

**ARPAE**

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

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2024-4331 del 05/08/2024
Oggetto	REGOLAMENTO (UE) 2024/1157, ART. 85, COMMA 2 - REGOLAMENTO CEE 1013/2006 E SMLA RT. 9, COMMA 2 - NOTIFICA SM 1119 - LABORATORIO CHIMICO SAMMARINESE SPA (LCS SPA) - PROCEDURA DI NOTIFICA GENERALE PER IL TRASPORTO TRANSFRONTALIERO (IMPORTAZIONE) DI RIFIUTI PERICOLOSI DESTINATI A SMALTIMENTO
Proposta	n. PDET-AMB-2024-4510 del 05/08/2024
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna
Dirigente adottante	FRANCESCA CHEMERI

Questo giorno cinque AGOSTO 2024 presso la sede di Via Marconi, 14 - 48124 Ravenna, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna, FRANCESCA CHEMERI, determina quanto segue.

**Oggetto:** Regolamento (UE) 2024/1157, art. 85, comma 2 Regolamento CEE 1013/2006 e s.m.i, art. 9, comma 2 - Notifica **SM 1119** - Procedura di notifica generale per il trasporto transfrontaliero (importazione) di rifiuti pericolosi destinati a smaltimento:

Notifica: **SM 1119**  
Notificatore: **Laboratorio Chimico Sammarinese Spa** (LCS Spa) – Strada del Marano 95 – 47896 Faetano (SM)  
Produttore: **Laboratorio Chimico Sammarinese Spa** (LCS Spa) (All. 6 al Dossier di notifica)  
- Strada del Marano 95 – 47896 Faetano (SM)  
- Via I Maggio 5 – 47896 Faetano (SM)  
Destinatario: **Faenza Depurazioni Srl** – Via Granarolo 177 - Faenza (RA)  
Impianto finale: **Faenza Depurazioni Srl** – Via Granarolo 102 - Faenza (RA)  
Operazione di trattamento: **D8-D9** Trattamento biologico – Trattamento chimico fisico  
Allegati Documento di Notifica IA – Elenco Trasportatori (Allegato 1) – Itinerario (Allegato 2) – Siti di produzione (Allegato 3)

## APPROVAZIONE DELLA NOTIFICA SM 1119

### I. Decisione

- La notifica **SM 1119** 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 **336** tonnellate  
tipo di imballaggio: **9 - Cisterna**  
stato fisico: **5 - Liquido**  
destinati all'impianto **Faenza Depurazioni Srl** – Via Granarolo 102 - Faenza (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.**
- La presente decisione è valida fino al **20/07/2025**.
- La presente decisione non è trasferibile.
- La presente decisione è valida in combinazione con la decisione espressa dall'Autorità competente di spedizione interessata nella procedura di notifica in oggetto.
- Le eventuali condizioni e prescrizioni stabilite dall'Autorità competente di spedizione possono differire da quelle espresse nella presente Decisione.
- La notifica e i documenti allegati ad essa sono parte integrante della Decisione.
- 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 1119** 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 1119** 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 1119**, 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' art. 85 "Abrogazione e disposizioni transitorie" del Regolamento (UE) 2024/1157 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 11 aprile 2024 relativo alla spedizione di rifiuti che abroga il Regolamento (CE) n. 1013/2006, tutte le disposizioni dello stesso continuano ad applicarsi fino al 21 maggio 2026, con ulteriori disposizioni transitorie

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 **Faenza Depurazioni Srl** – Via Granarolo 102 - Faenza (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 dal Laboratorio Chimico Sammarinese 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.

p. Il Responsabile  
del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna - Area Est  
La Responsabile dell'incarico di funzione  
"Autorizzazioni complesse ed Energia"  
*Ing. Francesca Chemeri*

