

**ARPAE**

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

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2021-3031 del 16/06/2021
Oggetto	REGOLAMENTO CE 1013/2006 E SMI, ART. 9, COMMA 2 - NOTIFICA SM 0902 - NOTIFICATORE TITANO ECOLOGIA SRL, FALCIANO (SM) - PROCEDURA DI NOTIFICA GENERALE PER IL TRASPORTO TRANSFRONTALIERO (IMPORTAZIONE) DI RIFIUTI PERICOLOSI DESTINATI A RECUPERO INTERMEDIO R13 PRESSO IMPIANTO MAA.BAT SRL, FAENZA (RA)
Proposta	n. PDET-AMB-2021-3090 del 14/06/2021
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna
Dirigente adottante	Fabrizio Magnarello

Questo giorno sedici GIUGNO 2021 presso la sede di P.zz Caduti per la Libertà, 2 - 48121 Ravenna, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna, Fabrizio Magnarello, determina quanto segue.

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

Notifica **SM 902** - Notificatore **Titano Ecologia Srl**, Falciano (SM) - Procedura di notifica generale per il trasporto transfrontaliero (importazione) di rifiuti pericolosi destinati a recupero intermedio R13 presso impianto MAA.BAT. Srl, Faenza (RA):

Notifica:	<b>SM 0902</b>
Notificatore:	<b>Titano Ecologia Srl</b> , Strada degli Ascrittizi 7 - 47891 Falciano (SM)
Produttore:	<b>Ecologia Sammarinese Srl</b> , Strada degli Ascrittizi 7 - 47891 Falciano (SM)
Destinatario:	<b>MAA.BAT Srl</b> , Via Proventa n. 120- Faenza (RA)
Impianto intermedio:	<b>MAA.BAT Srl</b> , Via Proventa n. 120- Faenza (RA)
Impianto finale:	<b>Piomboghe Srl</b> , Via Eratostene 1 - Brugherio (MB)
Operazione di trattamento:	Recupero intermedio R13 (propedeutico allo svolgimento della successiva operazione di recupero finale R4)
Allegati	Documento di Notifica IA – Elenco Trasportatori (Allegato 1) – Itinerario (Allegato 2)

## APPROVAZIONE DELLA NOTIFICA SM 0902

### I. Decisione

1. La notifica **SM 0902** per il trasporto dei seguenti rifiuti pericolosi:

codice EER: 16 06 01\* (batterie al piombo)

codice di Basilea: A1160

codice Y: Y31

codice di pericolosità H: H6.1 - H8 - H12

quantità totale 70 tonnellate

tipo di imballaggio: contenitori per batterie

stato fisico: solidi

destinati all'impianto **MAA.BAT Srl**, Via Proventa n. 120 - Faenza (RA) per essere sottoposti all'operazione di recupero intermedio R13

**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 **20/06/2022**

3. La presente decisione non è trasferibile.

4. La presente decisione è valida in combinazione con le decisioni espresse da tutte le Autorità competenti interessate nella procedura di notifica.

5. Le eventuali condizioni e prescrizioni stabilite dalle altre Autorità interessate possono differire da quelle espresse nella presente decisione.

6. La notifica e i documenti allegati ad essa sono parte integrante della decisione.

7. La decisione sarà pienamente efficace a seguito della prestazione della garanzia finanziaria da 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 0902**, ai fini dell'effettuazione delle spedizioni transfrontaliere dei rifiuti in oggetto potrà essere utilizzato esclusivamente il vettore **MAA.BAT Srl - Faenza**
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 0902 e dei relativi documenti di movimento.
4. Il trasporto dei rifiuti deve rispettare le modalità indicate nella notifica in oggetto e osservare le istruzioni di sicurezza.
5. I rifiuti devono essere trasportati direttamente all'impianto di recupero indicato nella casella 10 del documento di notifica, senza passaggi da centri di stoccaggio intermedi.
6. Preso atto che, in base a quanto riportato nel dossier di notifica SM 0902, 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 recupero intermedio indicato in notifica.
2. Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento CEE 1013/2006 se per circostanze impreviste non può essere seguito l'itinerario autorizzato, il notificatore informa al più presto le Autorità competenti interessate e possibilmente prima che la spedizione abbia inizio se in quel momento è già nota l'esigenza di modificare l'itinerario.
3. Qualora prima dell'inizio della spedizione sia necessario ricorrere a itinerari differenti da quelli riportati nella documentazione allegata alla notifica, che implicino il ricorso ad Autorità competenti diverse da quelle interessate dalla notifica autorizzata, tale notifica non potrà essere utilizzata e se ne dovrà presentare una nuova.
4. 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.

