

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2023-431 del 30/01/2023
Oggetto	REGOLAMENTO CE 1013/2006 E SMI, ART. 9, COMMA 2 - NOTIFICA SM 1021 - LC BEAUTY SPA - PROCEDURA DI NOTIFICA GENERALE PER IL TRASPORTO TRANSFRONTALIERO (IMPORTAZIONE) DI RIFIUTI PERICOLOSI DESTINATI A SMALTIMENTO
Proposta	n. PDET-AMB-2023-463 del 30/01/2023
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna
Dirigente adottante	Ermanno Errani

Questo giorno trenta GENNAIO 2023 presso la sede di P.zz Caduti per la Libertà, 2 - 48121 Ravenna, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna, Ermanno Errani, determina quanto segue.

Oggetto: Regolamento CEE 1013/2006 e s.m.i, art. 9, comma 2.

Notifica **SM 1021** - Procedura di notifica generale per il trasporto transfrontaliero (importazione) di rifiuti pericolosi destinati a smaltimento:

Notifica:	SM 1021
Notificatore:	LcBeauty Spa - Strada del Marano 95 – 47896 Faetano (SM)
Produttore:	LcBeauty Spa - Luoghi di produzione: (All. 6 al Dossier di notifica) - Strada del Marano 95 – 47896 Faetano (SM) - Via I Maggio 5 – 47896 Faetano (SM)
Destinatario:	Sai Srl – Servizi Ambientali Industriali - Via Lampedusa 13 - Milano
Impianto finale:	Sai Srl – Servizi Ambientali Industriali - Via Baiona n. 203 – Porto Corsini (RA)
Operazione di trattamento:	D8-D9 trattamento chimico fisico
Allegati	Documento di Notifica IA – Elenco Trasportatori (Allegato 1) – Itinerario (Allegato 2) – Siti di produzione (Allegato 3)

APPROVAZIONE DELLA NOTIFICA SM 1021

I. Decisione

1. La notifica **SM 1021** per il trasporto dei seguenti rifiuti pericolosi:

codice EER:	070601* Soluzioni acquose di lavaggio e acque madri
codice di Basilea:	non elencato
codice di pericolosità H:	H12
quantità totale	840 tonnellate
tipo di imballaggio:	9 - Autocisterna
stato fisico:	5 - Liquido

destinati all'impianto **Sai Srl** – Servizi Ambientali Industriali - Via Baiona n. 203 – Porto Corsini (RA) per essere sottoposti all'operazione di smaltimento D8-D9

è approvata, ai sensi dell'art. 9 , comma 2 del Reg. CE 1013/2006 e s.m.i.

2. La presente decisione è valida fino al **14/02/2024**.

3. La presente decisione non è trasferibile.

4. La presente decisione è valida in combinazione con la decisione espressa dall'Autorità competente di spedizione interessata nella procedura di notifica in oggetto.

5. Le eventuali condizioni e prescrizioni stabilite dall'Autorità competente di spedizione 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 parte del notificatore da depositare all'Autorità competente di spedizione prima dell'inizio delle spedizioni transfrontaliere di rifiuti, in conformità a quanto stabilito all'art. 6 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., e dell'accettazione da parte della medesima Autorità. L'importo complessivo della garanzia finanziaria potrà essere prestata anche in tranches successive, ai sensi dell'art. 6, paragrafo 8 ,del medesimo Regolamento.

8. L'accettazione della suddetta garanzia da parte dell'Autorità competente di Spedizione dovrà essere trasmessa, per conoscenza, anche ad Arpae Emilia Romagna – Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Ravenna, per comprovare la sussistenza dei requisiti per l'effettuazione delle spedizioni richieste.