*firmato digitalmente*

Allegati: n. 4

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



Documento di notifica per i movimenti/spedizioni transfrontalieri di rifiuti

<p><b>1. Esportatore/notificatore</b> N. Registrazione: SM 19803          Nome: LCS SPA          Indirizzo: STRADA DEL MARANO, 95-47896 FAETANO RM</p> <p>Persona da contattare: DAVIDE CIAVATTA          Tel: 0543 873206 Fax: 0549873226          E-mail: DAVIDE.CIAVATTA@LCS.SM</p>		<p><b>3. Notifica N.:</b> SM 1119  <b> Oggetto della notifica</b></p> <p>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"/></p>													
<p><b>2. Importatore/destinatario</b> N. Registrazione: P.ZVA 01033140391          Nome: FAENZA DEPURAZIONI SRL          Indirizzo: VIA GRANAROLO 177/3 - 48018 FAENZA RA - IT</p> <p>Persona da contattare: MICHAELANGELO NEOLA          Tel: 0546645406 Fax: 054646763          E-mail: TECLUS.FAENZA.DEPURAZIONI@TAMPIERI.COM</p>		<p><b>4. Numero totale di spedizioni previste:</b> 12  <b>5. Quantitativo totale previsto (4) Tonnellate (Mg):</b> 336 m<sup>3</sup></p>													
<p><b>8. vettore(i) previsto(i)</b> N. Registrazione: BO 01806 086013 e SM          Nome (7): CIAT TRASPORTI ALIBIEME SOCIETA' COOPERATIVA          Indirizzo: VIA BELLACQUA, 13 - 48123 RAVENNA (RA)</p> <p>Persona da contattare: ALBERTO CIVERANI          Tel: 0544 604903 Fax: 0544 608180          E-mail: A.CIVERANI@CIAT.PA.IT          Mezzi di trasporto (5): R</p>		<p><b>6. Durata prevista della(e) spedizione(i) (4):</b>          Prima partenza: 21/04/2024 Ultima partenza: 20/07/2025</p> <p><b>7. Tipo(i) di imballaggio (5):</b> 9-ASTERONIA          Prescrizioni particolari per la movimentazione (6): si <input checked="" type="checkbox"/> ADR no: <input type="checkbox"/></p>													
<p><b>9. Generatore(i)/produttore(i) dei rifiuti (1;7;8)</b>          N. Registrazione: SM 19803          Nome: LCS SPA          Indirizzo: STRADA DEL MARANO, 95 - 47896 FAETANO RM</p> <p>Persona da contattare: DAVIDE CIAVATTA          Tel: 0543 873206 Fax:          E-mail: DAVIDE.CIAVATTA@LCS.SM          Luogo e processo di produzione (6): ALLEGATO 6 DOSSIER NOTIFIA</p>		<p><b>11. Operazione(i) di smaltimento/recupero (2)</b>          Codice D / Codice R (5): D3 - D9          Tecnica utilizzata (6): TRATTAMENTO CHIMICO FISICO E TRATTAMENTO BIOLOGICO          Motivo dell'esportazione (1;6): MANCANZA IMPIANTO TRATTAMENTO SU TERRITORIO S. MARINO</p>													
<p><b>10. Impianto di smaltimento (2):</b> <input checked="" type="checkbox"/> o impianto di recupero (2): <input type="checkbox"/>          N. Registrazione: DET. ANS 2016-4527 del 16/11/2016 e SM1          Nome: FAENZA DEPURAZIONI SRL          Indirizzo: VIA GRANAROLO 102 - 48018 FAENZA RA IT</p> <p>Persona da contattare: MICHAELANGELO NEOLA          Tel: 0546 645406 Fax: 05466 6763          E-mail: TECLUS.FAENZA.DEPURAZIONI@TAMPIERI.COM          Luogo effettivo dello smaltimento/recupero: FAENZA (RA)</p>		<p><b>12. Denominazione e composizioni dei rifiuti (6):</b> EER 070601*          SOLUZIONI ACQUOSE DI CAVAGGIO E ACQUE MADRI</p>													
<p><b>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)</b></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) SAM MARANO</td> <td></td> <td>ITALIA</td> </tr> <tr> <td>(b) UPAV</td> <td></td> <td>ARPAE - SAC RAVENNA</td> </tr> <tr> <td>(c) FAETANO</td> <td></td> <td>RIMINI</td> </tr> </tbody> </table>		Stato di esportazione/spedizione	Stato(i) di transito (entrata ed uscita)	Stato di importazione/destinazione	(a) SAM MARANO		ITALIA	(b) UPAV		ARPAE - SAC RAVENNA	(c) FAETANO		RIMINI	<p><b>13. Caratteristiche fisiche (5):</b> 5- LIQUIDO</p>	
Stato di esportazione/spedizione	Stato(i) di transito (entrata ed uscita)	Stato di importazione/destinazione													
(a) SAM MARANO		ITALIA													
(b) UPAV		ARPAE - SAC RAVENNA													
(c) FAETANO		RIMINI													
<p><b>16. Uffici doganali di entrata e/o uscita e/o esportazione (Comunità Europea):</b>          Entrata: Uscita: Esportazione:</p>		<p><b>14. Identificazione dei rifiuti (indicare i codici pertinenti)</b>          (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: 070601*          (iv) Codice Nazionale nel Paese di esportazione: 070601*          (v) Codice Nazionale nel Paese di importazione: 070601*          (vi) Altro (specificare):          (vii) Codice Y:          (viii) Codice H (5): 12          (ix) Classe ONU (5): 9          (x) Numero ONU: 3082          (xi) Denominazione ONU: MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, MAS, LIQUIDO          (xii) Codice(i) doganale (SA):</p>													
<p><b>17. Dichiarazione dell'esportatore/notificatore/generatore/produttore (1):</b>          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.</p> <p>Nome dell'esportatore/notificatore: LCS SPA Data: 07/07/2024 Firma: [firma]          Nome del generatore/produttore: LCS SPA Data: 07/07/2024 Firma: [firma]</p>		<p><b>18. Numero degli allegati:</b> 5</p>													
<b>RISERVATO ALLE AUTORITÀ COMPETENTI</b>															
<p><b>19. Avviso di ricevimento emesso dall'autorità competente dei paesi di importazione - destinazione/transito (1) / esportazione - spedizione (9):</b></p> <p>Paese: 29 LUG 2024          Data di ricevimento della notifica:          Data della conferma del ricevimento: 31 LUG 2024          Denominazione dell'autorità competente: arpae          Timbro e/o firma: [firma]</p>		<p><b>20. Autorizzazione scritta (1;8) al movimento, rilasciata dall'autorità competente di (paese):</b> 05 LUG 2024          Autorizzazione rilasciata il: 05 LUG 2024 a: 20 LUG 2025          Autorizzazione valida dal:          Condizioni specifiche: No <input type="checkbox"/> Se si compilare la casella 21 (6): <input type="checkbox"/>          Denominazione dell'autorità competente: arpae          Timbro e/o firma: [firma]</p>													
<p><b>21. condizioni specifiche relative all'autorizzazione o ragioni delle obiezioni</b>          Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna          Via G. Marconi, 14 - 48124 RAVENNA          Cod. Fisc. 04290860370</p>		<p><b>Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna</b>          Via G. Marconi, 14 - 48124 RAVENNA          Cod. Fisc. 04290860370</p>													

