



PROVVEDIMENTO A.I.A. N° DPC025/103

DEL 14/04/2023

DPC DIPARTIMENTO TERRITORIO – AMBIENTE

SERVIZIO: Politica Energetica e Risorse del Territorio

UFFICIO: A.I.A.

OGGETTO: **Decreto Legislativo n. 152 del 03/04/2006 e ss.mm.ii., art. 29-nonies – Aggiornamento Autorizzazione Integrata Ambientale a seguito di modifica non sostanziale.**

DITTA: Pelliconi Abruzzo S.r.l.

Sede installazione: Via Cagliari, Zona Industriale “B”, Atesa (CH)

Attività svolta: produzione di chiusure metalliche e plastiche per alimenti.

Codice IPPC di cui all’Allegato VIII alla parte II del D.Lgs. 152/2006 s.m.i.:

6.7: *“Trattamento di superficie di materie, oggetti o prodotti utilizzando solventi organici, in particolare per apprettare, stampare, spalmare, sgrassare, impermeabilizzare, incollare, verniciare, pulire o impregnare, con una capacità di consumo di solventi organici superiore a 150 kg all’ora o a 200 Mg all’anno”.*

IL DIRIGENTE

(D.G.R. n. 469 del 24/06/15 e s.m.i.)

VISTA la direttiva 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali;

VISTO il Titolo III-bis alla Parte II del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. che disciplina il rilascio, il rinnovo e il riesame dell’Autorizzazione Integrata Ambientale;

VISTI:

- la D.G.R. n. 310 del 29/06/2009 che ha modificato il punto 1 della D.G.R. n. 28/04 individuando il Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali quale Autorità Competente al rilascio dell’Autorizzazione Integrata Ambientale relativamente agli impianti di cui alle categorie riportate nell’Allegato VIII del D.Lgs. 152/2006;
- l’art. 5 della L.R. 64/97 che stabilisce i compiti dell’ARTA;
- la D.G.R. n. 917 del 23/12/2011 recante *“Decreto Legislativo 03.04.2006, n. 152 e s.m.i. “Norme in materia ambientale”. Parte seconda “Procedure per la valutazione ambientale strategica (VAS), per la valutazione di impatto ambientale (VIA) e per l’autorizzazione*

- integrata ambientale (A.I.A.)” - Parte IV “Norme in materia di gestione dei rifiuti e di bonifica dei siti contaminati” - Approvazione di “Linee guida per l’individuazione delle modifiche di cui all’art. 5, comma 1, lett. l), l-bis), art. 29-nonies) ed art. 208 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.”;*
- la D.G.R. n. 118 del 07/02/2019 recante *“Revoca e Sostituzione integrale dell’Allegato 1 alla DGR 917 del 23/12/2011 “Linee guida per l’individuazione delle modifiche di cui all’art. 5, comma 1, lett. l), l-bis), art. 29-nonies) ed art. 208 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.” della DGR 917/11, con l’Allegato 1 “Adeguamento delle Linee guida e criteri tecnici per l’individuazione delle modifiche di cui alla Parte II del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.” - D.Lgs. 03.04.2006, n. 152 e ss.mm.ii “Norme in materia ambientale” - Parte II Titolo III “Procedure inerenti l’Autorizzazione Integrata Ambientale” – Approvazione linee guida per l’individuazione delle modifiche di cui all’art.5, comma 1, lett. l), art. 29-nonies)”;*

VISTI:

- l’Autorizzazione Integrata Ambientale n. DPC025/107 del 13/04/2022, rilasciata alla Ditta Pelliconi Abruzzo S.r.l. a seguito di Riesame con valenza di rinnovo dell’A.I.A. n. 151/46 del 11/01/2010 e s.m.i., relativamente all’impianto di produzione di chiusure metalliche e plastiche per alimenti, presso l’installazione sita in Via Cagliari, Zona Industriale “B”, Atessa (CH), rientrante fra le categorie di attività industriali di cui all’Allegato VIII alla parte II del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., precisamente al punto 6.7: *“Trattamento di superficie di materie, oggetti o prodotti utilizzando solventi organici, in particolare per apprettare, stampare, spalmare, sgrassare, impermeabilizzare, incollare, verniciare, pulire o impregnare, con una capacità di consumo di solventi organici superiore a 150 kg all’ora o a 200 Mg all’anno”;*
- il Provvedimento n. DPC025/153 del 26/05/2022 di aggiornamento dell’A.I.A. n. DPC025/107 del 13/04/2022 a seguito di modifica sostanziale, ai sensi dell’art. 29-nonies del D.Lgs. 152/2006;

