

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

| | |
|------------------------------|--|
| Determinazione | n. DET-AMB-2026-3376 del 17/06/2026 |
| Oggetto | REGOLAMENTO UE 1157/2024, ART. 85 - REGOLAMENTO CE 1013/2006 E SMI, ART. 9, COMMA 2 - NOTIFICA IT 043599 - PROCEDURA DI NOTIFICA GENERALE - AUTORIZZAZIONE PER IL TRASPORTO TRANSFRONTALIERO DI RIFIUTI PERICOLOSI DESTINATI A RECUPERO |
| Proposta | n. PDET-AMB-2026-3536 del 17/06/2026 |
| Struttura/Servizio adottante | Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia di Ravenna |
| Responsabile adottante | TAMARA MORDENTI |

Questo giorno diciassette GIUGNO 2026, il Responsabile adottante determina quanto segue.

Oggetto: Regolamento UE 1157/2024, art. 85 - Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., art. 9, comma 2. Notifica **IT 043599** - Procedura di notifica generale - Autorizzazione per il trasporto transfrontaliero di rifiuti pericolosi destinati a recupero:

Notifica: **IT 043599**
Notificatore: **S.EC.AM Srl Società Ecologica Ambiente** - Via Vicoli n. 93/A - 48124 Ravenna
Produttore: **S.EC.AM Srl Società Ecologica Ambiente** - Via Vicoli n. 93/A - 48124 Ravenna
Destinatario: **DONAU CHEMIE AG** - Am Heumarkt 10A - 1037 Wien - Austria
Impianto recupero finale: **DONAU CHEMIE AG** - Am Heumarkt 10A - 1037 Wien - Austria
Operazione di trattamento: **R4**
Numero viaggi previsti: **63**
Allegati: Documento di Notifica IA – Elenco Trasportatori (Allegato 1) - Itinerari (Allegato 2)

APPROVAZIONE DELLA NOTIFICA IT 043599

I. Decisione

1. La notifica **IT 043599** relativa al trasporto dei seguenti rifiuti pericolosi

codice EER: **11 01 05***
codice di Basilea: **A1060**
codice Y: **Y17**
quantità totale tonnellate: **1.500**
codice di pericolosità H: **H8 (BASEL) - HP8EU - HP14EU - H12 (BASEL)**
tipo di imballaggio: **9 (Sfuso in cisterna)**
stato fisico: **5 (Liquidi)**

destinati all'impianto **DONAU CHEMIE AG** - Am Heumarkt 10A - 1037 Wien - Austria per essere sottoposti all'operazione di recupero **R4**

è approvata, ai sensi dell'art. 85 comma 2 del Reg. (UE) n. 2024/1157 dell'11.04.2024 che prevede, che le disposizioni del Reg. (CE) n. 1013/06 e s.m.i., art. 9, comma 2, continuano ad applicarsi fino al 21 maggio 2026;

2. La presente decisione è valida **dal 17/06/2026 fino al 19/04/2027**.
Ai sensi dell'art. 85 comma 5 del Reg. (UE) n. 2024/1157 dell'11 aprile 2024, **il trattamento (recupero) di tutti i rifiuti spediti nell'ambito della presente notifica, dovrà essere portato a termine entro un anno a decorrere dal 21 maggio 2026 e pertanto entro e non oltre il 21 maggio 2027."**
3. La presente decisione non è trasferibile.
4. La presente decisione è valida in combinazione con le decisioni espresse da tutte le Autorità competenti interessate nella procedura di notifica.
5. Le eventuali condizioni e prescrizioni stabilite dalle altre Autorità interessate possono differire da quelle espresse nella presente decisione.
6. La notifica e i documenti allegati ad essa sono parte integrante della decisione.

7. La decisione sarà pienamente efficace a seguito della prestazione della garanzia finanziaria da depositare prima dell'inizio delle spedizioni transfrontaliere di rifiuti. Detta garanzia dovrà essere prestata in conformità al DM 370/98 e all'art. 6 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., prestabile anche in tranches successive, ai sensi dell'art. 6, paragrafo 8 del medesimo Regolamento.

II. Condizioni

Ai sensi dell'art. 10 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., sono di seguito indicate le condizioni.

1. Nell'ambito della presente procedura di notifica generale, i rifiuti classificati con codice **EER 110105*** saranno generati in territorio italiano e provenienti dall'impianto della **S.EC.AM Srl Società Ecologica Ambiente** - Via Vicoli n. 93/A - 48124 Ravenna e conferiti all'impianto della **DONAU CHEMIE AG** - Am Heumarkt 10A - 1037 Wien - Austria.
2. Per il trasporto dei rifiuti potranno essere utilizzati esclusivamente i vettori indicati nella documentazione di notifica ed elencati nell'**Allegato 1** alla presente decisione.
3. Il trasporto dei rifiuti in oggetto deve partire dal sito indicato nelle caselle 9 del documento di notifica e del documento di movimento serie **IT 043599**.
4. Il trasporto dei rifiuti deve essere effettuato esclusivamente secondo le modalità indicate nella notifica in oggetto.
5. Il trasporto dei rifiuti deve rispettare le istruzioni di sicurezza. Il personale addetto al trasporto dei rifiuti deve essere opportunamente istruito ed informato relativamente alle procedure di gestione del rifiuto trasportato, anche in relazione ad eventi accidentali che potrebbero verificarsi ed alle modalità di gestione e comunicazione degli stessi alle autorità competenti.
6. I rifiuti devono essere trasportati direttamente all'impianto di recupero indicato nella casella 10 del documento di notifica, senza passaggi da centri di stoccaggio intermedi.
7. In base a quanto riportato nel dossier di notifica **IT 043599**, dovranno essere utilizzati esclusivamente gli itinerari indicati (**Allegato 1** alla presente decisione).
Gli itinerari non possono essere modificati, fatto salvo quanto indicato nel successivo Paragrafo III.
8. Durante la spedizione i rifiuti devono essere accompagnati dal documento di movimento, correttamente compilato in tutte le sue parti, dalle copie delle Decisioni espresse sulla notifica dalle diverse Autorità interessate, dalle copie delle valide autorizzazioni al trasporto dei rifiuti notificati e dalle copie delle polizze assicurative di responsabilità civile in corso di validità.
9. La presente autorizzazione è trasmessa al notificatore anche per gli adempimenti di cui al DM Ambiente 22.12.2016 – Piano Nazionale delle Ispezioni caricando le informazioni richieste nel sistema informatico ministeriale SISPED.