(1) Richiesto dalla Convenzione di Basilea  
 (2) In caso di operazioni R12/R13/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(i).  
 (4) Allegare un elenco dettagliato in caso di spedizioni multiple

(5) Cfr. L'elenco delle abbreviazioni e denomi nella pagina seguente  
 (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><b>OPERAZIONE DI SMALTIMENTO (casella 11)</b></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 che vengono 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><b>OPERAZIONE DI RECUPERO (casella 11)</b></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><b>TIPO DI IMBALLAGGIO (casella 7)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fusto</li> <li>2. Barile di legno</li> <li>3. Tanica</li> <li>4. Riquadro</li> <li>5. Sacco</li> <li>6. Imballaggio composito</li> <li>7. Contenitore a pressione</li> <li>8. Alla rinfusa</li> <li>9. Altro (specificare)</li> </ol>	<p><b>CODICE H E CLASSE ONU (casella 14)</b></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>Peroossidi 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	Peroossidi 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	Peroossidi 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><b>MEZZO DI TRASPORTO (casella 8)</b></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><b>CARATTERISTICHE FISICHE (casella 13)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. In polvere o polverulenti</li> <li>2. Solidi</li> <li>3. Vischiosi o sciropposi</li> <li>4. Fangosi</li> <li>5. Liquidi</li> <li>6. Gassosi</li> <li>7. Altro (specificare)</li> </ol>																																														

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.

Servizio Antincendio e Protezione Civile  
 Via G. Marconi, 14 - 48124 RAVENNA  
 Cod. Fiscale 02082400450

Servizio Antincendio e Protezione Civile  
 Via G. Marconi, 14 - 48124 RAVENNA  
 Cod. Fiscale 02082400450

ALL. 1



Elenco mezzi

TARGA TRATTORE	TARGA CISTERNA	PAG. RIFERIMENTO AUT. TRATTORE	PAG. RIFERIMENTO AUT. CISTERNA
FB973XE		354	Prot. 4584/2023
GD021ES		348	
EW985MA		345	
GC957TV		350	
GC958TV		350	
GC960TV		350	
GA164GD		Prot. 38143/2023	
EZ479YP		346	
EX962RT		347	
FZ254AW		347	
FZ266AW		347	

	XA025FM		195
	XA817AN		195
	XA729JW		195
	XA860SZ		196
GL142LJ		352	
	XA874SZ		196
	XA659DV		Prot. 1886/2024

Ravenna, 26/06/2024

**CICLAT TRASPORTI AMBIENTE** società cooperativa  
 Reg. Imp. di Ra - CF e P. Iva 02365600390  
 Iscritta all'Albo Cooperative Mutuità Prevalente N. A204164

**SEDE LEGALE, AMMINISTRATIVA**  
 Ravenna via Romagnoli 13, 48123 - t. 0544 608111 - f. 0544 608180  
**SEDE OPERATIVA**  
 Ravenna via Balona 174, 48123 - t. 0544 607903