ACQUISITA in atti al prot. n. RA/528022 del 14/12/2022, la comunicazione di modifica non sostanziale, ai sensi dell’art. 29-nonies del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., trasmessa dalla Ditta Pelliconi Abruzzo S.r.l., con nota datata 14/12/2022, congiuntamente all’evidenza del pagamento dei diritti di istruttoria di cui al D.M. 24/04/08, relativa ai seguenti interventi:

- 1) Dismissione macchina lavalastre;
- 2) Eliminazione di n. 9 punti di emissione scarsamente rilevanti;

VISTA la richiesta di parere tecnico di competenza inoltrata dalla Regione Abruzzo – Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio, all’ARTA Abruzzo, con nota prot. n. RA/87872 del 01/03/2023;

PRESO ATTO del parere tecnico dell’ARTA Abruzzo, trasmesso con nota prot. n. 12891/2023 ed acquisito in atti al prot. n. RA/123003 del 21/03/2023, con il quale la modifica proposta dalla Ditta Pelliconi Abruzzo S.r.l. è ritenuta non sostanziale ai sensi della D.G.R. n. 118/2019, con necessità di aggiornare l’atto autorizzativo;

ACQUISITA in atti al prot. n. RA/133961 del 27/03/2023 la nota con cui la Ditta forniva i chiarimenti richiesti da ARTA nel su citato parere prot. n. 12891/2023;

DATO ATTO che le modifiche proposte attengono a quanto riportato all’Allegato 1 alla D.G.R. 118/2019, precisamente al paragrafo 2, punto 2.1 *“Modifiche che comportano l’aggiornamento*

dell’Autorizzazione”, così come verificato anche da ARTA Abruzzo nel su citato parere di competenza;

CONSIDERATO che, in base alla documentazione presentata dalla Ditta Pelliconi Abruzzo S.r.l., nonché alle indicazioni dell’ARTA Abruzzo riportate nei citati pareri, sono oggetto di aggiornamento dell’A.I.A. n. DPC025/107 del 13/04/2022 e ss.mm.ii.: planimetria rifiuti, QRE, planimetria punti di emissione;

DATO ATTO che con nota prot. n. RA/133961 del 27/03/2023 è stata acquisita la certificazione antimafia e che il Gestore ha provveduto al pagamento dei diritti di istruttoria di cui al D.M. 24/04/2008 ed alla D.G.R. 308/2009, e al pagamento dell’imposta di bollo, ai sensi del D.P.R. n. 642 del 26/10/1972 e dell’art. 3 del Decreto Interministeriale del 10/11/2011, dandone riscontro con le note acquisite in atti ai prot. nn. RA/528022 del 14/12/2022 e RA/133961 del 27/03/2023;

ACCERTATA la regolarità tecnico-amministrativa della procedura seguita e valutata la legittimità del presente provvedimento;

per tutto quanto esposto in premessa che qui si intende integralmente riportato e trascritto,

DETERMINA

ART. 1

AGGIORNAMENTO ATTO AUTORIZZATIVO

di aggiornare l’Autorizzazione Integrata Ambientale n. DPC025/107 del 13/04/2022, così come aggiornata con Provvedimento n. DPC025/153 del 26/05/2022, rilasciata alla Ditta Pelliconi Abruzzo S.r.l. per la categoria di cui al punto 6.7 dell’Allegato VIII alla parte II del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativa all’impianto di produzione di chiusure metalliche e plastiche per alimenti, presso l’installazione sita in Via Cagliari, Zona Industriale “B”, Atesa (CH).