II. Condizioni

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

1. Tenuto conto delle disposizioni della vigente normativa, sulla base della documentazione annessa alla notifica **SM 1021**, ai fini dell'effettuazione delle spedizioni transfrontaliere dei rifiuti in oggetto potrà essere utilizzato esclusivamente il vettore **Ciclat Trasporti Ambiente Società Cooperativa** – Ravenna.
2. Si precisa che la scrivente Agenzia non potrà accettare l'effettuazione di spedizioni transfrontaliere che prevedano l'utilizzo di società autotrasportatrici e/o mezzi per i quali non sia stata fornita prova dell'esistenza dei provvedimenti di autorizzazione al trasporto in corso di validità per la durata prevista delle spedizioni (iscrizione all'Albo Nazionale Gestori ambientali di cui all'art. 212 del Dlgs n. 152/2006 e s.m.i. e autorizzazione rilasciata dall'U.O.C. Sanità Pubblica – Dipartimento di Prevenzione dell'Istituto per la Sicurezza Sociale della Repubblica di San Marino).
3. Il trasporto dei rifiuti in oggetto deve partire dal sito del produttore (Allegato 3 alla presente autorizzazione), come indicato nella casella 9 del documento di notifica **SM 1021** e dei relativi documenti di movimento.
4. Il trasporto dei rifiuti deve essere effettuato secondo le modalità di confezionamento indicate nella notifica e deve rispettare le istruzioni di sicurezza.
5. I rifiuti devono essere trasportati direttamente all'impianto di smaltimento indicato nella casella 10 del documento di notifica, senza passaggi da centri di stoccaggio intermedi.
6. Preso atto che, in base a quanto riportato nel dossier di notifica **SM 1021**, dovranno essere utilizzati esclusivamente gli itinerari indicati. Allegato 2 alla presente decisione. Gli itinerari non possono essere modificati, fatto salvo quanto indicato nel successivo Paragrafo III Avvenimenti.
7. 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.

III. Avvertimenti

1. La presente Decisione è valida a condizione che i rifiuti notificati siano conformi con i criteri di accettazione stabiliti dall'impianto di destinazione finale.
2. Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento CEE 1013/2006 se per circostanze imprevedute 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.
3. 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.

4. 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.
5. Ai sensi dell'art. 15 paragrafo 1 d del Regolamento CE/1013/2006, l'impianto di smaltimento 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 smaltimento e non oltre un anno dalla data di ricevimento dei rifiuti, sotto la sua responsabilità, l'avvenuto smaltimento dei rifiuti.
6. L'impianto di smaltimento finale è tenuto ad attivare le procedure informatiche di gestione transfrontaliera di rifiuti ritirati, tramite il gestione "SISPED" presso il quale la Ditta medesima dovrà essersi preventivamente accreditata;
7. 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 smaltire i rifiuti se vi è stata una spedizione illegale ai sensi dell'art. 24, comma 3.
8. 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.
9. 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.
10. 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:
 - la composizione del rifiuto non sia conforme a quella notificata;
 - le condizioni imposte alla spedizione non siano rispettate;
 - i rifiuti non siano smaltiti conformemente all'autorizzazione rilasciata all'impianto che effettua tale operazione;
 - i rifiuti saranno o sono stati spediti, o smaltiti secondo modalità non conformi alle informazioni fornite sui, o allegate ai, documenti di notifica e di movimento.
11. 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.

L'impianto di destinazione dei rifiuti **Sai Srl** – Servizi Ambientali Industriali - Via Baiona n. 203 – Porto Corsini (RA) è in possesso di valida Autorizzazione integrata ambientale rilasciata da ARPAE SAC Ravenna.

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 da LcBeauty Spa – Strada del Marano 95 – 47896 Faetano (SM).

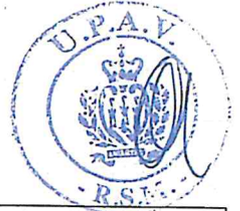
V. Rimedi giuridici

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.