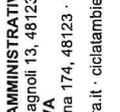
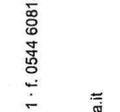
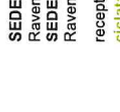
reception@ciclat.ra.it - ciclatambiente@ciclatpec.ra.it  
[ciclatambiente.it](http://ciclatambiente.it)



**CICLAT TRASPORTI AMBIENTE** società cooperativa  
 Reg. Imp. di Ra - CF e P. Iva 02365600390  
 Iscritta all'Albo Cooperative Mutuità Prevalente N. A204164

**SEDE LEGALE, AMMINISTRATIVA**  
 Ravenna via Romagnoli 13, 48123 - t. 0544 608111 - f. 0544 608180  
**SEDE OPERATIVA**  
 Ravenna via Balona 174, 48123 - t. 0544 607903

reception@ciclat.ra.it - ciclatambiente@ciclatpec.ra.it  
[ciclatambiente.it](http://ciclatambiente.it)





ALL. 2

ITINERARIO 1

22/07/24, 10:46

da Strada del Marano, 95 a Via Granarolo, 102, Faenza, RA, Italia - Google Maps

da Str. del Marano, 95, 47896 a Via Granarolo, 102, 48018 Faenza RA, Italia

In auto 80,2 km, 1 ora 28 min



Dati cartografici ©2024 Google 20 km

Str. del Marano, 95  
Questo percorso prevede il pagamento di pedaggi.  
Questo percorso attraversa un confine nazionale.

95

47896

Prendi Autostrada A14/Autostrada Adriatica/A14 a Rimini, Italia da Via Monte Olivo e Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72

- ↑ 1. Procedi in direzione nord-est da Str. del Marano verso Via Mezzanotte  
▲ Ingresso in Italia 21 min (16,0 km)
- ↑ 2. Prosegui dritto per rimanere su Str. del Marano 500 m
- ↩ 3. Svolta a sinistra e prendi Via Ranco 1,1 km
- ↑ 4. Continua su Via Monte Olivo 1,5 km
- ↑ 5. Continua su Via 1° Maggio 3,9 km
- ↻ 6. Alla rotonda prendi la 2ª uscita e prendi Via Monte Pirolò/SP49 900 m
- ↩ 7. Svolta a sinistra e prendi Via Rigardara 750 m
- 800 m

22/07/24, 10:46

da Strada del Marano, 95 a Via Granarolo, 102, Faenza, RA, Italia - Google Maps

- ↗ 8. Svolta a destra e prendi Via Ausa/Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72
- ➊ Continua su Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72

- ↗ 9. Usa la corsia di destra per prendere lo svincolo per Bologna 5,5 km
- ▲ Strada a pedaggio 1,0 km

Segui Autostrada A14/Autostrada Adriatica/A14 e E45 in direzione di Via Granarolo a Faenza. Prendi l'uscita Faenza da E45

- ↗ 10. Entra in Autostrada A14/Autostrada Adriatica/A14 36 min (63,2 km)
- ▲ Strada a pedaggio 33,4 km
- ↑ 11. Continua su Autostrada A14/Autostrada Adriatica/A14/E45
- ▲ Strada a pedaggio 29,0 km

- ↗ 12. Prendi l'uscita Faenza verso Faenza 900 m
- ▲ Strada a pedaggio

Continua su Via Granarolo fino alla tua destinazione

- ↻ 13. Alla rotonda prendi la 3ª uscita e prendi Via Granarolo 2 min (1,0 km)
- ↻ 14. Alla rotonda prendi la 2ª uscita e prendi Via Corgin 800 m
- ↩ 15. Svolta a sinistra 140 m
- ➊ La tua destinazione è sulla destra 27 m

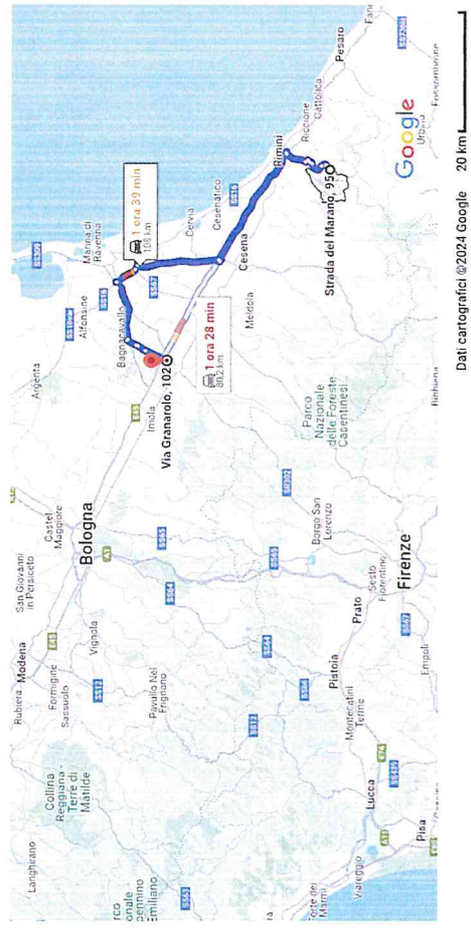
Via Granarolo, 102



# ITINERARIO 2

da Str. del Marano, 95, 47896 a Via Granarolo, 102, 48018 Faenza RA, Italia

In auto 108 km, 1 ora 39 min



**Str. del Marano** **▲ Il percorso prevede il pagamento di pedaggi.**  
**Marano** **▲ Questo percorso attraversa un confine nazionale.**

