CODICE FISCALE ANNO 02240470605 2013

# **SEZIONE ANAGRAFICA**

### Scheda SA 1 - Anagrafica

annulla e sostituisce la precedente presentata in data

rag. sociale R.E.M. SRL

SEDE UNITA' LOCALE a cui si riferisce la dichiarazione

138995 Numero Iscrizione Repertorio Notizie Economiche ed Amministrative (REA)

FROSINONE Provincia Comune **PATRICA** 

Via N. Civico

VIA FERRUCCIA 16/A

C.A.P. 03010 Prefisso e N. telefonico 0775 830116

Codice ISTAT attività prevalente nell'unità locale 27.12.00

Totale addetti unità locale 15 Mesi di attività nell'anno 12

SEDE LEGALE

FROSINONE Provincia Comune PATRICA

Via N. Civico

VIA FERRUCCIA 16/A C.A.P. 03010 Prefisso e N. telefonico 0775 830116

LEGALE RAPPRESENTANTE O SUO DELEGATO

Cognome PACE Nome ADELE

Firma 

Data 02 / 04 / 2014

**COMUNICAZIONE RIFIUTI** 

## CODICE FISCALE

|  | Scheda RIF - Rif    | iuti   |           |               |
|--|---------------------|--------|-----------|---------------|
| $n^{\circ}$ progressivo Scheda RIF 0001          |                     | Codic  | e rifiuto | 070201        |
|  | STATO FISIC         | 0      |           |               |
| [ ] Solido polverulento                          | [ ] Fangoso pala    | abile  |           | [ ] Aeriforme |
| [ ] Solido non polverulento                      | [X] Liquido         |        |           |               |
|  | ORIGINE DEL RIF     | TIUTO  |           |               |
| RIFIUTO PRODOTTO nell'UNITA' LOCALE              |                     |        |           |               |
| Quantità   | 60,00               | 0 Kg   |           |               |
| RIFIUTO RICEVUTO                                 |                     |        |           |               |
| DA TERZI Quantità                                |                     | Kg     |           |               |
| Riportare il numero di RT                        |                     |        |           |               |
| compilati ed allegati alla presente scheda       | n° Moduli RT        | 0      |           |               |
| RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA'               | LOCALE              |        |           |               |
| Quantità   |                     | Kg     |           |               |
| Riportare il numero di RE                        |                     |        |           |               |
| compilati ed allegati alla presente scheda       | n° Moduli RE        | 0      |           |               |
| T  | RASPORTO DEL R      | IFIUTO |           |               |
| RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARAN                | NTE                 |        |           |               |
| Quantità   |                     | Kg     |           |               |
| VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRA             | ASPORTO DEI RIFIUTI |        |           |               |
| Riportare il numero di TE                        |                     |        |           |               |
| compilati ed allegati alla presente scheda       | n° Moduli TE        | 1      |           |               |
| DE   | STINAZIONE DEL      | RIFIUT | 0         |               |
| RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPE               | ERAZIONI DI         |        |           |               |
| RECUPERO O SMALTIMENTO                           |                     |        |           |               |
| Quantità   | 60,00               | 0 Kg   |           |               |
| Riportare il numero di DR                        |                     |        |           |               |
| compilati ed allegati alla presente scheda       | n° Moduli DR        | 1      |           |               |
| RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODU              | JTTORE              |        |           |               |
| quantità al 31/12                                |                     | Kg     |           |               |
| OPERAZIO   | NI DI RECUPERO (    | O SMAL | TIMEN     | ГО            |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupe | ero                 |        |           |               |
| Quantità   |                     | Kg     |           |               |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a smalti | mento               |        |           |               |
| Quantità   |                     | Kg     |           |               |
|  |                     |        |           |               |

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **SEZIONE RIFIUTI**

Modulo TE - Rifiuti trasportati da terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0001

 $n^{\circ}$  progressivo Modulo TE 00001 Codice rifiuto 070201

Elenco vettori utilizzati

Trasportatore:

Cod. Fiscale 02229500604
Nome o rag. sociale ECO MAX SRL

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **COMUNICAZIONE RIFIUTI**

### Modulo DR - Rifiuti conferiti a terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0001

 $n^{\circ}$  progressivo Modulo DR 0001 Codice rifiuto 070201

### Destinazione del rifiuto

Soggetto destinatario del rifiuto:

Cod. fiscale 02058170602
Nome o rag. sociale NAVARRA SPA

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia FROSINONE
Comune FERENTINO

Via N. Civico

VIA MOROLENSE KM 139

C.A.P. **03013** 

Quantità conferita nell'anno

60,000 Kg

### Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)