II DIRIGENTE
SERVIZIO AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI DI RAVENNA
Dott. Ermanno Errani
firmato digitalmente

Allegati: n. 3

- Doc. IA
- Elenco Vettori (Allegato 1)
- Itinerario (Allegato 2)
- Siti di produzione (Allegato 3)



Documento di notifica per i movimenti/spedizioni transfrontalieri di rifiuti

1. Esportatore/notificatore N. Registrazione: SM 19803 Nome: LCBEAUTY SPA Indirizzo: STRADA DEL MARANO, 95-44836 FAGGIANO RSM Persona da contattare: CRISTIANO MIGNOLI Tel: 0543873003 Fax: 0543873226 E-mail: CRISTIANO.MIGNOLI@LCS.SM		3. Notifica N.: SM 1021 Oggetto della notifica A. (i) Spedizione unica: <input type="checkbox"/> (ii) Spedizione multipla: <input checked="" type="checkbox"/> B. (i) Smaltimento (1): <input checked="" type="checkbox"/> (ii) Recupero: <input type="checkbox"/> C. Impianto di recupero titolare di autorizzazione preventiva (2;3) si <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>													
2. Importatore/destinatario N. Registrazione: P.DV 07597060966 Nome: SAN SRL SERVIZI AMBIENTALI INDUSTRIALI Indirizzo: VIA CAMPEDUSA, 13 - 20144 MILANO (MI) Persona da contattare: LAURA BECCANI Tel: 0574-454303 Fax: 0574-454120 E-mail: LAURA.BECCANI@VEOLIA.OM		4. Numero totale di spedizioni previste: 30 5. Quantitativo totale previsto (4) Tonnellate (Mg): 840 m ³													
8. vettore(i) previsto(i) N. Registrazione: BO 01804 DEL 29/02/2018 e Nome (7): QCCAT TRASPORTI AERVIARE SOC. COOP. SMI Indirizzo: VIA ROMAGNOLI, 13 - 48123 RAVENNA (RA) Persona da contattare: ALBERTO LUVERANI Tel: 0544-604803 Fax: 0544-604880 E-mail: A.LUVERANI@QCCAT.RA.IT Mezzi di trasporto (5): R		6. Durata prevista della(e) spedizione(i) (4): Prima partenza: 15/02/2023 Ultima partenza: 14/02/2024 7. Tipo(i) di imballaggio (5): 3 - CISTERVA Prescrizioni particolari per la movimentazione (6): si <input checked="" type="checkbox"/> no: <input type="checkbox"/>													
9. Generatore(i)/produttore(i) dei rifiuti (1;7;8) N. Registrazione: SM 19803 Nome: LCBEAUTY SPA Indirizzo: STRADA DEL MARANO, 95 44836 FAGGIANO RSM Persona da contattare: CRISTIANO MIGNOLI Tel: 0543 87 3003 Fax: 0543873226 E-mail: CRISTIANO.MIGNOLI@LCS.SM Luogo e processo di produzione (6): VEDI ALLEGATO E DEL BOCHER DI NOTIZIA		11. Operazione(i) di smaltimento/recupero (2) Codice D / Codice R (5): D3-D5 Tecnica utilizzata (6): TRATTAMENTO BIOLOGICO TRATTAMENTO CHIMICO FISICO Motivo dell'esportazione (1;6): MANCATA ILLIANTI SU TERRITORIO SANMARINESE													
10. Impianto di smaltimento (2): <input checked="" type="checkbox"/> o impianto di recupero (2): <input type="checkbox"/> N. Registrazione: AIA 2264 DEL 25-07-2014 a SMI Nome: SAN SRL SERVIZI AMBIENTALI INDUSTRIALI Indirizzo: VIA BAIOMA, 103 - 48123 RAVENNA (RA) Persona da contattare: LAURA BECCANI Tel: 0544-454303 Fax: 0544-454120 E-mail: LAURA.BECCANI@VEOLIA.OM Luogo effettivo dello smaltimento/recupero: RAVENNA PORTO ORSIM		12. Denominazione e composizioni dei rifiuti (6): CER 010601 ³ SOLUZIONI ACQUOSE DI AVAGGIO E ACQUE RASSE.													