5. 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.
6. Ai sensi dell'art. 15, paragrafo 1, lettera c) e lettera d) del Regolamento CE/1013/2006 e s.m.i., l'impianto di recupero intermedio deve rispettivamente dare conferma di ricevimento dei rifiuti entro tre giorni dal ricevimento degli stessi e certificare sotto la sua responsabilità l'avvenuto recupero intermedio (quanto prima e comunque non oltre trenta giorni dal completamento dell'operazione di recupero intermedio e non oltre un anno dalla data di ricevimento dei rifiuti).
7. Ai sensi dell'art. 15, paragrafo 1, lettera e) del Regolamento CE/1013/2006 e s.m.i. l'impianto di recupero intermedio deve farsi rilasciare dall'impianto di recupero finale (quanto prima e comunque non oltre un anno civile dalla data di consegna dei rifiuti) un certificato che attesti l'avvenuto completamento della successiva operazione di recupero finale dei rifiuti.
8. 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.
9. 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.
10. 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.
11. 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 recuperati conformemente all'autorizzazione rilasciata all'impianto che effettua tale operazione;
  - i rifiuti saranno o sono stati spediti, o recuperati secondo modalità non conformi alle informazioni fornite sui, o allegate ai, documenti di notifica e di movimento.
12. 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. e alle motivazioni espresse dal notificatore.

Gli impianti di destinazione intermedio e finale sono in possesso di valida autorizzazione per il recupero dei rifiuti in oggetto (rispettivamente per le operazioni di recupero R13 e R4).

Relativamente agli oneri amministrativi previsti per l'attività relativa al rilascio dell'autorizzazione per l'effettuazione delle spedizioni transfrontaliere in oggetto, risulta verificato il pagamento a favore di ARPAE effettuato dalla Titano Ecologia Srl.

#### **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.

IL DIRIGENTE  
SERVIZIO AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI DI RAVENNA  
**Dott. Fabrizio Magnarelo**  
*firmato digitalmente*