95  
47896

Prendi Autostrada A14/Autostrada Adriatica/A14 a Rimini, Italia da Via Monte Olivio e Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72

- ↑ 1. Procedi in direzione nordest da Str. del Marano verso Via Mezzanotte **▲ Ingresso in Italia** 21 min (16,0 km)
- ↑ 2. Prosegui dritto per rimanere su Str. del Marano 500 m
- ↩ 3. Svoltala a sinistra e prendi Via Ranco 1,1 km
- ↑ 4. Continua su Via Monte Olivio 1,5 km
- ↑ 5. Continua su Via I° Maggio 3,9 km
- ↻ 6. Alla rotonda prendi la 2ª uscita e prendi Via Monte Pirolò/SP49 900 m
- ↩ 7. Svoltala a sinistra e prendi Via Rigardara 750 m
- 800 m

- ↗ 8. Svoltala a destra e prendi Via Ausa/Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72
- 📍 Continua su Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72

- ↗ 9. Usa la corsia di destra per prendere lo svincolo per Bologna 5,5 km
- ▲ Strada a pedaggio 1,0 km

Segui Autostrada A14/Autostrada Adriatica/A14 e SS3bis in direzione di SS 16 a Ravenna. Prendi l'uscita SS16 da SS3bis

- ↗ 10. Entra in Autostrada A14/Autostrada Adriatica/A14 34 min (56,6 km)
- ▲ Strada a pedaggio 33,0 km

- ↗ 11. Prendi l'uscita Cesena Nord verso E45/SS3bis 1,0 km
- ▲ Strada a pedaggio 22,1 km

- ↗ 12. Usa la corsia di sinistra per entrare in E45/SS3bis attraverso lo svincolo per Ravenna 550 m
- 📍 Continua su SS3bis 7 min (7,4 km)

- Prendi A14dir 1,3 km
- ↻ 14. Entra in SS 16 5,9 km

- ↻ 15. Alla rotonda, prendi la 2ª uscita e rimani su SS 16 190 m

- ↗ 16. Svoltala leggermente a destra allo svincolo per Bologna/Ancona/SS253

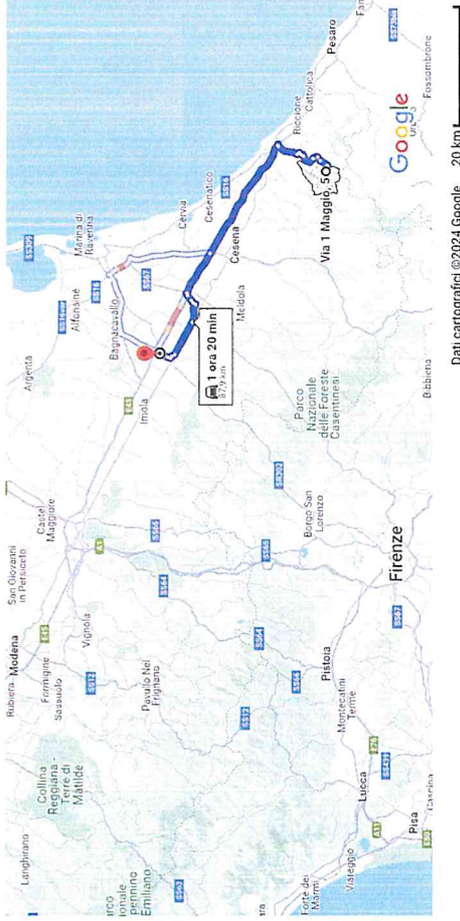
Segui A14dir in direzione di SP8 a Bagnacavallo. Prendi l'uscita Bagnacavallo da A14dir

- ↗ 17. Continua su A14dir 9 min (16,1 km)
- ↗ 18. Prendi l'uscita Bagnacavallo verso Bagnacavallo 15,6 km
- 500 m

Segui SP8 fino alla tua destinazione a Faenza 12 min (12,1 km)



da Via 1 Maggio, 5, 47896 a Via Granarolo, 102, Faenza, RA, Italia - Google Maps  
 In auto 87,9 km, 1 ora 20 min



Via 1 **▲** Il percorso prevede il pagamento di pedaggi.  
 Maggio, **▲** Questo percorso attraversa un confine nazionale.