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) <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) SAN MARINO</td> <td></td> <td>ITALIA</td> </tr> <tr> <td>(b)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(c)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Stato di esportazione/spedizione	Stato(i) di transito (entrata ed uscita)	Stato di importazione/destinazione	(a) SAN MARINO		ITALIA	(b)			(c)			13. Caratteristiche fisiche (5): 5- LIQUIDO	
Stato di esportazione/spedizione	Stato(i) di transito (entrata ed uscita)	Stato di importazione/destinazione													
(a) SAN MARINO		ITALIA													
(b)															
(c)															
16. Uffici doganali di entrata e/o uscita e/o esportazione (Comunità Europea): Entrata: Uscita: Esportazione:		14. Identificazione dei rifiuti (indicare i codici pertinenti) (i) Convenzione di Basilea, Allegato VIII (o IX se applicabile): NON ELENCATO (ii) Codice OCSE [se diverso da (i)]: NON ELENCATO (iii) Elenco Comunitario dei rifiuti: CER 010601 ³ (iv) Codice Nazionale nel Paese di esportazione: 070601 ³ (v) Codice Nazionale nel Paese di importazione: 070601 ³ (vi) Altro (specificare): (vii) Codice Y: (viii) Codice H (5): 12 (ix) Classe ONU (5): 3 (x) Numero ONU: 3082 (xi) Denominazione ONU: MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE MAR LIQUIDO (xii) Codice(i) doganale (SA):													
17. Dichiarazione dell'esportatore/notificatore/generatore/produttore (1): Dichiaro in fede che le informazioni fornite sono complete ed 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. Nome dell'esportatore/notificatore: LCBEAUTY SPA Data: 15/01/2023 Firma: Nome del generatore/produttore: LCBEAUTY SPA Data: 15/01/2023 Firma:		18. Numero degli allegati: 6													
RISERVATO ALLE AUTORITÀ COMPETENTI															
19. Avviso di ricevimento emesso dall'autorità competente dei paesi di importazione - destinazione/transito (1) / esportazione - spedizione (9): Paese: 30 GEN. 2023 Data di ricevimento della notifica: 30 GEN. 2023 Data della conferma del ricevimento: 30 GEN. 2023 Denominazione dell'autorità competente: Timbro e/o firma:		20. Autorizzazione scritta (1;8) al movimento rilasciata dall'autorità competente di (paese): Autorizzazione rilasciata il: 30 GEN. 2023 Autorizzazione valida da: 15 FEB. 2023 a: 14 FEB. 2024 Condizioni specifiche: No: <input type="checkbox"/> Se si compilare la casella 21 (6): <input type="checkbox"/> Denominazione dell'autorità competente: Timbro e/o firma:													
21. condizioni specifiche relative all'autorizzazione o ragioni delle obiezioni Struttura Autorizzazioni e Convegni di Servizio															