III. Avvertimenti

1. I documenti di movimento dovranno essere compilati e utilizzati secondo le specifiche istruzioni riportate nel Regolamento CE 669/08, che integra l'Allegato IC al Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i.
2. La presente decisione è valida a condizione che i rifiuti notificati siano conformi con i criteri di accettazione stabiliti dall'impianto di destinazione finale.
3. Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i se per circostanze impreviste non può essere seguito l'itinerario autorizzato, il notificatore informa al più presto le Autorità competenti interessate e possibilmente prima che la spedizione abbia inizio se in quel momento è già nota l'esigenza di modificare l'itinerario.
4. Qualora prima dell'inizio della spedizione sia necessario ricorrere a itinerari differenti da quelli riportati nella documentazione allegata alla notifica, che implicino il ricorso ad Autorità competenti diverse da quelle interessate dalla notifica autorizzata, tale notifica non potrà essere utilizzata e se ne dovrà presentare una nuova.

5. Ai sensi dell'art. 17 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., il notificatore deve informare immediatamente le Autorità competenti interessate nonché il destinatario, possibilmente prima che abbia inizio la spedizione, se intervengono modifiche essenziali delle modalità e/o condizioni della spedizione autorizzata, compresi cambiamenti nei quantitativi previsti, nell'itinerario, nelle tappe, nella data di spedizione o nel vettore. In tali casi è trasmessa nuova notifica, a meno che tutte le autorità competenti interessate non ritengano che le modifiche proposte non richiedano una nuova notifica.
6. Ciascuna spedizione deve essere comunicata a tutte le Autorità interessate ed al destinatario, trasmettendo copia firmata del documento di movimento compilato, almeno tre giorni lavorativi prima che la spedizione abbia inizio, ai sensi dell'art. 16, paragrafo 1, lett. b) del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., Le comunicazioni preventive dei viaggi devono essere fatte anche accedendo al sistema informatico "SISPED". (DM Ambiente 22.12.2016 – Piano Nazionale delle Ispezioni) al quale il notificatore deve essersi preventivamente accreditato.
7. Ai sensi dell'art. 16, lettera b) del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i. ciascuna spedizione deve essere preventivamente comunicata a tutte le Autorità competenti interessate trasmettendo il relativo documento di movimento almeno tre giorni lavorativi prima che la spedizione abbia inizio.
8. Ai sensi dell'art. 16, lettera d) del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i, il destinatario deve dare conferma di ricevimento dei rifiuti entro tre giorni dal ricevimento dei rifiuti e deve certificare, non oltre trenta giorni dal completamento dell'**operazione di recupero** e non oltre un anno dalla data di ricevimento dei rifiuti, sotto la sua responsabilità, l'avvenuto recupero dei rifiuti.
9. Come indicato nel Contratto, ai sensi dell'articolo 5, paragrafo 3 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., il notificatore ha l'obbligo di riprendere i rifiuti qualora la spedizione non sia stata effettuata come previsto o sia stata effettuata illegalmente, ai sensi dell'art. 24, comma 2, del medesimo Regolamento. Il destinatario ha l'obbligo di **recuperare** i rifiuti se vi è stata una spedizione illegale ai sensi dell'art. 24, comma 3.
10. Qualora l'impianto di destinazione dovesse decidere di rifiutare una spedizione di rifiuti rendendo impossibile portare a termine **il loro recupero** come previsto nei documenti di notifica, il Notificatore dovrà informare immediatamente tutte le Autorità competenti interessate, ai sensi dell'Art. 22 comma 1 del Reg. (CE) 1013/2006, alle quali dovrà fornire informazioni circa la procedura che intende adottare per la ripresa dei rifiuti e le relative tempistiche.
11. La presente decisione non riguarda permessi, autorizzazioni e licenze in materia di trasporto di beni, di mezzi di trasporto, di personale coinvolto nel trasporto. Sono fatte salve le autorizzazioni, le certificazioni, le licenze, gli attestati, i permessi, le concessioni o gli atti di assenso comunque denominati previsti da altre normative (quali, ad esempio, quelle relative alla circolazione nazionale o internazionale ovvero i trasporti pericolosi su strada, le attestazioni inerenti la copertura di Responsabilità Civile (Terzi e Auto), etc., non oggetto della presente autorizzazione.
12. Prima della scadenza di autorizzazioni al trasporto, polizze assicurative di responsabilità civile, licenze degli impianti di partenza e di destinazione, dovranno essere trasmesse a tutte le Autorità interessate, le copie aggiornate delle autorizzazioni o permessi o licenze.
13. La presente decisione è concessa fatti salvi i diritti di revoca in ogni momento. In particolare la decisione può essere revocata, ai sensi dell'articolo 9 paragrafo 8 del Regolamento CE/1013/2006 e s.m. qualora:
 - o la composizione del rifiuto non sia conforme a quella notificata;
 - o le condizioni imposte alla spedizione non siano rispettate;
 - o i rifiuti non siano **recuperati** conformemente alla licenza rilasciata all'impianto che effettua tale operazione;
 - o i rifiuti saranno o sono stati spediti, o **recuperati** secondo modalità non conformi alle informazioni fornite sui, o allegate ai, documenti di notifica e di movimento.
14. La garanzia finanziaria è valida fino all'avvenuto svincolo, ai sensi dell'art. 6, paragrafo 5, del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i.