5

47896

Prendi Autostrada A14/Autostrada Adriatica/A14 a Rimini,  
 Italia da Str. del Marano, Via Monte Olivo e Strada Statale 72  
 Consolare Rimini San Marino/SS72

↑ 1. Procedi in direzione est da Via 1 Maggio verso Str.  
 Campo del Fiume 220 m

↖ 2. Entra in Str. Campo del Fiume 1,2 km

↻ 3. Alla rotonda prendi la 2<sup>a</sup> uscita e prendi Str.  
 Belmonte 260 m

↗ 4. Svolta a destra e prendi Str. del Marano  
**▲** Ingresso in Italia 2,4 km

↑ 5. Prosegui dritto per rimanere su Str. del Marano  
 1,1 km

↖ 6. Svolta a sinistra e prendi Via Ranco 1,5 km

↑ 7. Continua su Via Monte Olivo 3,9 km

↑ 8. Continua su Via I° Maggio 900 m

**ITINERARIO 1**

↻ 9. Alla rotonda prendi la 2<sup>a</sup> uscita e prendi Via Monte  
 Piolo/SP49 750 m

↖ 10. Svolta a sinistra e prendi Via Rigardara 800 m

↗ 11. Svolta a destra e prendi Via Ausa/Strada Statale  
 72 Consolare Rimini San Marino/SS72  
**▲** Continua su Strada Statale 72 Consolare Rimini  
 San Marino/SS72 5,5 km

↗ 12. Usa la corsia di destra per prendere lo svincolo  
 per Bologna  
**▲** Strada a pedaggio 1,0 km

Continua su Autostrada A14/Autostrada Adriatica/A14 fino  
 a Forlì. Prendi l'uscita Forlì da E45 26 min (45,8 km)

↗ 13. Entra in Autostrada A14/Autostrada  
 Adriatica/A14  
**▲** Strada a pedaggio 33,4 km

↑ 14. Continua su Autostrada A14/Autostrada  
 Adriatica/A14/E45  
**▲** Strada a pedaggio 11,8 km

↗ 15. Prendi l'uscita Forlì verso Forlì  
**▲** Strada a pedaggio 600 m

Prendi Via Ravennana/SS67, Via Circonvallazione Nord  
 Est/Nuova Circonvallazione, SS 9 Via Emilia e Via Granarolo  
 fino alla tua destinazione a Faenza 26 min (22,5 km)

↻ 16. Svolta leggermente a destra verso Viale della  
 Costituzione (indicazioni per  
 Palafiera/Fiera/Lugo/Ravenna/Musei S.  
 Domenico)  
**▲** Strada a pedaggio 180 m

↑ 17. Prosegui dritto su Viale della Costituzione 130 m

↻ 18. Alla rotonda prendi la 2<sup>a</sup> uscita e prendi Via  
 Ravennana/SS67  
**▲** Attraversa la rotonda 1,7 km

↻ 19. Alla rotonda, prendi la 1<sup>a</sup> uscita e rimani su Via  
 Ravennana/SS67 750 m

- 📍 20. Alla rotonda, prendi la 3ª uscita e rimani su Via Ravagnana/SS67
- 📍 21. Alla rotonda prendi la 1ª uscita e prendi Via Circonvallazione Nord Est/Nuova Circonvallazione 750 m
- 📍 22. Alla rotonda prendi la 2ª uscita e prendi SS 9 Via Emilia 4,9 km
- 📍 23. Alla rotonda prendi la 2ª uscita e prendi Via Forlivese 9,3 km
- 📍 24. Via Forlivese fa una leggera curva a destra e diventa Via F.lli Rosselli 210 m
- 📍 25. Alla rotonda, prendi la 4ª uscita e rimani su Via F.lli Rosselli 750 m
- ↑ 26. Continua su Viale delle Ceramiche 270 m
- ↑ 27. Continua su Viale IV Novembre 450 m
- ➡ 28. Viale IV Novembre svolta a destra e diventa Piazzale Giuseppe Sercognani 130 m
- ↑ 29. Continua su Cavalcavia 51 m
- 📍 30. Alla rotonda prendi la 2ª uscita e prendi Via Granarolo 600 m
- 📍 31. Alla rotonda prendi la 1ª uscita e prendi Via Corgin 2,2 km
- ↩ 32. Svolta a sinistra  
 ⓘ La tua destinazione è sulla destra 93 m
- 27 m