Allegati: n. 3

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



Documento di notifica per i movimenti/spedizioni transfrontalieri di rifiuti

<p>1. Esportatore /notificatore N. Registrazione: SM 28152          Nome: TITANO ECOLOGIA SRL          Indirizzo: STRADA DEGLI ASCIUTTI 7          47891 - FALCIANO - RSH          Persona da contattare: MIRCO VICO          Tel: 0549.964508 Fax: 0549.964508          E-mail: INFO@TITANOECOLOGIA.SM</p>		<p>3. Notifica N.: SM 0902          Oggetto della notifica          A. (i) Spedizione unica: <input type="checkbox"/> (ii) Spedizione multipla: <input checked="" type="checkbox"/>          B. (i) Smaltimento (1): <input type="checkbox"/> (ii) Recupero: <input checked="" type="checkbox"/>          C. Impianto di recupero titolare di autorizzazione preventiva (2;3) sì <input type="checkbox"/> no <input checked="" type="checkbox"/></p>													
<p>2. Importatore/destinatario N. Registrazione: P.IVA 02350670390          Nome: MAA. BAT. SRL          Indirizzo: VIA PROVENTA 120          48018 - FAENZA - RA          Persona da contattare: PAMELA LAMA          Tel: 0546.46531 Fax: 0546.46732          E-mail: PLAMA@MAABAT.IT</p>		<p>4. Numero totale di spedizioni previste: 5          5. Quantitativo totale previsto (4) Tonnellate (Mg): 70 m<sup>3</sup>          6. Durata prevista della(e) spedizione(i) (4):          Prima partenza: 21/06/2021 Ultima partenza: 20/06/2021          7. Tipo(i) di imballaggio (5): 9- CONTENITORI PER BATTERIE          Prescrizioni particolari per la movimentazione (6): sì <input checked="" type="checkbox"/> no: <input type="checkbox"/></p>													
<p>8. vettore(i) previsto(i) N. Registrazione: ISC. BO 13122 DEL 27/11/2019 E SM          Nome (7): MAA. BAT. SRL          Indirizzo: VIA PROVENTA 120          48018 - FAENZA - RA          Persona da contattare: PAMELA LAMA          Tel: 0546.46531 Fax: 0546.46732          E-mail: PLAMA@MAABAT.IT          Mezzi di trasporto (5): R</p>		<p>11. Operazione(i) di smaltimento/recupero (2)          Codice D / Codice R (5): R13          Tecnica utilizzata (6):          HECCA IN RISERVA DI RIFIUTI PER SOTTOPORI AD UNA DELLE OPERAZIONI INDICATE NEL PUNTI DA R1 A R14          Motivo dell'esportazione (1,6):          MANCANZA DI IMPIANTI DI RECUPERO DEFINITIVO NEL TERRITORIO SARHABINESE</p>													
<p>9. Generatore(i)/produttore(i) dei rifiuti (1;7;8)          N. Registrazione: DECEBERA N. 99 DEL 18/12/2019          Nome: ECOLOGIA SARHABINESE SRL          Indirizzo: STRADA DEGLI ASCIUTTI 7          47891 - FALCIANO - RSH          Persona da contattare: MIRCO VICO          Tel: 0549.964508 Fax: 0549.974868          E-mail: INFO@ECOLOGIASARHABINESE.SM          Luogo e processo di produzione (6): ROM - FALCIANO</p>		<p>12. Denominazione e composizioni dei rifiuti (6):          BATTERIE AL PIOMBO          13. Caratteristiche fisiche (5):          2 - SOLIDI</p>													
<p>10. Impianto di smaltimento (2): <input type="checkbox"/> o impianto di recupero (2): <input checked="" type="checkbox"/>          N. Registrazione: AIA N. 2131 DEL 02/07/2015          Nome: MAA. BAT. SRL          Indirizzo: VIA PROVENTA 120          48018 - FAENZA - RA          Persona da contattare: PAMELA LAMA          Tel: 0546.46531 Fax: 0546.46732          E-mail: PLAMA@MAABAT.IT          Luogo effettivo dello smaltimento/recupero: IT - FAENZA</p>		<p>14. Identificazione dei rifiuti (indicare i codici pertinenti)          (i) Convenzione di Basilea, Allegato VIII (o IX se applicabile): A1160          (ii) Codice OCSE (se diverso da (i)): NON ELENCATO          (iii) Elenco Comunitario dei rifiuti: 16.06.01*          (iv) Codice Nazionale nel Paese di esportazione: 16.06.01*          (v) Codice Nazionale nel Paese di importazione: 16.06.01*          (vi) Altro (specificare): /          (vii) Codice Y: Y31          (viii) Codice H (5): HP5 (VE) H6.1 H8 HP10 (VE) H12          (ix) Classe ONU (5): 8          (x) Numero ONU: 3794          (xi) Denominazione ONU: RIFIUTO ACCUMULATORI RIEMPI DI ELETROLITA          (xii) Codice(i) doganale (SA): / LIQUIDO ACIDO, 8, (E) PERICOLOSO PER L'AMBIENTE</p>													
<p>15. (a) Paesi/Stati interessati, (b) Eventuale n. di codice delle Autorità competenti (c) Luoghi specifici di uscita o di entrata (valico di confine o porto)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Stato di esportazione/spedizione</th> <th>Stato(i) di transito (entrata ed uscita)</th> <th>Stato di importazione/destinazione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(a) 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)		
Stato di esportazione/spedizione	Stato(i) di transito (entrata ed uscita)	Stato di importazione/destinazione													
(a) SAN MARINO		ITALIA													
(b)															
(c)															
<p>16. Uffici doganali di entrata e/o uscita e/o esportazione (Comunità Europea):          Entrata: Uscita: Esportazione:</p>															
<p>17. Dichiarazione dell'esportatore/notificatore/generatore/produttore (1):          Dichiaro in fede che le informazioni fornite sono complete 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: TITANO ECOLOGIA SRL Data: 19/05/2021 Firma: Viallo          Nome del generatore/produttore: ECOLOGIA SARHABINESE SRL Data: 19/05/2021 Firma: Viallo</p>			<p>18. Numero degli allegati:          13</p>												
<p>RISERVATO ALLE AUTORITA' COMPETENTI</p>															
<p>19. Avviso di ricevimento emesso dall'autorità competente dei paesi di importazione - destinazione/transito (1) / esportazione - spedizione (9):          Paese: 21 MAG. 2021          Data di ricevimento della notifica: 21 MAG. 2021          Data della conferma del ricevimento: 21 MAG. 2021          Denominazione dell'autorità competente:          Timbro e/o firma:</p>		<p>20. Autorizzazione scritta (1;8) al movimento rilasciata dall'autorità competente di (paese):          16 GIU. 2021          Autorizzazione rilasciata il:          Autorizzazione valida da: 21 GIU. 2021 a: 20 GIU. 2022          Condizioni speciali: <input type="checkbox"/>          Denominazione dell'autorità competente:          Timbro e/o firma:</p>													
<p>21. condizioni specifiche relative all'autorizzazione o ragioni delle obiezioni          Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna          Piazza dei Caduti per la Libertà, 2 - 48121 Ravenna          C.F. 04290860370</p>															