IV. Motivazioni

Ai sensi dell'articolo 4 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i. tutti i documenti e le indicazioni necessarie alla procedura di notifica sono stati trasmessi allegandoli ai documenti di notifica e di movimento.

Dalla valutazione della documentazione trasmessa non sono emerse obiezioni, anche in base a quanto previsto dall'articolo 12 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., alle motivazioni espresse dal notificatore.

La Società **S.EC.AM Srl Società Ecologica Ambiente** - Via Vicoli n. 93/A - 48124 Ravenna, in qualità di produttore dei rifiuti, è in possesso di valida autorizzazione integrata ambientale.

L'impianto di destinazione è in possesso di valida autorizzazione per il recupero dei rifiuti in oggetto.

L'Autorità di destino **Bundesministerium Land - und Forstwirtschaft Klima - und Umweltschutz, Regionen und Wasserwirtschaft**, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., ha **rilasciato in data 11/06/2026 l'autorizzazione alla notifica per il periodo dal 11/06/2026 al 19/04/2027.**

Relativamente agli oneri amministrativi previsti per l'attività relativa al rilascio dell'autorizzazione per l'effettuazione delle spedizioni transfrontaliere in oggetto, risulta verificato il pagamento a favore di Arpae effettuato dalla **S.EC.AM Srl Società Ecologica Ambiente**.

Si da atto che è stato dato corso agli adempimenti previsti dalla legislazione in materia antimafia, ai sensi del D.Lgs 159/2011, mediante verifica dell'iscrizione per la **S.EC.AM Srl Società Ecologica Ambiente** - Via Vicoli n. 93/A - 48124 Ravenna, nell'elenco dei fornitori, prestatori di servizi ed esecutori di lavori non soggetti a tentativo di infiltrazione mafiosa Pubblicato dalla **Prefettura di Ravenna** (cosiddetta "White list") istituito ai sensi dell'art. 1, commi dal 52 al 57 della Legge 6 novembre 2012 n. 190 e del DPCM 18 aprile 2013 e s.m.i.

Vista la Deliberazione di Giunta Regionale Emilia-Romagna n. 31 del 19/01/2026 avente ad oggetto: "Approvazione della Deliberazione n. 151/2025 di ARPAE relativa a nuove disposizioni sull'assetto organizzativo generale dell'Agenzia".

Vista la Deliberazione del Direttore Generale di Arpae DEL-2024-102 del 08/10/2024 con la quale è stato conferito l'incarico Dirigenziale di Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna (ora Servizio Autorizzazioni ambientali Energia di Ravenna) alla Dott.ssa Tamara Mordenti;

Vista la Deliberazione del Direttore Generale n. DEL-2024-26 del 13/03/2024, con la quale sono stati istituiti gli incarichi di funzione in Arpae per il quinquennio 2024/2029, le successive Determinazioni Dirigenziali del Responsabile di Area Autorizzazioni e Concessioni Est (ora Area Autorizzazioni ambientali e Energia Est) n. DET-2024-364 del 17/05/2024, con la quale sono stati conferiti gli incarichi di funzione nell'Area Autorizzazioni e Concessioni Est e n. DET- 2024-796 del 24/10/2024, con la quale è stato conferito l'incarico di funzione "Sanzioni ed Autorizzazioni Ambientali Specifiche SAC-RA.

Dato atto che nei confronti della sottoscritta Dirigente di Arpae - Servizio Autorizzazioni ambientali e energia di Ravenna - Area Est, Dott.ssa Tamara Mordenti, in riferimento al procedimento relativo alla presente autorizzazione, si attesta l'assenza di conflitto d'interesse, anche potenziale, ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/90 come introdotto dalla Legge 190/2012.

Dato atto che nei confronti del responsabile del procedimento Titolare dell'incarico di funzione "Sanzioni ed Autorizzazioni Ambientali Specifiche (RA)", Ing. Laura Avveduti, in riferimento al procedimento relativo alla presente autorizzazione, non sussistono situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale, ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/90 come introdotto dalla Legge 190/2012.

V. Normativa di riferimento dell'Autorità Competente di Spedizione

Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i del Parlamento europeo e del Consiglio, del 14 giugno 2006, sulla spedizioni di rifiuti.

Regolamento (UE) 2024/1157 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 11 aprile 2024, relativo alla spedizione di rifiuti, che all'art. 85 "Abrogazione e disposizioni transitorie" abroga il Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i stabilendo che tutte le disposizioni dello stesso continuano ad applicarsi fino al 21 maggio 2026, con ulteriori disposizioni transitorie.