Codice Regolamento (CE) 1013/2006

Indicare l'attività svolta a destinazione

**COMUNICAZIONE RIFIUTI** 

## CODICE FISCALE

|  | Scheda RIF - Rifiuti |          |                |               |  |  |
|--|----------------------|----------|----------------|---------------|--|--|
| n° progressivo Scheda RIF 0002                         |                      |          | Codice rifiuto | 080111        |  |  |
| Г  | STATO FISI           | CO       |                |               |  |  |
| <b>- -</b>   |                      |          |                |               |  |  |
| Solido polverulento                                    | [ ] Fangoso p        | palabile |                | [ ] Aeriforme |  |  |
| Solido non polverulento                                | [X] Liquido          |          |                |               |  |  |
| OR   | RIGINE DEL R         | AIFIU'   | ТО             |               |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO nell'UNITA' LOCALE                    |                      |          |                |               |  |  |
| Quantità   | 300,0                | 000      | Kg             |               |  |  |
| RIFIUTO RICEVUTO                                       |                      |          |                |               |  |  |
| DA TERZI Quantità                                      |                      |          | Kg             |               |  |  |
| Riportare il numero di RT                              |                      |          |                |               |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda             | n° Moduli RT         | 0        |                |               |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LO                  | CALE                 |          |                |               |  |  |
| Quantità   | CALL                 |          | Kg             |               |  |  |
| Riportare il numero di RE                              |                      |          | 3              |               |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda             | n° Moduli RE         | 0        |                |               |  |  |
|  | SPORTO DEL           | RIFI     | UTO            |               |  |  |
| RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE                    |                      |          |                |               |  |  |
| Quantità   |                      |          | Kg             |               |  |  |
| VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI |                      |          |                |               |  |  |
| Riportare il numero di TE                              |                      |          |                |               |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda             | n° Moduli TE         | 1        |                |               |  |  |
| DESTI  | NAZIONE DE           | L RI     | FIUTO          |               |  |  |
| RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZ                  | ZIONI DI             |          |                |               |  |  |
| RECUPERO O SMALTIMENTO                                 |                      |          |                |               |  |  |
| Quantità   | 300,0                | 000      | Kg             |               |  |  |
| Riportare il numero di DR                              |                      |          |                |               |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda             | n° Moduli DR         | 1        |                |               |  |  |
| RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTO                 | ORE                  |          |                |               |  |  |
| quantità al 31/12                                      |                      |          | Kg             |               |  |  |
| OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO                   |                      |          |                |               |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero     |                      |          |                |               |  |  |
| Quantità   |                      |          | Kg             |               |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimen    | to                   |          | _              |               |  |  |
| Quantità   |                      |          | Kg             |               |  |  |
|  |                      |          |                |               |  |  |

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **SEZIONE RIFIUTI**

Modulo TE - Rifiuti trasportati da terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0002

 $n^{\circ}$  progressivo Modulo TE 00001 Codice rifiuto 080111

Elenco vettori utilizzati

Trasportatore:

Cod. Fiscale 02229500604
Nome o rag. sociale ECO MAX SRL

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **COMUNICAZIONE RIFIUTI**

### Modulo DR - Rifiuti conferiti a terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0002

n° progressivo Modulo DR 0001 Codice rifiuto 080111

### Destinazione del rifiuto

Soggetto destinatario del rifiuto:

Cod. fiscale 02058170602
Nome o rag. sociale NAVARRA SPA

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia FROSINONE
Comune FERENTINO

Via N. Civico

VIA MOROLENSE KM 139

C.A.P. **03013** 

Quantità conferita nell'anno

300,000 Kg

### Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)

