

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2022-4463 del 05/09/2022
Oggetto	REGOLAMENTO CE 1013/2006 E SMI, ART. 9. COMMA 2 - NOTIFICA SM 0987 - LABORATORIO CHIMICO FARMACEUTICO SAMMARINESE - PROCEDURA DI NOTIFICA GENERALE PER IL TRASPORTO TRANSFRONTALIERO (IMPORTAZIONE) DI RIFIUTI PERICOLOSI DESTINATI A SMALTIMENTO
Proposta	n. PDET-AMB-2022-4676 del 05/09/2022
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna
Dirigente adottante	Ermanno Errani

Questo giorno cinque SETTEMBRE 2022 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 0987** - Procedura di notifica generale per il trasporto transfrontaliero (importazione) di rifiuti pericolosi destinati a smaltimento:

Notifica:	SM 0987
Notificatore:	Laboratorio Chimico Farmaceutico Sammarinese Spa – Strada del Marano 95 – 47896 Faetano (SM)
Produttore:	Laboratorio Chimico Farmaceutico Sammarinese Spa – Strada del Marano 95 – 47896 Faetano (SM)
Destinatario:	Sai Srl – Via Lampedusa 13 - Milano
Impianto finale:	Faenza Depurazioni Srl – Via Granarolo 102 - Faenza (RA)
Operazione di trattamento:	D8-D9 trattamento chimico fisico
Allegati	Documento di Notifica IA – Elenco Trasportatori (Allegato 1) – Itinerario (Allegato 2)

APPROVAZIONE DELLA NOTIFICA SM 0987

I. Decisione

1. La notifica **SM 0987** 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	580 tonnellate
tipo di imballaggio:	9 - Autocisterna
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.

2. La presente decisione è valida fino al **04/09/2023**.

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 0987**, 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, come indicato nella casella 9 del documento di notifica **SM 0987** 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 0987**, 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 allegati 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 **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 Farmaceutico 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.

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

Allegati: n. 3

- Doc. IA
- Elenco Vettori (Allegato 1)
- Itinerario (Allegato 2)