D.Lgs. 152 del 3 aprile 2006 "Norme in materia ambientale" e s.m.i. che all' art. 194 fornisce disposizioni in materia di spedizioni transfrontaliere e all'art. 196 dispone le competenze delle Regioni in materia di Rifiuti.

Decreto del Ministero dell'Ambiente n. 370 del 3 settembre 1998 Regolamento recante norme concernenti le modalità' di prestazione della garanzia finanziaria per il trasporto transfrontaliero di rifiuti".

Legge Regionale 30 luglio 2015, n. 13 della Regione Emilia-Romagna "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città Metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni" che all'art.16, comma 2, stabilisce che le funzioni relative alla gestione dei rifiuti sono esercitate dalla Regione stessa mediante l'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia (ARPAE).

Deliberazioni della Giunta Regionale n. 2173/2015 che approva l'assetto organizzativo dell'Agenzia e n. 2230/2015 che stabilisce la decorrenza dell'esercizio delle funzioni della medesima dal 1° gennaio 2016.

VI. Rimedi giuridici

Avverso il presente provvedimento è esperibile ricorso al TAR Emilia Romagna nel termine di 60 gg. o in alternativa ricorso straordinario al Capo di Stato nel termine di 120 gg, entrambi decorrenti dalla data di notifica o comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso.

Per qualunque problema derivante dalla interpretazione del presente provvedimento, si dovrà fare riferimento alla decisione espressa in lingua italiana.

La Responsabile
del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di
Ravenna - Area Est
Dott.ssa Tamara Mordenti

documento firmato digitalmente

Allegati: n. 2

- Doc. IA
- Elenco Trasportatori (Allegato 1)
- Itinerari (Allegato 2)