Codice Regolamento (CE) 1013/2006

Indicare l'attività svolta a destinazione

**COMUNICAZIONE RIFIUTI** 

## CODICE FISCALE

| Codice rifiuto 080317    Codice rifiuto 080317  |  | Sch       | eda RIF - | Rifiuti |                |               |  |  |
|---|--|-----------|-----------|---------|----------------|---------------|--|--|
|   | n° progressivo Scheda RIF 0003                 |           |           |         | Codice rifiuto | 080317        |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO nell'UNITA' LOCALE Quantità 3,000 Kg  RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI Quantità Kg Riportare il numero di RT compilati ed allegati alla presente scheda n' Moduli RT 0  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE Quantità Kg Riportare il numero di RE compilati ed allegati alla presente scheda n' Moduli RE 0  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE Quantità Kg VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEL RIFIUTO RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO Quantità 3,000 Kg Ripotrare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n' Moduli TE 1  RIFIUTO ON SEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO Quantità 3,000 Kg Ripotrare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n' Moduli DR 1  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   |  | S         | TATO FIS  | SICO    |                |               |  |  |
| RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI Quantità Kg  Riportare il numero di RT compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli RT  RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE Quantità Kg  Riportare il numero di RE  Quantità N° Moduli RE  RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE Quantità N° Moduli RE  RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE Quantità N° Moduli RE  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE Quantità Kg  VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTO  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE Quantità N° Moduli TE  DESTINAZIONE DEL RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO Quantità 3,000 Kg  Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli DR  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità Complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   |  | _         |           | •       |                | [ ] Aeriforme |  |  |
| RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI Quantità Riportare il numero di RT compilati ed allegati alla presente scheda quantità Riportare il numero di RE compilati ed allegati alla presente scheda quantità Riportare il numero di RE compilati ed allegati alla presente scheda quantità Riportare il numero di RE compilati ed allegati alla presente scheda quantità Riportare il numero di RE compilati ed allegati alla presente scheda RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE Quantità Riportare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE Quantità Riportare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda Riportare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda RiFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO Quantità RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO Quantità RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 REGUPERO O SMALTIMENTO Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità REGUPERO O SMALTIMENTO Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   | ORIGINE DEL RIFIUTO                            |           |           |         |                |               |  |  |
| RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI Quantità Kg Riportare il numero di RT compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli RT 0  RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE Quantità Kg Riportare il numero di RE compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli RE 0  TRASPORTO DEL RIFIUTO  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE Quantità Kg VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI Riportare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli TE 1  DESTINAZIONE DEL RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO Quantità 3,000 Kg Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli DR RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  Quantità Complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità Kg  Quantità Complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   | RIFIUTO PRODOTTO nell'UNITA' LOCAI             | LE        |           |         |                |               |  |  |
| DATERZI Quantità Rg Riportare il numero di RT compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli RT O  RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE Quantità Rg Riportare il numero di RE compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli RE O  TRASPORTO DEL RIFIUTO  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE Quantità Quantità Rg VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI Riportare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli TE RSIPIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO Quantità 3,000 Rg Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli DR SMODULI PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  Quantità GOPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   | Quan   | tità      | 3 ,       | ,000    | Kg             |               |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE  Quantità  Quantità  Quantità  Quantità  RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE  Quantità  Quantità  RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE  Quantità  Quantità  REQUANTIMENTO  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE  Quantità  Quantità  Quantità  REQUANTIMENTO  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE  Quantità  REQUANTIMENTO  RIFIUTO CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEL RIFIUTI RIPOTARE il numero di TE  compilati ed allegati alla presente scheda  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI  RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità  Quantità  RIPOTARE il numero di DR  compilati ed allegati alla presente scheda  RIPOTARE il numero di DR  compilati ed allegati alla presente scheda  RIPOTARE il numero di DR  compilati ed allegati alla presente scheda  RIPOTARE il numero di DR  compilati ed allegati alla presente scheda  RIPOTARE il numero di DR  compilati ed allegati alla presente scheda  RIPOTARE il numero di DR  compilati ed allegati alla presente scheda  RIPOTARE IL NUMERO DEL RIFIUTO  Quantità ed allegati alla presente scheda  RIPOTARE IL NUMERO DEL RIFIUTO  RIPOTARE IL NUMERO DEL RIFIUTO  Quantità d'Allegati alla presente scheda  RIPOTARE IL NUMERO DEL RIFIUTO  RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità d'Allegati alla presente scheda  RIPOTARE IL NUMERO DEL RIFIUTO  RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero  Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento | RIFIUTO RICEVUTO                               |           |           |         |                |               |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE Quantità Quantità Quantità Quantità Quantità RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE Quantità Quantità RIFIUTO TRASPORTO DEL RIFIUTO RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE Quantità Quantità REQUETORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI Riportare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli TE  DESTINAZIONE DEL RIFIUTO RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO Quantità Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli TE  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO Quantità RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  | DA TERZI Quant                                 | tità      |           |         | Kg             |               |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE  Quantità  Quantità  Riportare il numero di RE compilati ed allegati alla presente scheda  TRASPORTO DEL RIFIUTO  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE  Quantità  VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI  Riportare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda  n° Moduli TE  DESTINAZIONE DEL RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità  Quantità  3,000 kg  Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda  n° Moduli DR  L  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12  Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   | Riportare il numero di RT                      |           |           |         |                |               |  |  |