ART. 2

EMISSIONI IN ATMOSFERA

1. La planimetria relativa ai punti di emissione in atmosfera di cui all’art. 3 dell’A.I.A. n. DPC025/153 del 26/05/2022 si intende sostituita con l’elaborato *“Planimetria impianto con indicazione delle emissioni in atmosfera”*, datato 12/12/2022, acquisito in atti al prot. n. RA/528022 del 14/12/2022, **Allegato 1 al presente Provvedimento**;
2. Il Q.R.E. di cui all’art. 3 dell’A.I.A. n. DPC025/153 del 26/05/2022 si intende sostituito con il seguente:

QUADRO RIASSUNTIVO EMISSIONI IMP.: PELLICONI ABRUZZO s.r.l. Via Cagliari n°41/43 66041 ATESSA (CH)							Data 14.12.2022 Allegato n° E.4						
Punto di emiss. numero	Provenienza	Portata [m³/h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emiss. (h/giorno)		Frequenza emissione nelle 24 h	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	Concentrazione dell'inq. in emissione [mg/m³ a 0°C e 0,101MPa]	Flusso di massa (g/h)	Altezza punto di emissione dal suolo (m)	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abb.to (*)	Tenore di ossigeno
			h/g	h/a									
E1	Prep. colore, prest. e stampa digitale linea U	5300	8	2.112	continua	50	Ozono	0,475	2,52	12,5	0,45	non esiste	---
							COT	art. 275 D. L.vo 152/06					
E2	Verniciatura ed essiccazione linea B (fase di lavorazione)	16500	24	6336	continua	300	CO	100	1650	12,5	0,80	P.T.	---
							NOx	80	1320				
							SOx	35	577,5				
							COT	art. 275 D. L.vo 152/06					
E2	Verniciatura ed essiccazione linea B (fase di fermo macchina)	16500	4,8	1584	continua	300	CO	100	1650	12,5	0,80	P.T.	---
							NOx	80	1320				
							SOx	35	577,5				
							COT (***)	art. 275 D. L.vo 152/06					
E2 bis (**)	Verniciatura ed essiccazione linea B (fase di lavorazione)	33000	24	6336	continua	max 300	CO	100	3300	12,5	1,00	P.T.	---
							NOx	80	2640				
							SOx	35	1155				
							COT	art. 275 D. L.vo 152/06					
E2 bis (**)	Verniciatura ed essiccazione linea B (fase di fermo macchina)	33000	4,8	1584	continua	max 300	CO	100	3300	12,5	1,00	P.T.	---
							NOx	80	2640				
							SOx	35	1155				
							COT (***)	art. 275 D. L.vo 152/06					
E3	Raffreddamento fogli linea B	55000	24	6336	continua	40	COT	art. 275 D. L.vo 152/06		13,5	1,25	non esiste	---
E4	Macchina da stampa litografica linee C e D	17750	24	6336	continua	70	COT	art. 275 D. L.vo 152/06		12,5	0,80	non esiste	---
E5	Verniciatura ed essiccazione linea A (fase di lavorazione)	16500	24	6336	continua	300	CO	100	1650	12,5	0,80	P.T.	---
							NOx	80	1320				
							SOx	35	577,5				
							COT	art. 275 D. L.vo 152/06					

(**) Emissioni E2+E5 = E2bis+E5bis
 (***) Tracce riconducibili al metano e ad eventuali residui provenienti dagli ambienti di lavoro.