Documento di notifica per movimenti/spedizioni transfrontalieri di rifiuti

| <p>1. Esportatore/notificatore N. registrazione: Nome: S.EC.AM SRL SOCIETA' ECOLOGICA AMBIENTE Indirizzo: VIA VICOLI 93/A 48124 RAVENNA - ITALIA</p> <p>Persona da contattare: ING ROMEO TASSELLI Tel: +39 0544463165 Fax: E-mail: paolo.faccani@secamchimica.it</p> | <p>3. Notifica N.: IT 043599 Oggetto della notifica</p> <p>A.(I) Spedizione unica: <input type="checkbox"/> (II) Spedizione multipla: <input checked="" type="checkbox"/> B.(I) Smaltimento (1): <input type="checkbox"/> (II) Recupero: <input checked="" type="checkbox"/> C. Impianto di recupero titolare di autorizzazione preventiva (2,3) si <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/></p> | | | | | | | | | | | | |
|--|---|------------------------------------|--|------------------------------------|------------|--|---------|-----|--|--|------------|--|----------------------|
| <p>2. Importatore/destinatario N. registrazione: Nome: DONAU CHEMIE AG Indirizzo: AM HEUMARKT 10A-1037 WIEN- AUSTRIA</p> <p>Persona da contattare: DIPL-ING SIEGFRIED HUBER Tel: +43 6648343724 Fax: +430171147-1309 E-mail: siegfried.huber@donau-chemie.com</p> | <p>4. Numero totale di spedizioni previste: 63</p> <p>5. Quantitativo totale previsto(4): 1500 Tonnellate (Mg): m³:</p> <p>6. Durata prevista della(e) spedizione(i)(4): Prima partenza: 20/04/2026 Ultima partenza: 19/04/2027</p> <p>7. Tipo(i) di Imballaggio (5): sfuso in cisterna (9) Prescrizioni particolari per la movimentazione (6): si <input type="checkbox"/> no <input checked="" type="checkbox"/></p> | | | | | | | | | | | | |
| <p>8. vettore(i) previsto(i) N. registrazione Nome (7): Indirizzo: vedi trasportatori allegato n.5</p> <p>Persona da contattare: Tel: Fax: E-mail: sti@sttrasporti.it Mezzi di trasporto (5): SU STRADA</p> | <p>11. Operazione(i) di smaltimento/recupero (2) Codice D / Codice R (5): R4 Tecnica utilizzata (6): RECYCLING OF METALS AND METALCOMPONED</p> <p>Motivo dell'esportazione (1,6): IMPIANTI NON DISPONIBILI IN ITALIA</p> | | | | | | | | | | | | |
| <p>9. Generatore(i)/produttore(i) dei rifiuti (1,7,8) N.registrazione: AIA 5262 DEL 13/10/2022 Nome: S.EC.AM - SOCIETA' ECOLOGICA AMBIENTE S.R.L. Indirizzo: Via Vicoli n.93/A - 48124 Ravenna- ITALIA</p> <p>Persona da contattare: ING ROMEO TASSELLI Tel: +39 0544463165 Fax: E-mail: paolo.faccani@secamchimica.it Luogo e processo di produzione (6) Via Vicoli n. 93/A-48124 Ravenna- ITALIA</p> | <p>12. Denominazione e composizione dei rifiuti (6): PICKLING ACIDS</p> <p>13. Caratteristiche fisiche (5): 5 - LIQUIDI</p> | | | | | | | | | | | | |
| <p>10. Impianto di smaltimento (2): <input type="checkbox"/> o Impianto di recupero (2): <input checked="" type="checkbox"/> N. registrazione: GLW 9008390889092 Nome: DONAU CHEMIE AG Indirizzo: AM HEUMARKT 10 A - 1037 WIEN -AUSTRIA</p> <p>Persona da contattare: DIPL-ING SIEGFRIED HUBER Tel: +436648343724 Fax: +43171147-1309 E-mail: siegfried.huber@donau-chemie.com Luogo effettivo dello smaltimento/recupero: BRUCKL-AUSTRIA</p> | <p>14. Identificazione dei rifiuti (Indicare i codici pertinenti) (I) Convenzione di Basilea, Allegato VIII (o IX se applicabile): A1060 (II) Codice OCSE (se diverso da (i)): 1 (III) Elenco Comunitario dei rifiuti: 110105* (IV) Codice Nazionale nel Paese di esportazione: 110105* (V) Codice Nazionale nel Paese di importazione: ON UMN 52103 (VI) Altro (specificare): (VII) Codice Y: Y17 (VIII) Codice H (5): H8 (BASEL)-HP8EU-HP14EU-H12 BASEL (IX) Classe ONU (5): 8 (X) Numero ONU: 3264 (XI) Denominazione ONU: CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, INORGANIC (XII) Codice(i) doganale (SA): 1</p> | | | | | | | | | | | | |
| <p>15. (a) Paesi/Stati interessati, (b) Eventuale n. di codice delle Autorità competenti (c) Luoghi specifici di uscita -o di entrata (valico di confine o porto)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Stato di esportazione/spedizione</th> <th>Stato(i) di transito (entrata ed uscita)</th> <th>Stato di importazione/destinazione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(a) ITALIA</td> <td></td> <td>AUSTRIA</td> </tr> <tr> <td>(b)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(c) COCCAU</td> <td></td> <td>THORL-NAGLERN-GRENTH</td> </tr> </tbody> </table> | | Stato di esportazione/spedizione | Stato(i) di transito (entrata ed uscita) | Stato di importazione/destinazione | (a) ITALIA | | AUSTRIA | (b) | | | (c) COCCAU | | THORL-NAGLERN-GRENTH |
| Stato di esportazione/spedizione | Stato(i) di transito (entrata ed uscita) | Stato di importazione/destinazione | | | | | | | | | | | |
| (a) ITALIA | | AUSTRIA | | | | | | | | | | | |
| (b) | | | | | | | | | | | | | |
| (c) COCCAU | | THORL-NAGLERN-GRENTH | | | | | | | | | | | |
| <p>16. Uffici doganali di entrata e/o uscita e/o esportazione (Comunità Europea): Entrata: Uscita: Esportazione:</p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p>17. Dichiarazione dell'esportatore/notificatore/generatore/produttore (1): Dichiaro in fede che le informazioni fornite sono complete e esatte. Dichiaro inoltre che sono stati assunti gli obblighi contrattuali scritti imposti dalla legge e che sono (o saranno) in vigore le assicurazioni e le garanzie finanziarie richieste per i movimenti transfrontalieri.</p> <p>Norma dell'esportatore/notificatore: S.EC.AM. srl Data: 13/03/2026 Firma: <i>Paolo Faccani</i> Norma del generatore/produttore: S.EC.AM. srl Data: 13/03/2026 Firma: <i>Paolo Faccani</i></p> | | | | | | | | | | | | | |
| <p>19. Avviso di ricevimento emesso dall'autorità competente del paese di importazione - destinazione/ transito (1) / esportazione - spedizione (2):</p> <p>Paese: <i>IT</i> Data di ricevimento della notifica: <i>17 GIU 2026</i> Data della conferma del ricevimento: Denominazione dell'autorità competente: <i>Arpae (SAR) Ravenna</i> Timbro e/o firma: <i>[Stamps]</i></p> | <p>20. Autorizzazione scritta (1,8) al movimento rilasciata dall'autorità competente di (paese): Autorizzazione rilasciata il: 17 GIU 2026 Autorizzazione valida da: 17 GIU 2026 a: 19 APR 2027 Se si compila la casella 21, 16, 13: Condizioni speciali: <input type="checkbox"/> Denominazione dell'autorità competente: <i>Arpae</i> Timbro e/o firma: <i>[Stamps]</i></p> | | | | | | | | | | | | |
| <p>21. condizioni specifiche relative all'autorizzazione o ragioni delle obiezioni</p> | | | | | | | | | | | | | |

(1) Richiesto dalla Convenzione di Basilea
(2) In caso di operazioni R12/R13 o D13-D15, aggiungere le informazioni corrispondenti sugli impianti in cui saranno effettuate le successive operazioni R12/R13 o D13-D15 o R1-R11 o D1-D12 se richiesto.
(3) Da compilare per i movimenti nella zona OCSE e solo nei casi di cui al punto B(II)
(4) Allegare un elenco dettagliato in caso di spedizioni multiple

(5) Cir. L'elenco delle abbreviazioni è allegato alla pagina 2 del presente documento.
(6) Aggiungere le informazioni più dettagliate se necessario.
(7) Aggiungere un elenco se più di un soggetto.
(8) Se prescritto dalla normativa nazionale.
(9) Se del caso al sensi della decisione OCSE