(1) Richiesto dalla Convenzione di Basilea, al par. 4, lettera 2 - 48121 Ravenna
 (2) In caso di operazioni R12/R13 o R14, 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) Cfr. L'elenco delle abbreviazioni è codificato nella pagina sequenziale
 (6) Aggiungere informazioni più dettagliate se necessario.
 (7) Aggiungere un elenco se più di un soggetto.
 (8) Se prescritto dalla normativa nazionale.
 (9) Se del caso ai sensi della decisione OCSE.

Elenco delle abbreviazioni e dei codici usati nel documento di notifica

<p>OPERAZIONE DI SMALTIMENTO (casella 11)</p> <p>D1 Deposito sul o nel suolo (ad esempio discarica, ecc.)</p> <p>D2 Trattamento in ambiente terrestre (ad esempio biodegradazione di rifiuti liquidi o fanghi nei suoli, ecc.)</p> <p>D3 Iniezioni in profondità (ad esempio iniezione dei rifiuti pompabili in pozzi, in cupole saline o in faglie geologiche naturali, ecc.)</p> <p>D4 Lagunaggio (ad esempio scarico di rifiuti liquidi o di fanghi in pozzi, stagni o lagune, ecc.)</p> <p>D5 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>D6 Scarico dei rifiuti solidi nell'ambiente idrico eccetto l'immersione</p> <p>D7 Immersione, compreso il seppellimento nel sottosuolo marino</p> <p>D8 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>D9 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>D10 Incenerimento a terra</p> <p>D11 Incenerimento in mare</p> <p>D12 Deposito permanente (ad esempio sistemazione di contenitori in una miniera, ecc.)</p> <p>D13 Raggruppamento preliminare prima di una delle operazioni che figurano nel presente elenco</p> <p>D14 Ricondizionamento preliminare prima di una delle operazioni che figurano nel presente elenco</p> <p>D15 Deposito preliminare prima di una delle operazioni indicate nel presente elenco</p>	<p>OPERAZIONE DI RECUPERO (casella 11)</p> <p>R1 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>R2 Rigenerazione/recupero di solventi</p> <p>R3 Riciclaggio/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi</p> <p>R4 Riciclaggio/recupero dei metalli e dei composti metallici</p> <p>R5 Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche</p> <p>R6 Rigenerazione degli acidi o delle basi</p> <p>R7 Recupero dei prodotti che servono a captare gli inquinanti</p> <p>R8 Recupero dei prodotti provenienti dai catalizzatori</p> <p>R9 Rigenerazione o altri reimpieghi degli oli</p> <p>R10 Spandimento sul suolo a beneficio dell'agricoltura o dell'ecologia</p> <p>R11 Utilizzazione dei rifiuti ottenuti da una delle operazioni indicate da R1 a R10</p> <p>R12 Scambi di rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate da R1 a R11</p> <p>R13 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 polverulenti 2. Solidi 3. Visciosi 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.