(1) Richiesta di autorizzazione o ragioni delle obiezioni  
 (2) In caso di operazioni R12/R13 o D13-D15, aggiungere le informazioni corrispondenti sugli impianti in cui saranno effettuate le successive operazioni R12/R13 o D13-D15 o R1-R11 o D1-D12 se richiesto.  
 (3) Da compilare per i movimenti nella zona OCSE e solo nei casi di cui al punto B(ii).  
 (4) Allegare un elenco dettagliato in caso di spedizioni multiple  
 (5) Cfr. L'elenco delle abbreviazioni e codici 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 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>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><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. Visciosi 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.



**Titano Ecologia S.r.l.**  
**Raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti**

Strada Degli Ascrittizi 7 - 47891  
Falciano - Repubblica di San Marino  
C.O.E. SM28152  
(+378) 0549 964508 - info@titanoecologia.sm

Allegato 1

## ALLEGATO 8 - Dati relativi ai vettori

Per il trasporto dei rifiuti aventi codice EER 16.06.01\*, provenienti da Ecologia Sammarinese srl Strada Degli Ascrittizi, 7 - Falciano (Repubblica di San Marino), destinatario MAA.BAT. srl Via Proventa, 120 – Ravenna (RA) è stato previsto il trasporto stradale con il seguente vettore:

SOCIETA': **MAA.BAT. SRL**  
PARTITA IVA: 02350670390  
SEDE: Via Proventa, 120 48018 Faenza (RA)  
Referente: Pamela Lama  
Tel.: 0546.46531  
Fax: 0546.46732  
Email: plama@maabat.it

**Autorizzazioni:** Autorizzazione alla raccolta e trasporto rifiuti – Iscrizione Albo Nazionale Gestori Ambientali n. BO 13122 del 27/11/2019 e s.m.i. – Autorizzazione a San Marino: n. 47 del 16/11/2020.