Servizio Autorizzazioni ambientali e Energia Ravenna

Via G. Marconi 14/A 48124 RAVENNA
Cod. Fiscale 020860370

Elenco delle abbreviazioni e dei codici usati nel documento di notifica

| <p>OPERAZIONI DI SMALTIMENTO (casella 11)</p> <p>D 1 Deposito sul o nel suolo (ad esempio discarica, ecc.)</p> <p>D 2 Trattamento in ambiente terrestre (ad esempio biodegradazione di rifiuti liquidi o fanghi nei suoli, ecc.)</p> <p>D 3 Iniezioni in profondità (ad esempio iniezione dei rifiuti pompabili in pozzi, in cupole saline o in faglie geologiche naturali, ecc.)</p> <p>D 4 Lagunaggio (ad esempio scarico di rifiuti liquidi o di fanghi in pozzi, stagni o lagune, ecc.)</p> <p>D 5 Messa in discarica specialmente allestita (ad esempio sistemazione in alveoli stagni separati, ricoperti o isolati gli uni dagli altri e dall'ambiente, ecc.)</p> <p>D 6 Scarico dei rifiuti solidi nell'ambiente idrico eccetto l'immersione</p> <p>D 7 Immersione, compreso il seppellimento nel sottosuolo marino</p> <p>D 8 Trattamento biologico non specificato altrove nella presente lista, che dia origine a composti o a miscugli che vengono eliminati secondo uno dei procedimenti che figurano nel presente elenco</p> <p>D 9 Trattamento fisico-chimico non specificato altrove nella presente lista che dia origine a composti o a miscugli eliminati secondo uno dei procedimenti che figurano nella presente lista (ad esempio evaporazione, essiccazione, calcinazione, ecc.)</p> <p>D 10 Incenerimento a terra</p> <p>D 11 Incenerimento in mare</p> <p>D 12 Deposito permanente (ad esempio sistemazione di contenitori in una miniera, ecc.)</p> <p>D 13 Raggruppamento preliminare prima di una delle operazioni che figurano nel presente elenco</p> <p>D 14 Ricondizionamento preliminare prima di una delle operazioni che figurano nel presente elenco</p> <p>D 15 Deposito preliminare prima di una delle operazioni indicate nel presente elenco</p> | <p>OPERAZIONI DI RECUPERO (casella 11)</p> <p>R 1 Uso come combustibile (ad esclusione dell'incenerimento diretto) o come altro mezzo per produrre energia (Basilea/OCSE) – Uso principalmente come combustibile o come altro mezzo per produrre energia (UE)</p> <p>R 2 Rigenerazione/recupero di solventi</p> <p>R 3 Riciclaggio/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi</p> <p>R 4 Riciclaggio/recupero dei metalli o dei composti metallici</p> <p>R 5 Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche</p> <p>R 6 Rigenerazione degli acidi o delle basi</p> <p>R 7 Recupero dei prodotti che servono a captare gli inquinanti</p> <p>R 8 Recupero dei prodotti provenienti dai catalizzatori</p> <p>R 9 Rigenerazione o altri reimpieghi degli oli</p> <p>R 10 Spandimento sul suolo a beneficio dell'agricoltura o dell'ecologia</p> <p>R 11 Utilizzazione di rifiuti ottenuti da una delle operazioni indicate da R 1 a R 10</p> <p>R 12 Scambio di rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate da R 1 a R 11</p> <p>R 13 Messa in riserva di materiali per sottoporli a una delle operazioni che figurano nella presente lista</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|----------|-----------------|---|----|-----------|---|----|------------------------------|-----|------|---------------------|-----|------|--|-----|------|---|-----|------|-----------|-----|------|--------------------|-----|------|-----------------------------------|-----|------|------------------|---|----|-----------|---|-----|---|---|-----|---|---|-----|----------------------|---|-----|--|
| <p>TIPO DI IMBALLAGGIO (casella 7)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fusto 2. Barile di legno 3. Tanica 4. Riquadro 5. Sacco 6. Imballaggio composito 7. Contenitore a pressione 8. Alla rinfusa 9. Altro (specificare) | <p>CODICE H E CLASSE ONU (casella 14)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Classe ONU</th> <th>Codice H</th> <th>Caratteristiche</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>H1</td> <td>Esplosivo</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>H3</td> <td>Materie liquide infiammabili</td> </tr> <tr> <td>4.1</td> <td>H4.1</td> <td>Solidi infiammabili</td> </tr> <tr> <td>4.2</td> <td>H4.2</td> <td>Sostanze o rifiuti suscettibili di combustione spontanea</td> </tr> <tr> <td>4.3</td> <td>H4.3</td> <td>Sostanze o rifiuti che a contatto con l'acqua emettono gas infiammabili</td> </tr> <tr> <td>5.1</td> <td>H5.1</td> <td>Ossidanti</td> </tr> <tr> <td>5.2</td> <td>H5.2</td> <td>Perossidi organici</td> </tr> <tr> <td>6.1</td> <td>H6.1</td> <td>Sostanze tossiche (effetti acuti)</td> </tr> <tr> <td>6.2</td> <td>H6.2</td> <td>Sostanze infette</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>H8</td> <td>Corrosivi</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H10</td> <td>Rilascio di gas tossici a contatto con l'aria o con l'acqua</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H11</td> <td>Sostanze tossiche (effetti ritardati o cronici)</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H12</td> <td>Sostanze ecotossiche</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H13</td> <td>Sostanze capaci, in qualunque modo, di produrre dopo lo smaltimento altre sostanze (ad es. prodotti di lisciviazione) che possiedono almeno una delle proprietà di cui sopra</td> </tr> </tbody> </table> | Classe ONU | Codice H | Caratteristiche | 1 | H1 | Esplosivo | 3 | H3 | Materie liquide infiammabili | 4.1 | H4.1 | Solidi infiammabili | 4.2 | H4.2 | Sostanze o rifiuti suscettibili di combustione spontanea | 4.3 | H4.3 | Sostanze o rifiuti che a contatto con l'acqua emettono gas infiammabili | 5.1 | H5.1 | Ossidanti | 5.2 | H5.2 | Perossidi organici | 6.1 | H6.1 | Sostanze tossiche (effetti acuti) | 6.2 | H6.2 | Sostanze infette | 8 | H8 | Corrosivi | 9 | H10 | Rilascio di gas tossici a contatto con l'aria o con l'acqua | 9 | H11 | Sostanze tossiche (effetti ritardati o cronici) | 9 | H12 | Sostanze ecotossiche | 9 | H13 | Sostanze capaci, in qualunque modo, di produrre dopo lo smaltimento altre sostanze (ad es. prodotti di lisciviazione) che possiedono almeno una delle proprietà di cui sopra |
| Classe ONU | Codice H | Caratteristiche | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | H1 | Esplosivo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | H3 | Materie liquide infiammabili | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | H4.1 | Solidi infiammabili | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2 | H4.2 | Sostanze o rifiuti suscettibili di combustione spontanea | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.3 | H4.3 | Sostanze o rifiuti che a contatto con l'acqua emettono gas infiammabili | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | H5.1 | Ossidanti | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.2 | H5.2 | Perossidi organici | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | H6.1 | Sostanze tossiche (effetti acuti) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.2 | H6.2 | Sostanze infette | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | H8 | Corrosivi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | H10 | Rilascio di gas tossici a contatto con l'aria o con l'acqua | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | H11 | Sostanze tossiche (effetti ritardati o cronici) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | H12 | Sostanze ecotossiche | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | H13 | Sostanze capaci, in qualunque modo, di produrre dopo lo smaltimento altre sostanze (ad es. prodotti di lisciviazione) che possiedono almeno una delle proprietà di cui sopra | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>MEZZO DI TRASPORTO (casella 8)</p> <p>R = su strada</p> <p>T = per ferrovia</p> <p>S = via mare</p> <p>A = per via aerea</p> <p>W = per idrovia interna</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>CARATTERISTICHE FISICHE (casella 13)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. In polvere o pulverulenti 2. Solidi 3. Vischiosi o sciropposi 4. Fangosi 5. Liquidi 6. Gassosi 7. Altro (specificare) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Altre informazioni, riguardanti in particolare il codice di identificazione dei rifiuti (casella 14), ossia i codici dei rifiuti di cui agli allegati VIII e IX della convenzione di Basilea, i codici OCSE e i codici Y, possono essere reperite nel manuale d'istruzioni, ottenibile dall'OCSE e dal segretariato della convenzione di Basilea.