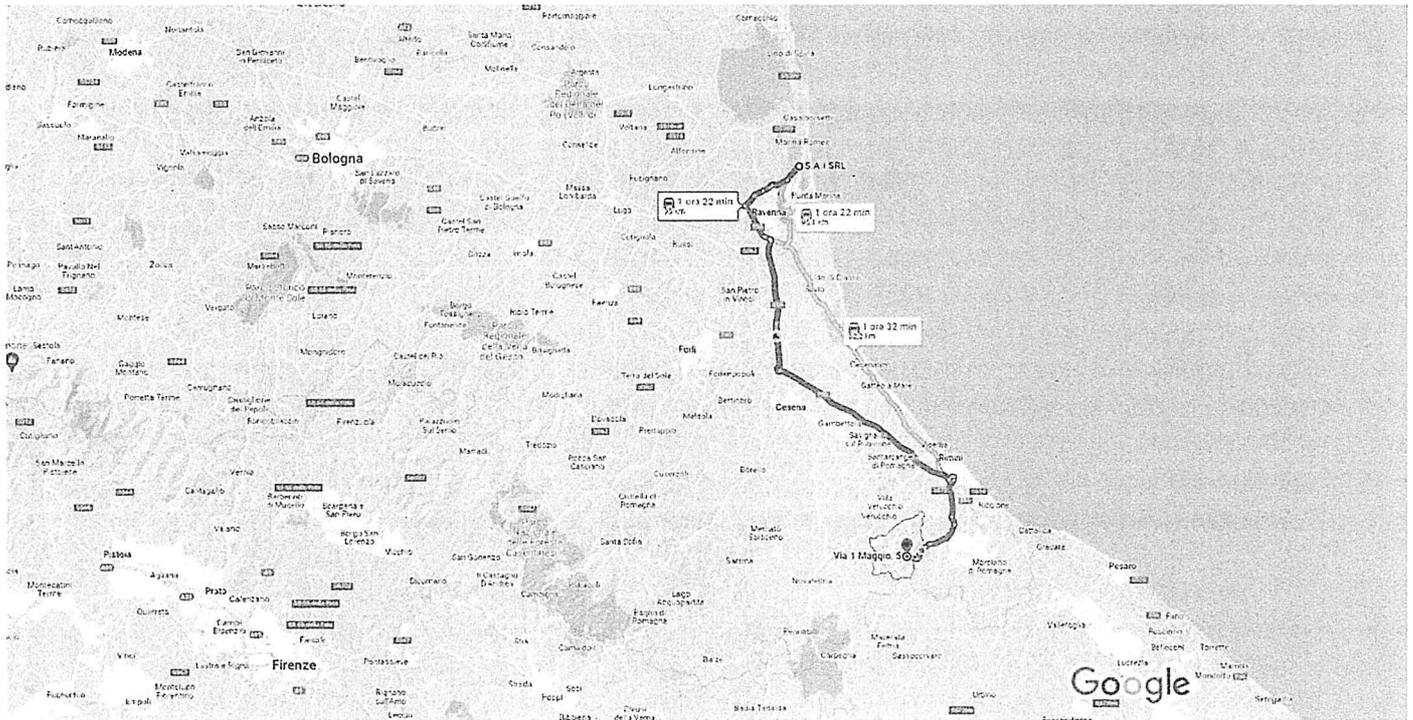


Oggetto: Mezzi impiegati per il trasporto CER 070601* SM 1021

TARGA TRATTORE	TARGA CISTERNA	PAG. RIFERIMENTO – AUT. TRATTORE	PAG. RIFERIMENTO – AUT. CISTERNA
FB973XE		PROT. 6285/2018 pag. 192	
GD021ES		PROT. 1390/2021	
EW985MA		PROT. 34767/2018	
EZ922CT		PROT. 34767/2018	
GC957TV		PROT. 51223/2021	
GC958TV		PROT. 51223/2021	
GC960TV		PROT. 51223/2021	
GD022ES		PROT. 1390/2021	
EZ480YP		PROT. 24816/2019	
EX962RT		PROT. 40769/2019	
FZ254AW		PROT. 2734/2020	
FZ266AW		PROT. 2734/2020	
	XA860CY		PROT. 6285/2018 pag. 182
	XA025FM		29898/2020
	XA817AN		PROT. 6285/2018 pag. 182
	XA729JW		PROT. 6285/2018 pag. 181 ex AB15114 Reimmatricolazione PROT. 23001/2018
	XA040FL		PROT. 38958/2020
	XA860SZ		PROT. 52535 del 10/10/2022

ALLEGATO 2

· ITINERARIO PREVISTO PER TRASPORTO RIFIUTI (RSM – ITALIA)