Documento di notifica per i movimenti/spedizioni transfrontalieri di rifiuti

1. Esportatore /notificatore N. Registrazione: SM 02486 Nome: LABORATORIO CHIMICO FARMACEUTICO SARINIANESE SPA Indirizzo: STRADA DEL MARANO, 3/5 - 47836 FAETANO (RN) Persona da contattare: NICOLO' CRISTANO Tel: 0543-873003 Fax: 0543-873060 E-mail: CRISTANO.NICOLO@ICS.SM		3. Notifica N.: SM 0987 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: RNA 07597000960 Nome: SAI SPA SERVIZI AMBIENTALI ZINDUSTRIA Indirizzo: VIA APPENDINA, 13 - 48141 VIANO Persona da contattare: ANNA ZECCHINI Tel: 0544-454803 Fax: 0544-454120 E-mail: ANNA.ZECCHINI@QUEOLA.COM		4. Numero totale di spedizioni previste: 20 5. Quantitativo totale previsto (4) Tonnellate (Mg): 530 m³; 6. Durata prevista della(e) spedizione(i) (4): Prima partenza: 05/09/2022 Ultima partenza: 04/09/2023 7. Tipo(i) di imballaggio (5): 3 - CISTERNA ** Prescrizioni particolari per la movimentazione (6): si <input checked="" type="checkbox"/> ADR no: <input type="checkbox"/>													
8. vettore(i) previsto(i) N. Registrazione: BO 01804 DEL 23/02/2018 e SHI Nome (7): CICAT TRASPORTI AMBIENTE SOC. COOP. Indirizzo: VIA ROLLAGNOLI, 13 - 48123 RAVENNA (RA) Persona da contattare: ALBERTO CIVERANI Tel: 0544-607803 Fax: 0544-607830 E-mail: A.CIVERANI@CICAT.RA.IT Mezzi di trasporto (5): R		11. Operazione(i) di smaltimento/recupero (2) Codice D / Codice R (5): D3 - D9 Tecnica utilizzata (6): TRATTAMENTO BIOMEDICO TRATTAMENTO CHIMICO FISICO Motivo dell'esportazione (1;6): MANCANZA ZUPANI TRATTAMENTO SU TERRITORIO SARINIANESE													
9. Generatore(i)/produttore(i) dei rifiuti (1;7;8) N. Registrazione: SM 02486 Nome: LABORATORIO CHIMICO FARMACEUTICO SARINIANESE SPA Indirizzo: STRADA DEL MARANO, 3/5 - 47836 FAETANO (RN) Persona da contattare: NICOLO' CRISTANO Tel: 0543-873003 Fax: 0543-873060 E-mail: CRISTANO.NICOLO@ICS.SM Luogo e processo di produzione (6): ICS SPA - RSM		12. Denominazione e composizioni dei rifiuti (6): CER 070601* SOLUZIONI ACQUESE DI AMMIO E ACQUE URINE*													
10. Impianto di smaltimento (2): <input checked="" type="checkbox"/> o impianto di recupero (2): <input type="checkbox"/> N. Registrazione: DET AVA 4527 DEL 16/11/2016 Nome: FAETANO DEPURAZIONE SRL Indirizzo: VIA CANTAROLO, 102 - FAENZA 49012 (RA) Persona da contattare: ANNA ZECCHINI Tel: 0544-454803 Fax: 0544-454120 E-mail: ANNA.ZECCHINI@QUEOLA.COM Luogo effettivo dello smaltimento/recupero: FAENZA		13. Caratteristiche fisiche (5): 5 - LIQUIDO 14. Identificazione dei rifiuti (indicare i codici pertinenti) (i) Convenzione di Basilea, Allegato VIII (o IX se applicabile): NON ELENCO (ii) Codice OCSE [se diverso da (i)]: NON ELENCO (iii) Elenco Comunitario dei rifiuti: CER 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):													
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) SAV URUGUAY</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) SAV URUGUAY		ITALIA	(b)			(c)		
Stato di esportazione/spedizione	Stato(i) di transito (entrata ed uscita)	Stato di importazione/destinazione													
(a) SAV URUGUAY		ITALIA													
(b)															
(c)															
16. Uffici doganali di entrata e/o uscita e/o esportazione (Comunità Europea) : Entrata: _____ Uscita: _____ Esportazione: _____															
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.			18. Numero degli allegati: 5												
Nome dell'esportatore/notificatore: ICS SPA Data: 13/08/2022 Firma: _____ Nome del generatore/produttore: ICS SPA Data: 13/08/2022 Firma: _____															
RISERVATO ALLE AUTORITÀ COMPETENTI															
19. Avviso di ricevimento emesso dall'autorità competente dei paesi di importazione - destinazione/transito (1) / esportazione - spedizione (9): Paese: _____ Data di ricevimento della notifica: _____ Data della conferma del ricevimento: _____ Denominazione dell'autorità competente: _____ Timbro e/o firma: _____		20. Autorizzazione scritta (1;8) al movimento rilasciata dall'autorità competente di (paese): Autorizzazione rilasciata il: 06 SET. 2022 a: 04 SET. 2023 Autorizzazione valida dal: 06 SET. 2022 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 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna Piazza del Comune di Libertà 2 - 48121 Ravenna CE 0429986087</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna Piazza del Comune di Libertà 2 - 48121 Ravenna CE 0429986087</p> </div> </div>															

L.C.S. S.p.A.
 27/08/2022

(1) Richiesto dalla Commissione Europea per la Libertà di Commercio
 (2) In caso di operazioni R02/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 dei rifiuti pericolosi allegato alla direttiva 2002/96/CE
 (6) Aggiungere l'indirizzo dell'autorità competente 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. 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.