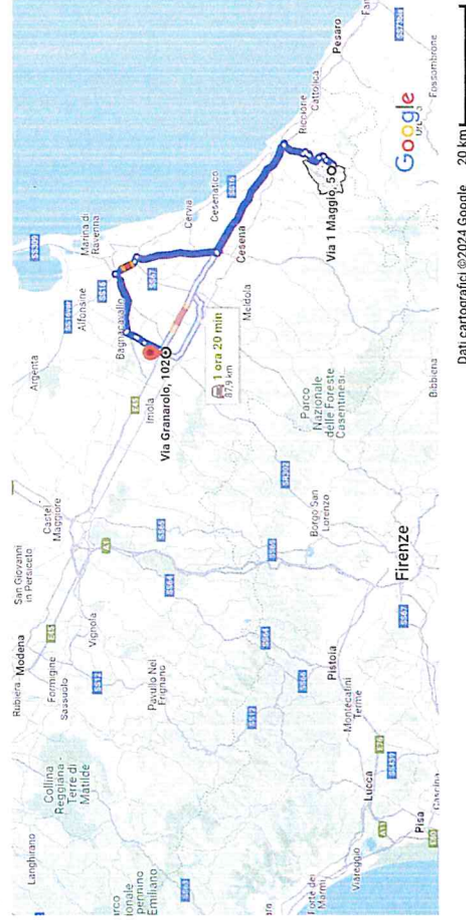
Via Granarolo, 102  
 47014 Faenza, RA, Italia

# ITINERARIO 2

22/07/24, 10:50

da Via 1 Maggio, 5, 47896 a Via Granarolo, 102, Faenza, RA, Italia - Google Maps

da Via 1 Maggio, 5, 47896 a Via Granarolo, 102, Faenza, RA, Italia - Google Maps



Via 1 ▲ Il percorso prevede il pagamento di pedaggi.  
Maggio, ▲ Questo percorso attraversa un confine nazionale.

5  
47896

Prendi Autostrada A14/Autostrada Adriatica/A14 a Rimini, Italia da Str. del Marano, Via Monte Olivo e Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72

- ↑ 1. Procedi in direzione est da Via 1 Maggio verso Str. Campo del Fiume  
26 min (19,6 km)
- ↩ 2. Entra in Str. Campo del Fiume  
220 m
- ↻ 3. Alla rotonda prendi la 2ª uscita e prendi Str. Belmonte  
1,2 km
- ↩ 4. Svolta a destra e prendi Str. del Marano  
260 m
- ↩ 5. Prosegui dritto per rimanere su Str. del Marano  
2,4 km
- ↩ 6. Svolta a sinistra e prendi Via Ranco  
1,1 km
- ↑ 7. Continua su Via Monte Olivo  
1,5 km
- ↑ 8. Continua su Via 1° Maggio  
3,9 km
- 900 m

22/07/24, 10:50

da Via 1 Maggio, 5, 47896 a Via Granarolo, 102, Faenza, RA, Italia - Google Maps

↻ 9. Alla rotonda prendi la 2ª uscita e prendi Via Monte Pirolò/SP49  
750 m

↩ 10. Svolta a sinistra e prendi Via Rigardara  
800 m

↩ 11. Svolta a destra e prendi Via Ausa/Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72  
5,5 km

i Continua su Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72

↩ 12. Usa la corsia di destra per prendere lo svincolo per Bologna  
1,0 km

▲ Strada a pedaggio

Segui Autostrada A14/Autostrada Adriatica/A14 e SS3bis in direzione di SS 16 a Ravenna. Prendi l'uscita SS16 da SS3bis

↩ 13. Entra in Autostrada A14/Autostrada Adriatica/A14  
34 min (56,6 km)

▲ Strada a pedaggio

↩ 14. Prendi l'uscita Cesena Nord verso E45/SS3bis  
33,0 km

▲ Strada a pedaggio

↩ 15. Usa la corsia di sinistra per entrare in E45/SS3bis attraverso lo svincolo per Ravenna  
1,0 km

i Continua su SS3bis

↩ 16. Usa la corsia di sinistra per entrare in SS 16 verso Ravenna Centro/Lidi Nord/Ferrara/Venezia  
22,1 km

550 m

Prendi A14dir

↩ 17. Entra in SS 16  
7 min (7,4 km)

↩ 18. Alla rotonda, prendi la 2ª uscita e rimani su SS 16  
1,3 km

↩ 19. Svolta leggermente a destra allo svincolo per Bologna/Ancona/SS253  
5,9 km

190 m

Segui A14dir in direzione di SP8 a Bagnacavallo. Prendi l'uscita Bagnacavallo da A14dir

↩ 20. Continua su A14dir  
9 min (16,1 km)

