



Giunta Regionale della Campania

DECRETO DIRIGENZIALE

DIRETTORE GENERALE/
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA
DIRIGENTE SETTORE
DIRIGENTE UOS

Antonello BARRETTA

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	SETTORE	UOS
149	27/05/2026	216	02	03

Oggetto:

D.lgs. n. 152/2006 art. 211. Impianto di ricerca e sperimentazione per il recupero di rifiuti liquidi, tramite la tecnologia Plasma - Arc - Flow (arco elettrico sommerso). Ditta AIRMEC S.R.L. con sede legale in via Stazione, zona industriale snc, Tufo (AV) e sede operativa in Ponte Valentino, zona ASI Benevento (BN). Proroga durata Autorizzazione Unica di cui al D.D. n. 84 del 19/07/2024.

IL DIRIGENTE

PREMESSO CHE:

- a. sul Supplemento ordinario alla G.U. n. 88 del 14 aprile 2006 – Serie generale – è stato pubblicato il D.lgs. n. 152/06 “Norme in materia Ambientale”;
- b. l’art. 211 del D.lgs. n. 152/06 disciplina il rilascio delle autorizzazioni di impianti di ricerca e di sperimentazione;
- c. le procedure per l’approvazione dei progetti e l’autorizzazione all’esercizio degli impianti di stoccaggio provvisorio e recupero rifiuti è regolamentata nella Delibera di Giunta Regionale della Campania n. 8 del 15.01.2019;
- d. con Decreto Dirigenziale n. 84 del 19.07.2024 è stata rilasciata l’autorizzazione ai sensi dell’art. 211 del D.lgs. n. 152/06 per l’impianto di ricerca e sperimentazione per il recupero di rifiuti liquidi tramite la tecnologia Plasma Arc – Flow (arco elettrico sommerso), della società AIRMEC S.R.L. legalmente rappresentata dal sig. Mazzariello Francesco nato a *****OMISSIS***** con sede legale in via Stazione, zona industriale snc - Tufo (AV) e sede operativa in Ponte Valentino - zona ASI Benevento (BN), per la durata di due anni dalla data di rilascio;

ATTESO CHE:

- a. il citato provvedimento prevedeva specifiche prescrizioni tecniche e opere accessorie funzionali alla sicurezza e alla corretta conduzione della sperimentazione, tra cui sistemi di contenimento, sfiati, presidi di sicurezza e dispositivi di controllo;
- b. tali opere sono state integralmente realizzate dalla AIRMEC S.R.L., con tempistiche tecniche necessarie di progettazione, realizzazione e collaudo, circostanza non imputabile alla Società stessa;
- c. l’ autorizzazione all’avvio dell’ attività di sperimentazione è stata rilasciata da questa U.O.S. con atto PG n. 0529939/2025 del 13/10/2025, successivamente al completamento delle opere prescritte, sulla scorta della seguente documentazione: perizia asseverata di tecnico abilitato attestante l’effettiva conformità dell’impianto al progetto approvato con D.D. n. 84 del 19.07.2024, corredata da report fotografico; relazione tecnica di Verifica e Collaudo dell’impianto Antincendio a servizio dell’ edificio industriale di AIRMEC Srl;
- d. l’attività si è subito concentrata sullo svolgimento di ricerche utili alla messa a punto dell’impianto, limitandosi a fasi di conduzione in bianco, senza produzione di rifiuti. Durante tali attività è stato possibile verificare la completa aderenza dei comportamenti dell’impianto al progetto, nonché un’efficace ed efficiente gestione e controllo dell’intero sistema integrato di procedure e sicurezza. È stato inoltre possibile registrare l’evoluzione dei parametri controllati, confermando le considerazioni alla base dell’interesse tecnologico che ha promosso il percorso scientifico;

VISTA l’istanza di proroga di ulteriori due anni della durata dell’autorizzazione di cui al Decreto Dirigenziale n. 84 del 19.07.2024 presentata dalla Società ed acquisita al PG n.0182689 del 04.03.2026;

DATO ATTO CHE:

- a. ai sensi dell’art. 211, comma 2) del D. Lgs n. 152/2006 e smi, la proroga dell’autorizzazione può essere concessa previa verifica annuale dei risultati raggiunti e non può comunque superare altri due anni;
- b. dall’analisi della documentazione tecnica PG n.0182689 del 04.03.2026 prodotta dalla società ed in particolare dall’ Allegato 1: “*Inquadramento Ricerca e Sperimentazione e stato di avanzamento delle attività* ” emerge quanto segue:

- l'unicità del progetto e la necessità di renderlo conforme alle prescrizioni del Decreto hanno richiesto un impegno tecnico che solo dopo un anno ha consentito la verifica positiva delle prescrizioni e ulteriori mesi sono stati necessari per perfezionare l'autorizzazione all'esercizio, con conseguente riduzione del periodo effettivamente disponibile per la conduzione della sperimentazione;
- le attività finora svolte presso l'impianto sono state limitate a fasi di prova preliminare "in bianco", in assenza di reflui inquinanti, ma solo con acqua; tali attività hanno permesso di parametrizzare il processo e acquisire le prime informazioni sul comportamento macchina;
- sono state altresì avviate le attività per la stesura del protocollo scientifico al quale sarà poi affiancata la sottoscrizione di un protocollo di intesa tra le parti coinvolte, finalizzato a definire una linea d'azione comune e condivisa con valenza programmatica;