Oggetto: Mezzi impiegati per il trasporto CER 070601* SM 0987

TARGA TRATTORE	TARGA CISTERNA	RIFERIMENTO – AUT. TRATTORE	RIFERIMENTO – AUT. CISTERNA
FB973XE		PROT. 6285/2018	
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
	XA025FM		29898/2020
	XA817AN		PROT. 6285/2018
	XA729JW		PROT. 6285/2018 ex AB15114 Reimmatricolazione PROT. 23001/2018
	XA040FL		PROT. 38958/2020

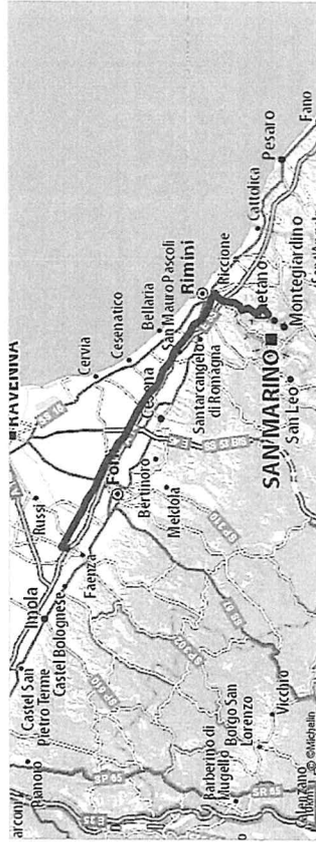
San Marino, li 01/08/2022

Faetano > Faenza tramite A14

Tempo
00h58
di cui 00h32 su autostrada
Senza traffico partendo alle
11h50

Distanza
79.8 km
di cui 63 km su autostrada

Costo stimato
€ 12,65
di cui pedaggio € 4,60
carburante € 8,05



A Partenza: Faetano, Strada del Marano

Continuare su: Strada del Marano

- 0.4km - 00h00 Ingresso in territorio italiano
- 0.5km - 00h00 ⚠️ Dicesa pericolosa di 0.4 km
- 0.6km - 00h00 ⚠️ 1.9 km di curve
- 1.3km - 00h01 Ⓞ 0.2 km di limite di velocità di 50 km/h

1.5km - 00h01 Girare a sinistra : Via Ranco

2.9km - 00h03 Girare a sinistra : Via Monte Olivo

- 3.7km - 00h04 Girare a destra : Via Selve
- 5.6km - 00h08 Continuare su: Via Il Pedrone
- 6.2km - 00h09 A Cerasolo, continuare
- 6.2km - 00h09 📍 Girare a destra
- 6.2km - 00h09 📍 Poi immediatamente , girare a sinistra : Via Ausella
- 6.2km - 00h09 Ⓞ Limite di velocità di 30 km/h
- 6.4km - 00h09 Continuare su: Via Ausella
- 7.2km - 00h11 📍 Continuare a sinistra : Via Ausella
- 7.3km - 00h11 Continuare su: Via Torquato Tasso
- 7.7km - 00h11 Attraverso Cerasolo
- 7.8km - 00h12 📍 Girare a destra : SS72
- 9.5km - 00h14 Ⓞ 0.6 km di limite di velocità di 50 km/h
- Uscita Cerasolo
- 9.5km - 00h14 Continuare su: SS72
- 12.6km - 00h17 Ⓞ 0.9 km di limite di velocità di 50 km/h
- 13.6km - 00h18 Attraversamento di Rimini
- 14.6km - 00h20 Girare a destra : A14 / E55 in direzione di:
- 📍 A14
- 📍 E55
- 14.8km - 00h21 📍 Rimini Sud: Ritirare il biglietto
- 14.9km - 00h21 📍 Continuare a sinistra : A14 in direzione di:
- 📍 E55
- 📍 BOLOGNA -
- 21.7km - 00h27 ⚠️ A14 / E55 Safety tular (velocità media) (130 km/h)
- 30.4km - 00h30 ⚠️ A14 / E55 Safety tular (velocità media) (130 km/h)
- 41.6km - 00h36 ⚠️ A14 / E55 Safety tular (velocità media) (130 km/h)
- 42.7km - 00h36 Passaggio in prossimità di Cesena
- 47.9km - 00h39 ⚠️ A14 / E55 Safety tular (velocità media) (130 km/h)
- 60km - 00h45 ⚠️ A14 / E45 Safety tular (velocità media) (130 km/h)
- 60.7km - 00h45 Passaggio in prossimità di Forlì
- 77.3km - 00h54 ⚠️ A14 / E45 Safety tular (velocità media) (130 km/h)
- 78.1km - 00h54 📍 Prendere l'uscita in direzione:
- 📍 FAENZA