(*) C.= Ciclone
 A.U.= Abbettitore a umido
 F.T.= Filtro a tessuto
 A.U.V.= Abbettitore a umido Venturi
 P.T.= Postcombustore termico
 P.E.= Precipitatore elettrostatico
 A.S.= Assorbitore
 P.C.= Postcombustore catalitico
 A.D.= Adsorbitore
 Altri= specificare

Timbro e firma del Gestore

PELLICONI ABRUZZO srl
 Via Cagliari, 41/43 - 66041 ATESSA - CH
 Tel. 0872 88461 - Fax 0872 8846416
 Cod. Fisc./P. IVA 01485820698

QUADRO RIASSUNTIVO EMISSIONI IMP.: PELLICONI ABRUZZO s.r.l. Via Cagliari n°41/43 66041 ATESSA (CH)							Data 14.12.2022 Allegato n° E.4						
Punto di emiss. numero	Provenienza	Portata [m³/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/m³ a 0°C e 0,101MPa]	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
			h/g	h/a									
E5	Verniciatura ed essiccazione linea A (fase di fermo macchina)	16500	4,8	1584	continua	300	CO NOx SOx	100 80 35	1650 1320 577,5	12,5	0,80	P.T.	---
E5 bis (****)	Verniciatura ed essiccazione linea A (fase di lavorazione)	33000	24	6336	continua	max 300	CO NOx SOx	100 80 35	3300 2640 1155	12,5	1,00	P.T.	---
E5 bis (****)	Verniciatura ed essiccazione linea A (fase di fermo macchina)	33000	4,8	1584	continua	max 300	CO NOx SOx	100 80 35	3300 2640 1155	12,5	1,00	P.T.	---
E6	Raffreddamento fogli linea A	55000	24	6336	continua	40	COT	art. 275 D. L.vo 152/06		13,5	1,25	non esiste	---
E7	Laccatura tappi corona	3000	24	5280	continua	35	COT	art. 275 D. L.vo 152/06		11	0,30	non esiste	---
E9	Verniciatura ed essiccazione linea F (fase di lavorazione)	15000	24	6336	continua	420	CO NOx SOx	100 80 35	1500 1200 525	12,5	1,00	P.T.	---
E9	Verniciatura ed essiccazione linea F (fase di fermo macchina)	15000	4,8	1584	continua	420	CO NOx SOx	100 80 35	1500 1200 525	12,5	1,00	P.T.	---
E10	Uscita fine forno linea F (fase di lavorazione)	10000	24	6336	continua	90	CO NOx SOx	60 50 20	600 500 200	12,5	0,45	non esiste	---
							COT	art. 275 D. L.vo 152/06					

(***) Tracce riconducibili al metano e ad eventuali residui provenienti dagli ambienti di lavoro.
(****) Emissioni E2+E5 = E2bis+E5bis

(*)
C= Ciclone
A.U.= Abbattitore a umido
F.T.= Filtro a tessuto
A.U.V.= Abbattitore a umido Venturi
P.T.= Postcombustore termico

(*)
A.D.= Adsorbitore
Altri= specificare
P.E.= Precipitatore elettrostatico
A.S.= Assorbitore
P.C.= Postcombustore catalitico

Timbro e firma del Gestore


PELLICONI ABRUZZO s.r.l.
Via Cagliari, 41/43 - 66041 ATESSA - CH
Tel. 0872 88461 - Fax 0872 8346416
Cod. Fisc./P. IVA 01485820898