RILEVATO CHE

- a. la MULTISERVICE ASI, in data 24/03/2026, ha rilasciato atto di assenso n. 1/2026 per lo scarico in fognatura consortile, con scadenza al 23/03/2028, delle acque bianche nella rete meteorica e delle acque nere nella corrispondente rete, esclusivamente per l'uso richiesto e in conformità a quanto risultante dalla documentazione e dagli elaborati presentati, nel rispetto delle prescrizioni e condizioni riportate nel medesimo atto;
- b. risulta ora possibile avviare la vera e propria sperimentazione supportandola con un sistema di validazione da condurre in collaborazione con laboratori qualificati e accreditati;

CONSIDERATO CHE:

- a. le attività preliminari svolte costituiscono parte essenziale e propedeutica alla vera e propria sperimentazione prevista ex art. 211;
- b. la documentazione tecnica evidenzia uno stato di avanzamento coerente, ma attualmente incompatibile con la scadenza del 19/07/2026;
- c. la proroga è necessaria per perseguire gli obiettivi di ricerca che costituiscono la ratio dell'art. 211 del D.lgs. 152/2006;

RITENUTO CHE, in ragione delle motivazioni addotte, sussistono gli elementi e le condizioni per accogliere l'istanza di proroga della durata dell'Autorizzazione Unica di cui al D.D. n. 84 del 19/07/2024, avanzata dalla società;

PRESO ATTO CHE:

- a. con comunicazione acquisita al PG n. 0391726 del 24.04.2026 successivamente perfezionata con comunicazione acquisita al PG. n. 0483407 del 26.05.2026, è prevenuta l'Appendice n. 2 alla Polizza Fidejussoria n. 3104015927044 rilasciata dalla Società ASSICURATRICE MILANESE S.P.A. – Agenzia 3104 –emessa il 22/04/2026, per un importo garantito di 676.125,00 euro (seicentoseptantantaseimilacentovecinque/00) in favore del Presidente della Giunta Regionale, a copertura dei rischi derivanti dall'esercizio dell'attività svolta, con decorrenza dal 21.04.2026 al 23.03.2029;

TENUTO CONTO:

- a. della dichiarazione sull'assenza di condizioni di conflitto di interessi resa, ai sensi dell'art. 6 bis della legge 241/90 e dell'art. 6, comma 2, del DPR 62/13, unitamente al Responsabile del procedimento dott.ssa Silvia Meoli;
- b. che dalla BDNA è risultato, in data 11.03.2026, che nei confronti del Rappresentante Legale della società e dei soggetti di cui all'art. 85 del D.lgs 159/2011, non sussistono le cause di divieto, di sospensione e di decadenza di cui all'art.67 dello stesso decreto;

VISTI

- a. L'art.211 del D. Lgs. 152 del 2006 e smi
- b. La D.G.R.C. n. 8 del 15/01/2019;

c. Il D.D. n. 84 del 19/07/2024;

Sulla base dell'istruttoria effettuata e su proposta del responsabile del procedimento, dott.ssa Silvia MEOLI - che attesta che, in capo a sé stesso non sussistono, ai sensi della vigente normativa in materia, situazioni di conflitto di interessi in atto o potenziali - di adozione del presente provvedimento;

DECRETA

Per quanto espresso in narrativa, che qui si intende integralmente riportato e trascritto di:

1. **PROROGARE** la durata dell'Autorizzazione Unica di cui al D.D. n. 84 del 19/07/2024, rilasciata ai sensi dell'art. 211 del D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., relativa all'impianto di ricerca e sperimentazione per il recupero di rifiuti liquidi tramite tecnologia Plasma Arc – Flow (arco elettrico sommerso), della Società AIRMEC S.r.l., con sede legale in via Stazione, zona industriale snc – Tufo (AV) e sede operativa in Ponte Valentino – zona ASI Benevento (BN);
2. **STABILIRE** che la proroga è concessa fino alla **data del 23/03/2028**, nel rispetto del limite massimo di cui all'art. 211, comma 2, del D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. e in coerenza con la validità dell'assenso allo scarico in fognatura consortile rilasciato dalla Multiservice ASI;
3. **PRECISARE** che la Società AIRMEC S.r.l. dovrà operare nel pieno rispetto delle prescrizioni e condizioni contenute nell'atto di assenso n. 1/2026 della Multiservice ASI allegate all'atto stesso, durante tutta la durata della proroga concessa;
4. **CONFERMARE** tutte le prescrizioni, condizioni e limitazioni contenute nel D.D. n. 84 del 19/07/2024, non in contrasto con il presente atto, che si intendono integralmente richiamate;
5. **STABILIRE CHE** la Società dovrà trasmettere a questa U.O.S.:
 - una relazione di avanzamento con cadenza semestrale, relativa allo stato di implementazione delle attività sperimentali e alla verifica preliminare dei risultati ottenuti;
 - una relazione finale, da presentare al termine del periodo di proroga, con il resoconto completo dei risultati sperimentali raggiunti;
6. **NOTIFICARE** il presente decreto alla società AIRMEC S.R.L.;
7. **TRASMETTERE** copia del presente Decreto alla Regione Campania – “Sezione Casa di Vetro”; al Comune di Benevento (BN), al Consorzio ASI, all' ARPAC di Benevento, all'Amministrazione Provinciale di Benevento, all'ASL BN1, all' Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Benevento, all' ATO Rifiuti di Benevento.

Si fa presente che avverso tale decreto è ammesso, ai sensi dell'articolo 3 comma 4 della Legge n.241/1990 e ss.mm.ii., il ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nei rispettivi termini di sessanta e centoventi giorni dalla sua notifica.

Antonello BARRETTA

Firmato digitalmente ai sensi del CAD e normativa connessa