### ELENCO MEZZI:

Targa: DS742GC  
Categoria veicolo: AUTOCARRO

Targa: ZA549TW  
Categoria veicolo: AUTOCARRO

TARGA	N. BO 13122	
DS742GC	Pag. 1 e 2	Prot. N. 25126/2020
ZA549TW	Pag. 1	Prot. N. 31386/2020







**Titano Ecologia S.r.l.**  
Raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti  
Strada Degli Ascrittizi 7 - 47891  
Falciano - Repubblica di San Marino  
C.O.E. SM28152  
(+378) 0549 964508 - info@titanoecologia.sm

1. Continua a seguire Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72

2. Usa la corsia di destra per prendere lo svincolo per Bologna

Segui A14 – Autostrada Adriatica/A14 e E45 in direzione di Via S. Silvestro/SP72 a Faenza. Prendi l'uscita Faenza da E45

3. Entra in A14 - Autostrada Adriatica/A14

4. Continua su A14 – Autostrada Adriatica/A14/E45

5. Prendi l'uscita verso Faenza

Continua su Via S. Silvestro fino alla tua destinazione.

6. Alla rotonda prendi la 2a uscita e prendi Via S.Silvestro/SP72

7. Alla rotonda prendi la 2a uscita e prendi Via S.Silvestro

8. Svolta a sinistra verso Via Proventa

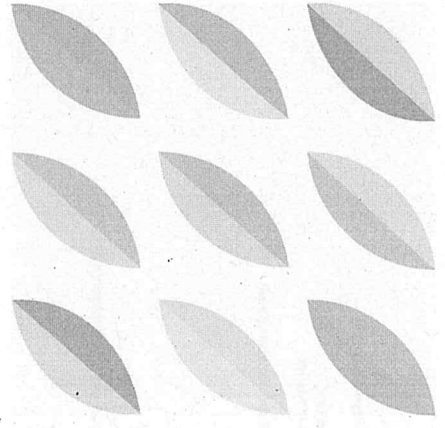
9. Svolta a sinistra e prendi Via Proventa

10. Svolta a sinistra per rimanere su Via Proventa

11. Alla rotonda prendi la 1a uscita e rimani su Via Proventa

12. Svolta a sinistra

**MAA.BAT. SRL**  
Via Proventa, 120 - 48018 Faenza (RA)



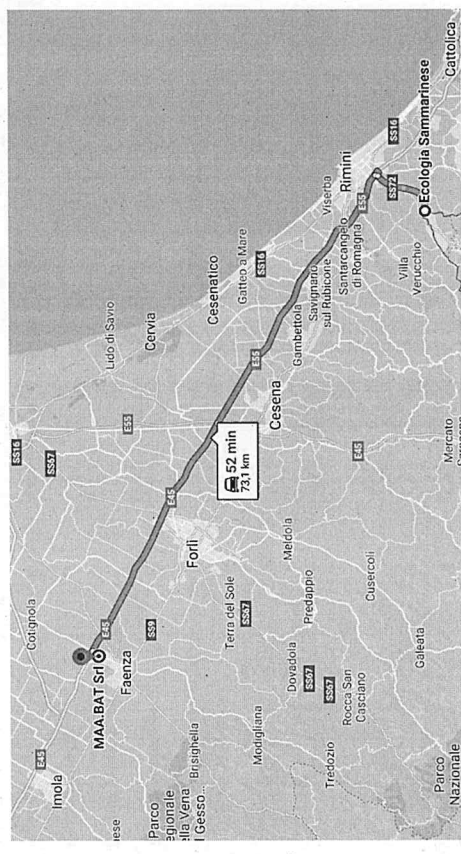
Tel. (+378) 0549 964508  
info@titanoecologia.sm



**Titano Ecologia S.r.l.**  
Raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti  
Strada Degli Ascrittizi 7 - 47891  
Falciano - Repubblica di San Marino  
C.O.E. SM28152  
(+378) 0549 964508 - info@titanoecologia.sm