QUADRO RIASSUNTIVO EMISSIONI IMP.: PELLICONI ABRUZZO s.r.l. Via Cagliari n°41/43 66041 ATESSA (CH)							Data 14.12.2022 Allegato n° E.4						
Punto di emiss. numero	Provenienza	Portata [m³/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/m³ a 0°C e 0,101MPa]	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
			h/g	h/a									
E10	Uscita fine forno linea F (fase di fermo macchina)	10000	4,8	1584	continua	90	CO NOx SOx	60 50 20	600 500 200	12,5	0,45	non esiste	---
E11	Raffreddamento fogli linea F	55000	24	6336	continua	40	COT (***)	art. 275 D. L.vo 152/06		13,5	1,25	non esiste	---
E12	Macchina da stampa litografica linea G	5800	24	6336	continua	50	COT	Art. 275 D. L.vo 152/06		12,5	0,50	non esiste	---
E18	Zona ricarica batterie	5.800	24	7920	continua	ambiente	H ₂ H ₂ SO ₄	10 1	58 5,6	11	0,40	non esiste	---
ESR1 ESR7 ESR13 ESR18	Termostrisce a metano da 34 Kw	Impianto non sottoposto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 Allegato IV parte I punto dd)											
ESR34- ESR37	Termostrisce a metano da 34 Kw	Impianto non sottoposto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 Allegato IV parte I punto dd)											
ESR38	Caldaia a metano da 27 Kw	Impianto non sottoposto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 Allegato IV parte I punto dd)											
ESR39 - ESR40	Caldaia a metano da 24 Kw	Impianto non sottoposto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 Allegato IV parte I punto dd)											
ESR41	Caldaia a metano da 31 Kw	Impianto non sottoposto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 Allegato IV parte I punto dd)											
ESR44	Caldaia a metano da 580 Kw	Impianto non sottoposto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 Allegato IV parte I punto dd)											
ESR45	Gruppo elettrogeno da 160KVA	Impianto non sottoposto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 Allegato IV parte I punto gg)											
(**)	Valori da verificare in fase di marcia controllata.						(*)	C= Ciclone		(*)	A.D.= Adsorbitore		
(***)	Tracce riconducibili al metano e ad eventuali residui provenienti dagli ambienti di lavoro.							A.U.= Abbattitore a umido			Altri= specificare		
								F.T.= Filtro a tessuto			P.E.= Precipitatore elettrostatico		
								A.U.V.= Abbattitore a umido Venturi			A.S.= Assorbitore		
								P.T.= Postcombustore termico			P.C.= Postcombustore catalitico		

Timbro e firma del Gestore

PELLICONI ABRUZZO s.r.l.
 Via Cagliari, 41/43 - 66041 ATESSA - CH
 Tel. 0872 88461 - Fax 0872 8346416
 Cod. Fisc./P. IVA 01485820698

QUADRO RIASSUNTIVO EMISSIONI IMP.: PELLICONI ABRUZZO s.r.l. Via Cagliari n°41/43 66041 ATESSA (CH)						Data 14.12.2022 Allegato n° E.4							
Punto di emiss. numero	Provenienza	Portata [m³/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/m³ a 0°C e 0,101MPa]	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
			h/g	h/ a									
ESR46	Gruppo elettrogeno da 140 KVA	<i>Impianto non sottoposto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 Allegato IV parte I punto gg)</i>											
ESR47 - ESR65	Ventole coassiali	<i>Emissioni non sottoposte ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
ESR66	Cappa laboratorio	<i>Impianto non sottoposto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 Allegato IV parte I punto jj)</i>											
ESR67	Aspiratore box decorazione	<i>Emissione non sottoposta ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
ESR68- ESR70	Aspiratore cabine elettriche	<i>Emissioni non sottoposte ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
ESR71 - ESR74	Aspiratore bagni	<i>Emissioni non sottoposte ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
ESR75	Aspiratore cucina	<i>Emissione non sottoposta ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
ESR76 - ESR79	Aspiratore locale fumatori	<i>Emissioni non sottoposte ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
ESR80 - ESR82	Aerazioni ascensori	<i>Emissioni non sottoposte ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
ESR83	Aspirazione linea tappi corona lato 50	<i>Emissione non sottoposta ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
ESR85	Aspirazione linea tappi corona lato 60	<i>Emissione non sottoposta ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
ESR86	Aspirazione macchina rettificata	<i>Emissione non sottoposta ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
ESR87 - ESR97	Ventole coassiali	<i>Emissioni non sottoposte ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
ESR98	Unità trattamento aria reparto chiusure	<i>Emissioni non sottoposte ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
ESR99	Unità trattamento aria reparto manutenzione	<i>Emissioni non sottoposte ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 5</i>											
(*)	C= Ciclone A.U.= Abbattitore a umido A.D.= Adsorbitor Altri= specificare						F.T.= Filtro a tessuto A.U.V.= Abbattitore a umido Venturi P.T.= Postcombustore termico		P.E.= Precipitatore elettrostatico A.S.= Assorbitor P.C.= Postcombustore catalitico		Timbro e firma del Gestore  PELLICONI ABRUZZO s.r.l. Via Cagliari, 41/43 - 66041 ATESSA - CH Tel. 0872 88461 - Fax 0872 8346416 Cod. Fisc./P. IVA 01495820698		