	FAENZA
76.3km - 00h54	0.2 km di limite di velocità di 50 km/h
76.3km - 00h54	Serie di curve
76.6km - 00h55	0.2 km di limite di velocità di 30 km/h
76.7km - 00h55	Faenza: Pedaggio: 4.60 EUR
76.8km - 00h56	Entrare in Faenza
76.8km - 00h56	Continuare su Via Faenza
76.9km - 00h56	Alla rotonda, Via Granarolo, prendere la 3ª uscita: SP8 / Via Granarolo
79.7km - 00h58	

B

Arrivo: Faenza, Via Granarolo

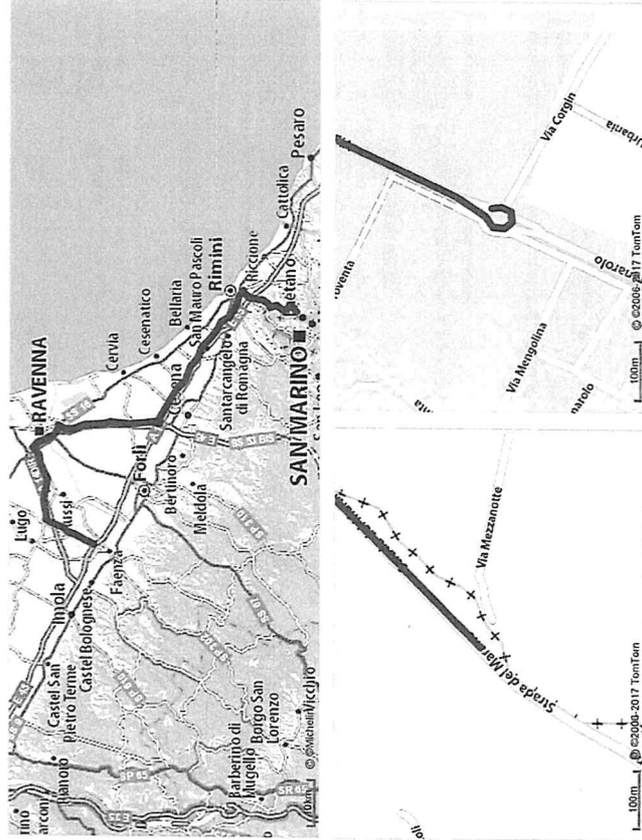
Una volta al mese e prima di ogni lungo tragitto, verifica la pressione degli pneumatici a freddo.

🚗 Faetano > Faenza tramite A14 SS3BIS

🕒 **Tempo**
01h33
di cui 00h40 su autostrada
Senza traffico partendo alle
11h55

📏 **Distanza**
108 km
di cui 75 km su autostrada

💰 **Costo stimato**
€ 14,83
di cui pedaggio € 2,50
carburante € 12,33



A Partenza: Faetano, Strada del Marano

Continuare su: Strada del Marano

- 0.4km - 00h00 ▲ Ingresso in territorio italiano
- 0.5km - 00h00 ▲ Discesa pericolosa di 0.4 km
- 0.6km - 00h00 ▲ 1.9 km di curve
- 1.3km - 00h01 Ⓢ 0.2 km di limite di velocità di 50 km/h

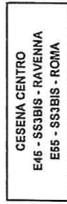
- 1.5km - 00h01 Girare a sinistra : Via Ranco
- 2.9km - 00h03 Girare a sinistra : Via Monte Olivo

