate, ivi comprese quelli in materia ambientale, energetica, edilizia, urbanistica, di prevenzione incendi e di sicurezza sul lavoro;
10. di assoggettare il presente atto agli obblighi di pubblicità in tema di trasparenza nella pubblica amministrazione previsti nel decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, concernente il "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni", come modificato ed integrato dal decreto legislativo 25 maggio 2016, n. 97;
11. di non assoggettare il presente provvedimento al controllo interno successivo di regolarità amministrativa, sulla base della direttiva approvata con D.G.R. n. 49/2024;
12. di trasmettere il presente provvedimento alla ditta Foglia Umberto Srl, nonché alla Provincia di Campobasso, al Comune di Guglionesi, all'ARPA Molise, Direzione Generale e Dipartimento Provinciale di Campobasso, alla ASReM di Campobasso e al Comando dei Vigili del Fuoco di Campobasso;
13. di rendere noto che, ai sensi dell'art. 29-quater, commi 2 e 13, del decreto legislativo n. 152/2006, copia del presente provvedimento e di qualsiasi suo successivo aggiornamento sarà resa disponibile per la pubblica consultazione presso l'Ufficio "Autorizzazione Integrata Ambientale" del Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali della Regione Molise nonché nella sezione "Valutazioni Ambientali" – sotto sezione "Autorizzazione Integrata Ambientale" – "Procedimenti Conclusi" del sito web della regione stessa;
14. di pubblicare il presente provvedimento su "Albo Pretorio on line" della Regione Molise e sul BURM come oggetto.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. del Molise nel termine di 60 giorni dalla pubblicazione, ovvero, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dallo stesso termine.

SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI -
FITOSANITARIO REGIONALE
IL DIRETTORE
ANTONELLA LAVALLE

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'Art.24 del D.Lgs. 07/03/2005, 82