**ART. 3
RIFIUTI**

La planimetria relativa alle aree di stoccaggio rifiuti di cui all'art. 4 dell'A.I.A. n. DPC025/153 del 26/05/2022 si intende sostituita con l'elaborato "Planimetria area di stoccaggio rifiuti", datato 12/12/2022, acquisito in atti al prot. n. RA/528022 del 14/12/2022, **Allegato 2 al presente Provvedimento.**

Nella seguente tabella sono riportati tutti i rifiuti che vengono prodotti e/o gestiti dall'Azienda e le loro modalità di stoccaggio La tabella sostituisce quanto riportato nell'A.I.A. n. DPC025/107 del 13/04/2022

Codice CER	Descrizione del rifiuto	Impianti/fasi di provenienza	Stato fisico	Area di stoccaggio	Modalità di stoccaggio
08 01 11*	Pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	Litografia	Liquido	1 – 2	Contenitore in cartone con cellophane Fusti metallici
08 03 08	Rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	Litografia	Liquido	1 – 2	Fusti metallici
08 03 12*	Scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	Litografia	Liquido	1 – 2	Contenitore in cartone con cellophane Fusti metallici
08 03 18	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	Stabilimento	Solido	1 – 2	Scatole in cartone
09 01 02*	Soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa	Litografia	Liquido	1 – 2	Fusti metallici
11 01 07*	Basi di decappaggio	Litografia	Liquido	1 – 2	Fusti metallici e Bottaline
12 01 05	Limatura e trucioli di materiali plastici	Chiusure	Solido	12	Contenitore in cartone con cellophane
12 01 16*	Materiale abrasivo di scarto, contenente sostanze pericolose	Stabilimento	Solido	1 – 2	Fusti Metallici
12 01 99	Rifiuti non specificati altrimenti – Fogli metallici e prodotti di scarti di lavorazione di materiale ferroso	Chiusure Litografia	Solido	5 – 6 – 14	Scarrabile
12 01 99	Rifiuti non specificati altrimenti – Fogli metallici e prodotti di scarti di lavorazione di materiale non ferroso (Alluminio).	Litografia	Solido	4	Scarrabile
12 03 01*	Soluzioni acquose di lavaggio	Stabilimento	Liquido	1 – 2	Fusti metallici e Bottaline
13 02 05*	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	Stabilimento	Liquido	1 – 2	Contenitore in plastica
14 06 03*	Altri solventi e miscele di solventi	Litografia	Liquido	1 – 2	Fusti metallici
15 01 01	Imballaggi in carta e cartone	Stabilimento	Solido	8	Scarrabile
15 01 02	Imballaggi in Plastica	Stabilimento	Solido	1 – 2 – 12	Scarrabile materiale su pallet

15 01 03	Imballaggi in Legno	Stabilimento	Solido	11	A terra su pavimentazione impermeabile
15 01 04	Imballaggi Metallici	Stabilimento	Solido	3	A terra su pavimentazione impermeabile
15 01 06	Imballaggi in materiali misti	Stabilimento	Solido	7	Scarrabile
15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	Litografia	Solido	1 – 2	Contenitore in cartone con cellophane Fusti metallici
15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	Litografia	Solido	3	A terra su pavimentazione impermeabile
15 01 11*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti	Stabilimento	Solido	1 – 2	Contenitore in cartone con cellophane Fusti Metallici
15 02 02*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	Stabilimento	Solido	1 – 2	Big-Bags
16 01 14*	Liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	Stabilimento	Liquido	1 – 2	Fusti metallici e Bottaline
16 02 11*	Apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	Stabilimento	Solido	1 – 2	Contenitore in cartone con Cellophane
16 02 13*	Apparecchiature fuori uso contaminate da sostanze pericolose	Stabilimento	Solido	1 – 2	Contenitore in cartone con Cellophane
16 02 14	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	Stabilimento	Solido	1 – 2	Contenitore in cartone con Cellophane
16 05 06*	Sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	Laboratorio	Liquido	1 – 2	Fusti metallici e taniche in plastica
16 06 01*	Batterie al piombo	Stabilimento	Solido	1 – 2	Contenitore in plastica
16 06 04	Batterie alcaline (tranne 16 06 03)	Stabilimento	Solido	1 – 2	Contenitore in cartone con Cellophane
16 10 02	Rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelle di cui alla voce 16 10 01	Stabilimento	Liquido	Non applicabile in quanto il rifiuto viene aspirato direttamente dalle vasche di prima pioggia	Autocisterna