**ALLEGATO 9 - Itinerario previsto dal vettore per il trasporto del rifiuto e percorso alternativo**

**ITINERARIO PREVISTO DAL VETTORE**



Totale chilometri 73,10

**Ecologia Sammarinese srl**

Via degli Ascrittizi,7

Prendi A14 - Autostrada Adriatica/A14 a Rimini, Italia da Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72

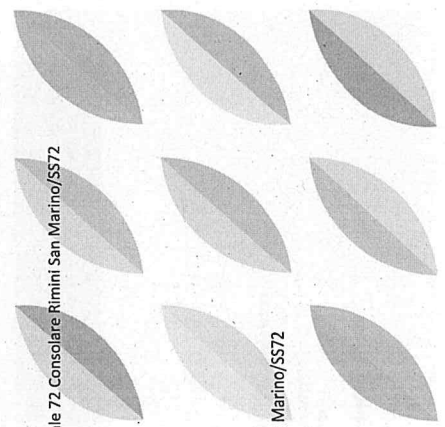
1. Procedi in direzione ovest su Str. dei Censiti

2. Svolta a destra e prendi Str. Rovereta

3. Prosegui dritto (indicazioni per SS72/Rimini)

Ingresso in Italia

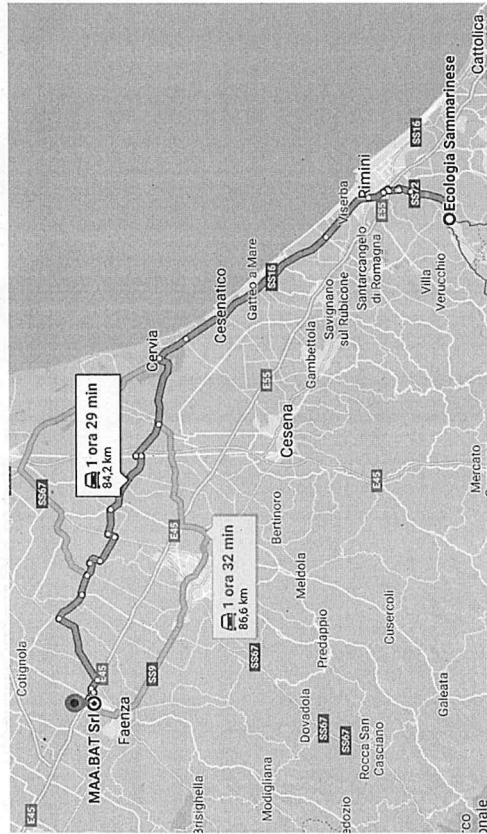
4. Entra in Via Ausa/Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72



Tel. (+378) 0549 964508  
info@titanoecologia.sm



**PERCORSO ALTERNATIVO:**



Totale chilometri 84,20

Ecologia Sammarinese srl

Via degli Ascrittizi,7

Continua in direzione di Via Ausa/Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72

- ↑ 1. Procedi in direzione ovest su Str. dei Censiti
- ↗ 2. Svolta a destra e prendi Str. Rovereta
- ↑ 3. Prosegui dritto (indicazioni per SS72/Rimini)

Segui Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72, SS16, e SS254 in direzione di Via Ponte della Vecchia/SP3 a Castiglione di Ravenna