15,6 km

- ➔ 21. Prendi l'uscita Bagnacavallo verso Bagnacavallo  
500 m

**Segui SP8 fino alla tua destinazione a Faenza**

- ⤴ 22. Alla rotonda prendi la 3<sup>a</sup> uscita e prendi SP8  
12 min (12,1 km)
- ⤴ 23. Alla rotonda, prendi la 2<sup>a</sup> uscita e rimani su SP8  
2,9 km
- ⤴ 24. Prosegui dritto su Via Lorenzo Stecchetti/SP8  
550 m  
[📍 Continua su SP8](#)
- ⤴ 25. Alla rotonda, prendi la 2<sup>a</sup> uscita e rimani su SP8  
2,3 km
- ⤴ 26. Alla rotonda prendi la 2<sup>a</sup> uscita e prendi Via Granarolo/SP8  
4,4 km
- ⤴ 27. Alla rotonda prendi la 4<sup>a</sup> uscita e prendi Via Granarolo  
900 m
- ⤴ 28. Alla rotonda prendi la 2<sup>a</sup> uscita e prendi Via Corgin  
900 m
- ⤴ 29. Svolta a sinistra  
140 m  
[📍 La tua destinazione è sulla destra](#)  
27 m

Via Granarolo, 102  
48018 Faenza RA, Italia



LABORATORIO CHIMICO SAMMARINESE S.P.A.

## CONTRATTO

Riferimento alla Notifica SM ~~1119~~ come da Art. 5, Regolamento CE n.1013/2006

Stipulato fra la ditta:

LCS S.p.A.  
Strada del Marano, 95 - 47896 Faetano  
REPUBBLICA SAN MARINO  
C.O.E. SM19803

Di seguito riportato come **Notificatore**

E la ditta

Faenza Depurazioni S.r.l  
Via Granarolo, 177 - Faenza (RA)  
ITALIA  
P. IVA 01033140391

Di seguito riportato come **Destinatario**

E la ditta

Faenza Depurazioni S.r.l  
Via Granarolo, 102 - Faenza (RA)  
ITALIA  
P. IVA 01033140391

Di seguito riportato come **Impianto**

Numero di notifica: SM ~~1119~~

Notificatore: LCS S.P.A

Produttore: LCS S.P.A

Codice CER: 07 06 01\*

Denominazione del rifiuto: Soluzioni acquose di lavaggio e acque madri

Quantità (Tonn): 336

Confezionamento: in autocisterna

Codice smaltimento: D8/D9

Giorni di consegna: da lunedì al venerdì

- 1) Il presente contratto è stipulato ed è efficace al momento della notifica e per tutta la durata della spedizione fino al rilascio del certificato di cui all'articolo 15 lettera e), all'articolo 16, lettera e), o, se del caso all'articolo 15, lettera d) del Reg. CE n, 1013/2006.
- 2) Il Notificatore ed il Destinatario concordano che il materiale di rifiuto elencato nel presente documento debba essere accetto ai fini dello smaltimento presso l'impianto del Destinatario a condizione che il rifiuto corrisponde ai termini di accettazione dell'impianto. Il destinatario conferma che il suo impianto è conforme alle leggi sui rifiuti e che è autorizzato a ricevere e smaltire tali rifiuti.
- 3) Il seguente contratto include obblighi:
  - a) per il notificatore, a norma dell'Art. 5, paragrafo paragrafo 3, lettera a) del Reg. CE n, 1013/2006, di riprendere i rifiuti qualora la spedizione, il smaltimento non siano stati effettuati come previsto o siano stati effettuati illegalmente, a norma dell'articolo 22 e dell'articolo 24, paragrafo 2;
  - b) per il destinatario di smaltire i rifiuti se vi è stata una spedizione illegale, a norma dell'articolo 24, paragrafo 3 del Reg. CE n, 1013/2006;
  - c) per l'impianto, di fornire, a norma dell'articolo 16, lettera e) del Reg. CE n. 1013/2006, un certificato secondo cui i rifiuti sono stati smaltiti conformemente alla notifica e alle relative condizioni, nonché alle disposizioni del Reg. CE n. 1013/2006.



LABORATORIO CHIMICO SAMMARINESE S.P.A.

Data: 04/07/2024  
Luogo: SAN MARINO  
Timbro/Firma Notificatore:

**LCS S.p.A.**

Data:  
Luogo:  
Timbro/Firma Destinatario:

**Faenza**  
Depurazioni s.r.l.

Data:  
Luogo:  
Timbro/Firma Impianto:

**Faenza**  
Depurazioni s.r.l.



LABORATORIO CHIMICO SAMMARINESE S.P.A.

## **ALLEGATO 6: Luogo e Processo di produzione casella 9 1A e 1B notifica**

Siti produttivi di LCS 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. 2322774-003 DEL 08/01/2024

B. Ref. RAPPORTO DI PROVA N° 2322774-002 DEL 08/01/2024



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