Dati cartografici ©2023 10 km

 **tramite Autostrada** 1 ora 22 min
A14/Autostrada 95,0 km
Adriatica/A14

Percorso migliore adesso a causa delle condizioni del traffico

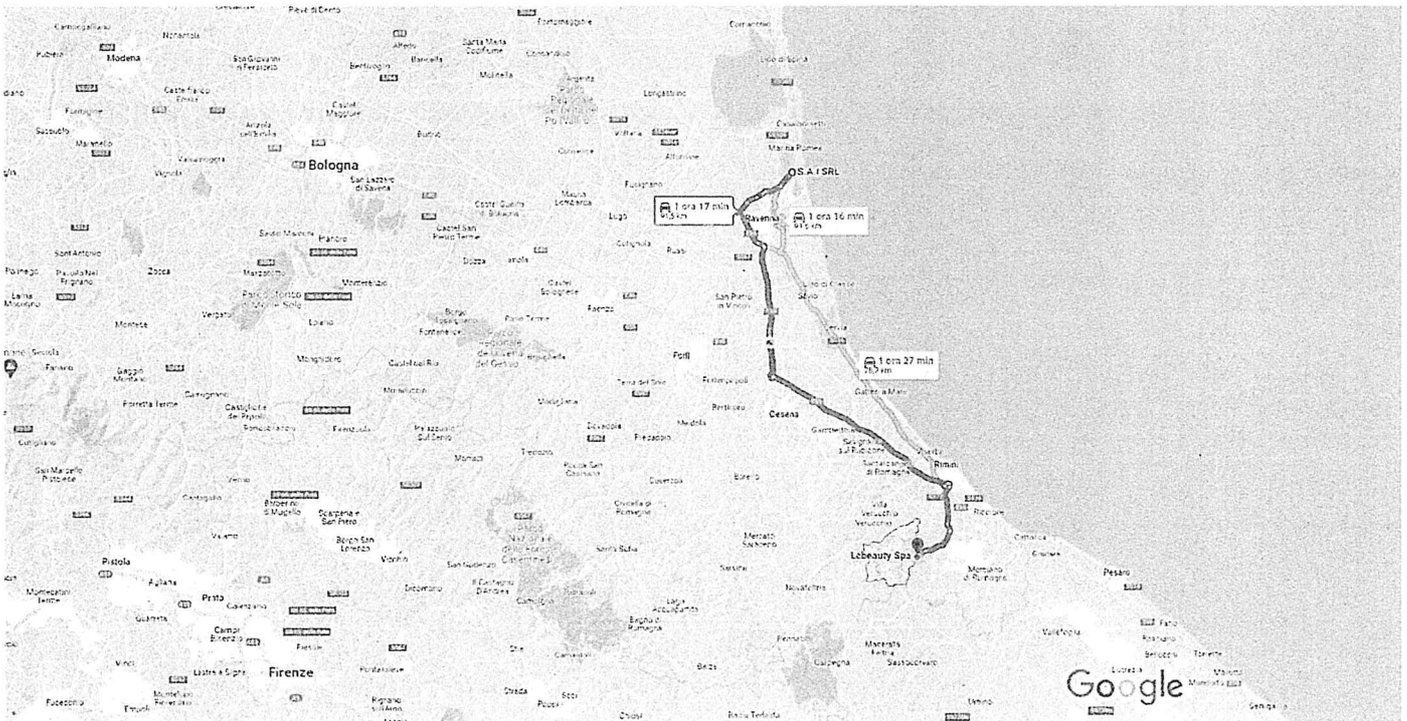
 Il percorso prevede il pagamento di pedaggi.

 Questo percorso attraversa un confine nazionale.

 **tramite SS3bis e Autostrada** 1 ora 22 min
A14/Autostrada 95,1 km
Adriatica/A14

 **tramite SS16 Adriatica/SS16** 1 ora 32 min
82,2 km

Esplora Via 1 Maggio, 5



Dati cartografici ©2023 10 km

 tramite Autostrada 1 ora 17 min

A14/Autostrada Adriatica/A14 91,5 km

Percorso migliore adesso a causa delle condizioni del traffico

 Il percorso prevede il pagamento di pedaggi.

 Questo percorso attraversa un confine nazionale.

 tramite SS3bis e Autostrada 1 ora 16 min

A14/Autostrada Adriatica/A14 91,6 km

 tramite SS16 Adriatica/SS16 1 ora 27 min

78,7 km

Esplora Lcbeauty Spa



Faetano li 11/ 01/2023

ALLEGATO 6: Integrazione modello 1A e 1B casella9 notifica SM 1021

Siti produttivi di LCBeauty S.p.a.

A. Indirizzo via: Strada del Marano, 95 Faetano (RSM)

B. Indirizzo via: Primo maggio, 5 Faetano

Cicli produttivi

A. Produzione e confezionamento di prodotti per la profumeria e la cura della persona (profumi, deodoranti, docciaschiuma, creme)

B. Produzione e confezionamento di prodotti per la cura della persona (docciaschiuma, shampoo, collutori e creme solari)

Referto Analitico

A. Ref.

B. Ref.

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