- 3.7km - 00h04 Girare a destra : Via Selve
- 5.6km - 00h08 Continuare su: Via il Pedrone
- 6.2km - 00h09 A Cerasolo, continuare
- 6.2km - 00h09 🚦 Girare a destra
- 6.2km - 00h09 🚦 Poi immediatamente, girare a sinistra : Via Ausella
- 6.2km - 00h09 Ⓢ Limite di velocità di 30 km/h
- 6.4km - 00h09 Continuare su: Via Ausella
- 7.2km - 00h11 🚦 Continuare a sinistra : Via Ausella
- 7.3km - 00h11 Continuare su: Via Torquato Tasso
- 7.7km - 00h11 Attraversare Cerasolo
- 7.9km - 00h12 🚦 Girare a destra : SS72
- 9.5km - 00h14 Ⓢ 0.6 km di limite di velocità di 50 km/h
Uscita Cerasolo
- 9.5km - 00h14 Continuare su: SS72
- 12.6km - 00h17 Ⓢ 0.9 km di limite di velocità di 50 km/h
Attraversamento di Rimini
- 13.6km - 00h18
- 14.6km - 00h20 Girare a destra : A14 / E55 in direzione di:
- 🚦 A14
- 🚦 E55
- 14.8km - 00h21 🚦 Rimini Sud: Ritirare il biglietto
- 14.9km - 00h21 🚦 Continuare a sinistra : A14 / E55 in direzione di:
- 🚦 E55
- BOLOGNA -
- 24.7km - 00h27 ▲ A14 / E55 Safety teler (velocità media) (130 km/h)
- 30.4km - 00h30 ▲ A14 / E55 Safety teler (velocità media) (130 km/h)
- 41.6km - 00h35 ▲ A14 / E55 Safety teler (velocità media) (130 km/h)
- 47.9km - 00h39 ▲ A14 / E55 Safety teler (velocità media) (130 km/h)
- 48.7km - 00h39 🚦 Prendere l'uscita in direzione:
- 🚦 CESENA NORD
- CESENA NORD
- 49.5km - 00h40 🚦 Cesena Nord: Pedaggio: 2.50 EUR

49.6km - 00h41

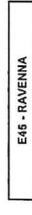


Girare a sinistra : SS3BIS / E45 / E55 in direzione di:



50km - 00h41

Continuare a sinistra : SS3BIS / E45 / E55 in direzione di:



71.6km - 00h59



In prossimità di Ravenna, Girare a sinistra : SS16 / E55 in direzione di:



72.2km - 01h00

72.3km - 01h00

1.3 km di limite di velocità di 50 km/h

Continuare a sinistra : SS16 / E55 in direzione di:



77.3km - 01h06

Attraversamento di Ravenna

79.4km - 01h09



Girare a destra : SS309DIR / E55 in direzione di:



79.7km - 01h10



Girare a sinistra : Via San Vitale Strada Statale in direzione di:



79.9km - 01h10



Continuate su: A14DIR

95.2km - 01h19



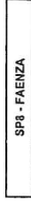
Prendere l'uscita in direzione:



95.7km - 01h19



Alla rotonda, prendere la 4° uscita : SP8 in direzione di:



99.7km - 01h21

102km - 01h24

103km - 01h26

105km - 01h29

105km - 01h29

In prossimità di Colignola, Alla rotonda, prendere la 2° uscita Continuare su SP8

A Granarolo, Alla rotonda, prendere la 2° uscita : SP8

SP8 Autovelox fisso (70 km/h)

Alla rotonda, prendere la 2° uscita: SP8

0.4 km di limite di velocità di 50 km/h

Entrare in Faenza

Limite di velocità di 30 km/h

Alla rotonda, Via Granarolo, prendere la 4° uscita : SP8 / Via Granarolo

B

Arrivo: Faenza, Via Granarolo

Una volta al moso o prima di ogni lungo tragitto, verifica la pressione degli pneumatici a freddo.

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