- ↑ 4. Entra in Via Ausa/Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72

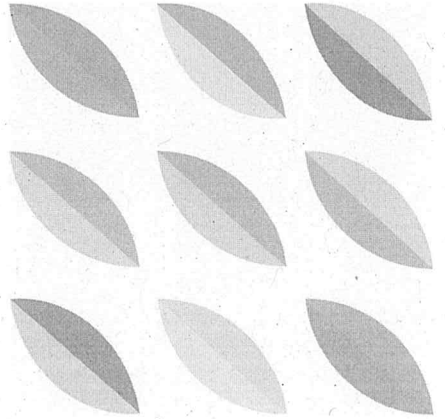


- ⓘ Continua su Strada Statale 72 Consolare Rimini San Marino/SS72
- ↖ 5. Svolta a sinistra e prendi Via della Grotta Rossa (indicazioni per Grottarossa/Covignano)
- ↖ 6. Svolta a sinistra e prendi Via Castellaccio
- ↗ 7. Svolta a destra per rimanere su via Castellaccio
- ↖ 8. Svolta a sinistra e prendi Via Covignano
- ↗ 9. Svolta tutto a destra per rimanere su Via Covignano
- ⊙ 10. Alla rotonda prendi la 1ª uscita e rimani su Via Covignano
- ⊙ 11. Alla rotonda prendi la 3ª uscita e prendi Via Circonvallazione Nuova/SS16
- ⊙ 12. Alla rotonda prendi la 2ª uscita e rimani Via Circonvallazione Nuova/SS16
- ⊙ 13. Alla rotonda prendi la 1ª uscita e rimani Via Circonvallazione Nuova/SS16
- ⓘ Continua su SS16
- ⊙ 14. Alla rotonda, prendi la 2ª uscita e rimani su SS16
- ⊙ 15. Alla rotonda prendi la 1ª uscita e prendi Via Romea Sud/SS16
- ⊙ 16. Alla Rotonda delle Saline prendi la 3ª uscita e prendi Via Martiri Fantini/Via Salara Statale/SP254
- ⓘ Continua su SP254
- Continua su Via Ponte della Vecchia/SP3. Prendi Via S. Rocco, SP40 e Via Prada in direzione di SP302 a Faenza
- ↗ 17. Svolta a destra e prendi Via Ponte della Vecchia/SP3
- ↖ 18. Svolta a sinistra e prendi Via Dismano/Strada Regionale Umbro Casentinese Romagnolo/SR71
- ↗ 19. Svolta a destra e prendi Via Del Sale/SP3/Circonvallazione
- ⓘ Continua su SP3
- ↖ 20. Svolta a sinistra e prendi Via S. Rocco
- ↖ 21. Svolta a sinistra e prendi Via Argine Destro Ronco



**Titano Ecologia S.r.l.**  
Raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti  
Strada Degli Ascrittizi 7 - 47891  
Falciano - Repubblica di San Marino  
C.O.E. SM28152  
(+378) 0549 964508 - info@titanoecologia.sm

- ↗ 22. Svolta a destra alla 1a traversa e prendi Via Budria/SP53
  - ↑ 23. Continua su Via Taverna/SP40
  - ↗ 24. Svolta a destra per rimanere su Via Taverna/SP40
  - ↖ 25. Svolta a sinistra e prendi Via Rampina/SP40
  - Ⓜ 26. Entra in SP34
  - ↗ 27. Svolta a destra e prendi Via Prada/SP1
  - Ⓜ Continua su Via Prada
  - ↖ 28. Svolta a sinistra e prendi SP302
- Continua su Via Mezzeno \_no alla tua destinazione a Faenza
- ↗ 29. Svolta a destra e prendi Via Mezzeno
  - ↖ 30. Svolta a sinistra e prendi Via Manzuta
  - ↗ 31. Svolta a destra e prendi Via S. Cristoforo di Mezzeno
  - ↖ 32. Svolta a sinistra in SP8
  - ↖ 33. Svolta a sinistra e prendi SP8
  - ⊙ 34. Alla rotonda prendi la 3ª uscita e prendi Via S. Silvestro/SP72
  - ⊙ 35. Alla rotonda prendi la 2ª uscita e prendi Via S. Silvestro
  - ↖ 36. Svolta a sinistra verso Via Proventa
  - ↖ 37. Svolta a sinistra e prendi Via Proventa
  - ↖ 38. Svolta a sinistra per rimanere su Via Proventa
  - ⊙ 39. Alla rotonda, prendi la 1ª uscita e rimani su Via Proventa
  - ↖ 40. Svolta a sinistra



**MAA.BAT. SRL**  
Via Proventa, 120 - 48018 Faenza (RA)

Tel. (+378) 0549 964508  
info@titanoecologia.sm



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