ALL 1

NOTIFICATION/ NOTIFICA N. IT 043599
ITINERARIO / ITINERARY

ALLEGATO n.07/ANLAGE 07

| | |
|--|--|
| Nome della Società / <i>Unternehmen</i> | S.EC.AM. SOCIETA' ECOLOGICA AMBIENTE SRL |
| Indirizzo/ <i>Adresse</i> | Via Vicoli.n.93/a – 48124 RAVENNA |
| Nazione/ <i>Land</i> | ITALIA |
| Telefono Nr | +39 0544 463165 |
| Fax | +39 0544 501891 |
| Contatto per notifiche/ <i>Kontakt fur die notifizierung</i> | Ing. Romeo Tasselli |
| | Romeo.tasselli@secamchimica.it +39 3482300702 |

La sottoscritta DE CUNTO MIRELLA nata a Ravenna il 06/04/1954, in qualità di Legale Rappresentante della società S.EC.AM. SOCIETA' ECOLOGICA AMBIENTE srl, DICHIARA che i trasportatori S.T.L. SRL e GRUJIC SINISA seguiranno gli allegati itinerari: N. 1 principale e in alternativa N.2 .

Ravenna, 25/03/2026

Timbro e firma

S.EC.AM S.r.l.
Via Vicoli, 93/a
48124 Ravenna (RA)
C.F. e P.IVA 01118170396

Route / Percorso: From/da Ravenna to/a Bruckl
 Means of transport / Mezzi di trasporto: Road – Strada
 Involved countries / Paesi interessati: Italy/Italia – Austria/Austria
 Total distance / Distanza totale: 432 Km

| From Da | To A | Route Strada | Country Paese | Means of transport Mezzi di trasporto |
|---|---------------------------|--------------------------|--|--|
| Secam - Ravenna (departure/partenza) | Svincolo SS 309 | SS 16 | Italy / Italia | Road Strada |
| Svincolo SS 309 | Tangeziale di Mestre | SS 309 | Italy / Italia | Road Strada |
| Tangenziale di Mestre | Svincolo A 27 | Tangenziale di Mestre | Italy / Italia | Road Strada |
| Svincolo A 27 | Conegliano | A 27 | Italy / Italia | Road Strada |
| Conegliano | Cimpello | A28 | Italy / Italia | Road Strada |
| Cimpello | Codroipo | S.S. 13 | Italy / Italia | Road Strada |
| Codriopo | Osoppo | S.R. 463 | Italy / Italia | Road Strada |
| Osoppo | Pontebba | S.S. 13 | Italy / Italia | Road Strada |
| Pontebba | Coccau Valico | A23 / A2 | Italy / Italia | Road Strada |
| Coccau Valico* | Thörl-Maglern- Greuth* | A23 / A2 | border Italy/Austria confine Italia/Austria | Road Strada |
| Thörl-Maglern-Greuth | Klagenfurt-Ost | A2 | Austria / Austria | Road Strada |
| Klagenfurt-Ost | Brückl AT-9371 | Strada statale n. 92 | Austria / Austria | Road Strada |
| Brückl AT-9371 (destination/destinazione) | | | Austria / Austria | Road Strada |