17 02 02	Vetro	Stabilimento	Solido	1 – 2	Contenitore in cartone con Cellophane
17 04 05	Ferro e acciaio	Stabilimento	Solido	1 – 2 – 12	Materiale sfuso su pallet
17 04 10 *	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose	Stabilimento	Solido	1 – 2	Contenitore in cartone con Cellophane
17 04 11	Cavi diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10	Stabilimento	Solido	9	Contenitore in plastica
17 05 04	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03	Stabilimento	Solido	1 – 2	Contenitore in cartone con Cellophane
17 06 03*	Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	Stabilimento	Solido	1 – 2	Contenitore in cartone con cellophane
17 09 04	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	Stabilimento	Solido	1 – 2	Materiale sfuso su pallet
18 01 03*	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	Stabilimento	Solido	1 - 2	Contenitore in plastica / cartone
20 01 21*	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	Stabilimento	Solido	1 – 2	Contenitore in cartone con cellophane
20 01 25	Oli e grassi commestibili	Stabilimento	Liquido	1 – 2	Fusti metallici e taniche in plastica
20 03 03	Residui della pulizia stradale	Stabilimento	Solido	1 – 2	Contenitore in cartone con cellophane
20 03 06	Rifiuti della pulizia delle fognature	Stabilimento	Liquido	Non applicabile in quanto il rifiuto viene aspirato direttamente dalle vasche di prima pioggia	Autocisterna
	Rifiuti Urbani suddivisi	Stabilimento	Solido	13 - 15	

ART. 4

Fermo restando quanto sopra riportato, restano invariati prescrizioni, condizioni, obblighi e limiti previsti nell'Autorizzazione n. DPC025/107 del 13/04/2022, così come aggiornata con Provvedimento n. DPC025/153 del 26/05/2022, non contemplati nel presente Provvedimento. Il Gestore è tenuto, inoltre, al rispetto degli ulteriori limiti, prescrizioni, condizioni e gli obblighi contenuti nella presente autorizzazione. Il mancato rispetto comporta l'adozione dei provvedimenti riportati all'art. 29-decies, comma 9 e delle sanzioni di cui all'art. 29-quattordices del D.Lgs. 152/2006.

ART. 5

Il Responsabile del Procedimento trasmette copia conforme del presente Provvedimento ai soggetti coinvolti nel procedimento autorizzativo.

ART. 6

Avverso il presente Provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al competente Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 (sessanta) giorni o ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 (centoventi) giorni dal rilascio.

L'ISTRUTTORE

Dott.ssa Alessandra DI DOMENICA
(f.to elettronicamente)

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO

Dott. Fabio PIZZICA
(f.to elettronicamente)

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Dott. Dario CIAMPONI
(f.to digitalmente)

Regione Abruzzo - Contrassegno Elettronico



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC 98AD823138CB7FD7D3B62DF2AEF518251246825C77B0C10721ACCD75E945AE82

Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato pdf: DARIO CIAMPONI

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Dipartimento DPC DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE
Nr. determina DPC025/103
Data determina 14/04/2023
Progressivo 5603/23

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

URL <http://app.regione.abruzzo.it/PortaleGlifo>

IDENTIFICATIVO RAGOYPJ-134278

PASSWORD m8OPF

DATA SCADENZA 13-04-2024

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

