

*Vs. rif:*  
*prot. n. 0310861/24 del 29/07/2024*

Alla **REGIONE ABRUZZO**  
SERVIZIO GESTIONE RIFIUTI E  
BONIFICHE  
[dpc026@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc026@pec.regione.abruzzo.it)

E, p.c.

Al **SUAP**  
ASSOCIAZIONE DEI COMUNI DEL  
COMPENSORIO PESCARESE  
[protocollo@pec.suap.comuni.pe.it](mailto:protocollo@pec.suap.comuni.pe.it)

Spett.le Ditta "**MALU S.r.l.**"  
[malusr12023@arubapec.it](mailto:malusr12023@arubapec.it)

Al **COMUNE DI CIVITAQUANA (PE)**  
[info@pec.comune.civitaquana.pe.it](mailto:info@pec.comune.civitaquana.pe.it)

Alla **PROVINCIA DI PESCARA**  
[provincia.pescara@legalmail.it](mailto:provincia.pescara@legalmail.it)

All' **A.S.L. PESCARA**  
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE  
[igienesanita.aslpe@pec.it](mailto:igienesanita.aslpe@pec.it)

Alla **REGIONE ABRUZZO**  
SERVIZIO GENIO CIVILE REGIONALE  
DI PESCARA – DPE015  
[dpe015@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpe015@pec.regione.abruzzo.it)

Alla **REGIONE ABRUZZO**  
SERVIZIO POLITICA ENERGETICA E  
RISORSE DEL TERRITORIO – DPC025  
[dpc025@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc025@pec.regione.abruzzo.it)

Alla **REGIONE ABRUZZO**  
SERVIZIO GESTIONE E QUALITÀ  
DELLE ACQUE – DPC024  
[dpc024@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc024@pec.regione.abruzzo.it)

All' **A.C.A. S.p.A**  
[aca.pescara@pec.it](mailto:aca.pescara@pec.it)

Chieti, 19 Settembre 2024

U

ARTA ABRUZZO

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N. 0036405/2024 del 19/09/2024

Firmatario: MASSIMO GIUSTI

- Al **COMANDO DEI VIGILI DEL FUOCO DI PESCARA**  
[com.pescara@cert.vigilfuoco.it](mailto:com.pescara@cert.vigilfuoco.it)
- Al **SERVIZIO-VALUTAZIONI AMBIENTALI**  
[dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)

**OGGETTO:** Art. 208 D.lgs. 152/06 s.m.i. - Realizzazione e gestione di un impianto per l'attività di smaltimento mediante incenerimento di carcasse di animali d'affezione.  
*Ditta: "MALU S.r.l."*  
*Stabilimento sito in:* Via Contrada Vicenne – Zona Industriale – Lotto 17 s.n.c. – Comune di Civitaquana (PE)  
*Codice SGRB:* AU-PE-032.  
*P.IVA. / C.F.:* 02375700685.  
***Richiesta chiarimenti.***

In esito alla vs. nota in riferimento, acquisita ai nostri atti con il prot. n. 29541.2024 del 29/07/2024, con la quale codesto Servizio Regionale ha convocato la C.d.S., ex art. 14-bis della L. 241.1990, per la ditta in oggetto e ha richiesto il parere della scrivente Agenzia,

- Esaminati** i documenti progettuali pubblicati sul sito regionale all'indirizzo: <https://www.regione.abruzzo.it/content/autorizzazione-unica-articolo-208> nonché la documentazione acquisita al ns. prot. con il n. 35744.2024 del 16/09/2024,
- Visto** il QRE di seguito riportato, datato 11/09/2024 e costituito da n. 1 pagina:



## QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI

ai sensi dell'art.269 del D.Lgs 152/06 - [rif.to alla modulistica di cui in all.1 c) punto 2 della DGR 517 del 25.05.07]

DITTA: MALU S.R.L. Sede Attività: Civitaquana (PE) Via Contrada Vicenne - Lotto 17, s.n.c. Stabilimento di cremazione mediante incenerimento di carcasse di animali domestici da affezione									Allegato (b) Civitaquana (PE), 11 settembre 2024			
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m <sup>3</sup> /h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissioni [h/giorno]	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	Concentrazione dell'inquinante in emissione [mg/m <sup>3</sup> a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa (g/h)	Altezza punto di emissione dal suolo (m)	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abbattimento (*)	Tenore di ossigeno
E1	INTERO PROCESSO LAVORATIVO (il punto E1 convoglia in atmosfera tutto l'effluente gassoso in uscita dall'impianto di cremazione)	Max di progetto: - 1000(Nm <sup>3</sup> /h) Media: - 597(Nm <sup>3</sup> /h)	5 (h/g)	discontinua	197(°C)	Polveri Totali	10	0,01	11,50 (m)	Circolare - diametro int: 0,30 (m)  Circolare - diametro ext: 0,40 (m)	Trattamento termico in camera di post combustione a temperature superiori a 860 °C e successivo abbattimento ad umido a mezzo scrubber.	11%
						Ossidi di Azoto (espressi come NO <sub>2</sub> )	100	0,1				
						Ossidi di Zolfo (espressi come SO <sub>2</sub> )	50	0,05				
						CO	50	0,05				
						HCl	10	0,01				
Metalli (Tl, Hg, Sb, As, Pb, Cr, Co, Cu, Mn, Ni, V)	0,05	0,00005										
Sostanze organiche sotto forma di vapori emesse come carbonio organico totale (TOC)	20	0,02										
(**) C= Ciclone F.T.=Filtro a tessuto P.E.= Precipitatore elettrostatico A.U.= Abbattitore a umido A.U.T.= Abbattitore a umido Venturi A.S.=Assorbitore A.D.= Adsorbitore P.T.= Postcombustore termico P.C.=Postcombustore catalitico						<b>Timbro e firma tecnico abilitato</b>  Strada Raffae Vecchia, 20 65128 Pescara (PE) C.F. e P. IVA 02375700685			<b>Timbro e firma del Gestore</b> 			

si ritiene necessario richiedere alla Ditta, che legge la presente per opportuna conoscenza, quanto di seguito indicato.

### Matrice emissioni in atmosfera.

- Produrre un nuovo Quadro Riassuntivo delle Emissioni (QRE):
  - Riportando un valore univoco di portata che, da scheda tecnica presentata, risulta essere di 1000 Nm<sup>3</sup>/h.
  - Riportando un valore univoco per il diametro (interno) del camino.
  - Rettificando i calcoli del flusso di massa espresso in g/h.

Quanto sopra viene richiesto al fine di poter valutare in maniera esaustiva il progetto ed esprimere, compiutamente, il parere tecnico.



Distinti Saluti

L'ASSISTENTE TECNICO  
**Dott. Marco DI GIUSEPPE**

IL DIRETTORE  
**Dott. Massimo GIUSTI**  
Documento sottoscritto con firma digitale  
ai sensi dell'art. 21 del D.lgs. 82/2005 e s.m.i.