* borders / confini

Route / Percorso:

From/da Ravenna to/a Bruckl

Means of transport / Mezzi di trasporto:

Road – Strada

Involved countries / Paesi interessati:

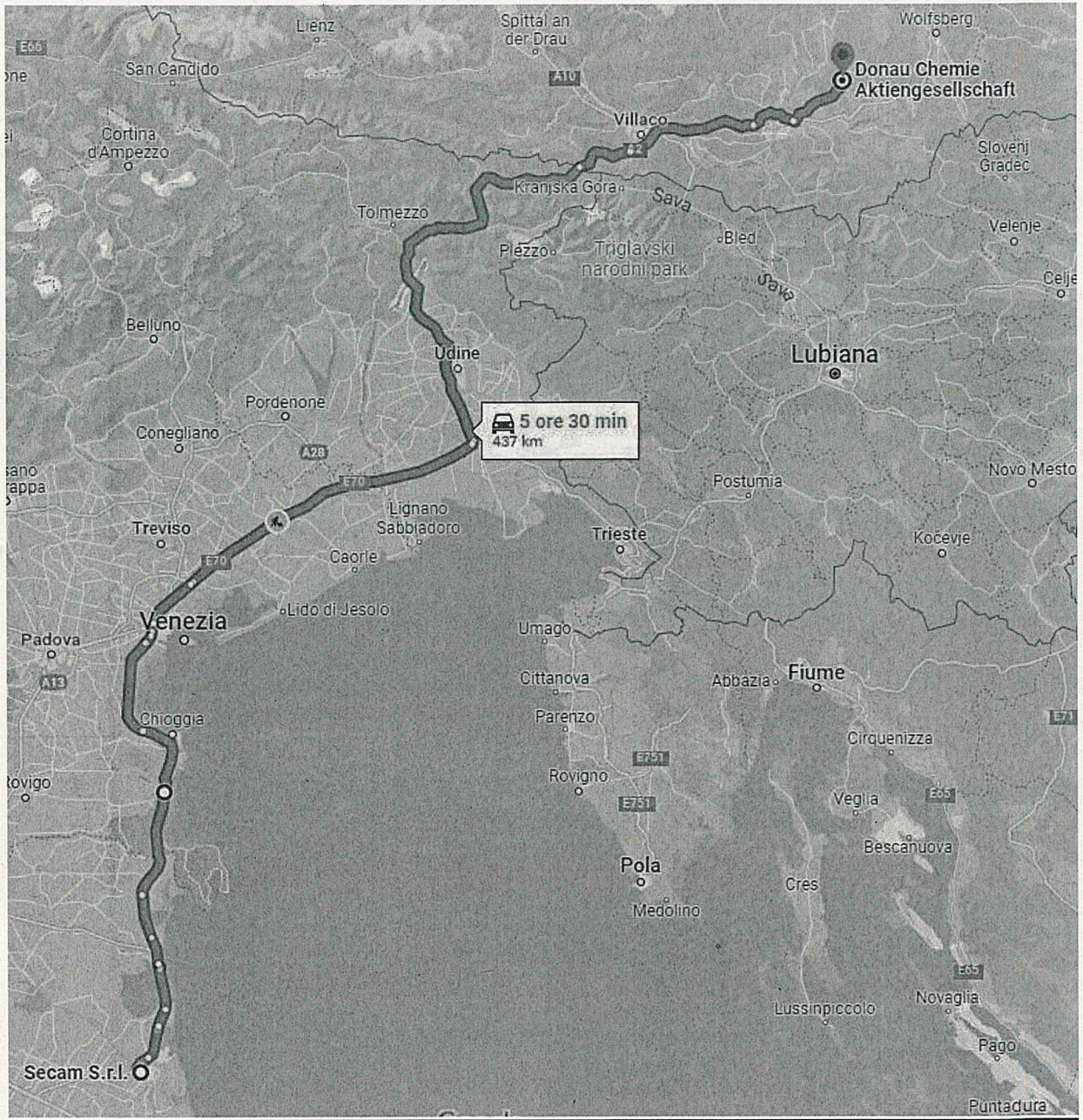
Italy/Italia – Austria/Austria

Total distance / Distanza totale:

437 Km

| From Da | To A | Route Strada | Country Paese | Means of transport Mezzi di trasporto |
|---|---------------------------|----------------------------------|---|--|
| Secam - Ravenna (departure/partenza) | Svincolo SS 309 | SS 16 | Italy / Italia | Road Strada |
| Svincolo SS 309 | Tangeziale di Mestre | SS 309 | Italy / Italia | Road Strada |
| Tangenziale di Mestre | Ingresso A 4 | <i>Tangenziale di Mestre</i> | Italy / Italia | Road Strada |
| Ingresso A 4 | Palmanova | A 4 | Italy / Italia | Road Strada |
| Palmanova | Coccau Valico* | A23 | Italy / Italia | Road Strada |
| Coccau Valico* | Thörl-Maglern- Greuth* | A23 / A2 | border Italy/Austria <i>confine Italia/Austria</i> | Road Strada |
| Thörl-Maglern-Greuth | Klagenfurt-Ost | A2 | Austria / Austria | Road Strada |
| Klagenfurt-Ost | Brückl AT-9371 | <i>Strada statale n. 92</i> | Austria / Austria | Road Strada |
| Brückl AT-9371 (destination/destinazione) | | | Austria / Austria | Road Strada |

*** borders / confini**



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