| Riportare il numero di RE compilati ed allegati alla presente scheda  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE Quantità Quantità REG VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO Quantità Quantità Quantità RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  | compilati ed allegati alla presente scheda     | n°        | Moduli RT | 0       |                |               |  |  |
| Riportare il numero di RE compilati ed allegati alla presente scheda  TRASPORTO DEL RIFIUTO  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE  Quantità  Quantità  Quantità  Quantità  PETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI  Riportare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda  n° Moduli TE  DESTINAZIONE DEL RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI  RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità  Quantità  3,000 Kg  Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda  n° Moduli DR  1  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità Complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  | RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNIT               | ΓA' LOCAL | E         |         |                |               |  |  |
| TRASPORTO DEL RIFIUTO  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE  Quantità Quantità Quantità Rigortare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli TE  DESTINAZIONE DEL RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO Quantità Quantità OPERAZIONI DI RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità REGUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  | Quan   | tità      |           |         | Kg             |               |  |  |
| TRASPORTO DEL RIFIUTO  RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE  Quantità  Quantità  Kg  VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI Riportare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda  n° Moduli TE  1  DESTINAZIONE DEL RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità  3,000 Kg  Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda  n° Moduli DR  1  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12  Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità Complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  | Riportare il numero di RE                      |           |           |         |                |               |  |  |
| RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE  Quantità  VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI  Riportare il numero di TE  compilati ed allegati alla presente scheda  n° Moduli TE  1  DESTINAZIONE DEL RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI  RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità 3,000 Kg  Riportare il numero di DR  compilati ed allegati alla presente scheda  n° Moduli DR  1  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE  quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero  Quantità Complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   | compilati ed allegati alla presente scheda     | n°        | Moduli RE | 0       |                |               |  |  |
| VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI Riportare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda  n° Moduli TE  1  DESTINAZIONE DEL RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità 3,000 Kg  Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda  n° Moduli DR  IRIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità Complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  |  | TRASPO    | ORTO DE   | L RIFI  | UTO            |               |  |  |
| VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI Riportare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda   DESTINAZIONE DEL RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità 3,000 Kg  Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli DR 1  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  | RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIAR                | RANTE     |           |         |                |               |  |  |
| Riportare il numero di TE compilati ed allegati alla presente scheda  DESTINAZIONE DEL RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità 3,000 Kg  Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli DR  IRIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   | Quan   | tità      |           |         | Kg             |               |  |  |
| DESTINAZIONE DEL RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI  RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità 3,000 Kg  Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli DR 1  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   | VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL T             | RASPORTO  | DEI RIFIU | TI      |                |               |  |  |
| DESTINAZIONE DEL RIFIUTO  RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI  RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità 3,000 Kg  Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda nº Moduli DR 1  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   | Riportare il numero di TE                      |           |           |         |                |               |  |  |
| RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità 3,000 Kg  Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli DR 1  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  | compilati ed allegati alla presente scheda     | n°        | Moduli TE | 1       |                |               |  |  |
| RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità 3,000 Kg  Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli DR 1  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   | D  | ESTINA    | ZIONE D   | EL RII  | FIUTO          |               |  |  |
| Quantità 3,000 Kg  Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli DR 1  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   | RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER C               | PERAZION  | II DI     |         |                |               |  |  |
| Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli DR 1  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  | RECUPERO O SMALTIMENTO                         |           |           |         |                |               |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli DR 1  RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  | Quan   | tità      | 3 ,       | ,000    | Kg             |               |  |  |
| RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE quantità al 31/12 Kg  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero Quantità Complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  | Riportare il numero di DR                      |           |           |         |                |               |  |  |
| quantità al 31/12  OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero  Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  |  |           | Moduli DR | 1       |                |               |  |  |
| OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO  Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero  Quantità Kg  Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  |  | DUTTORE   |           |         |                |               |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero  Quantità Kg  Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento  | quantità al 31/12                              |           |           |         | Kg             |               |  |  |
| Quantità Kg Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   | OPERAZI  | ONI DI R  | ECUPER    | O O S   | MALTIMEN'      | ГО            |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento   | Quantità complessiva di rifiuto avviato a reco | upero     |           |         |                |               |  |  |
|   | Quan   | tità      |           |         | Kg             |               |  |  |
| Quantità <b>Kg</b>  | Quantità complessiva di rifiuto avviato a sma  | altimento |           |         |                |               |  |  |
|   | Quan   | tità      |           |         | Kg             |               |  |  |

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **SEZIONE RIFIUTI**

Modulo TE - Rifiuti trasportati da terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0003

Elenco vettori utilizzati

Trasportatore:

Cod. Fiscale 02229500604
Nome o rag. sociale ECO MAX SRL

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **COMUNICAZIONE RIFIUTI**

### Modulo DR - Rifiuti conferiti a terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0003

 $n^{\circ}$  progressivo Modulo DR 0001 Codice rifiuto 080317

### Destinazione del rifiuto

Soggetto destinatario del rifiuto:

Cod. fiscale 02058170602
Nome o rag. sociale NAVARRA SPA

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia FROSINONE
Comune FERENTINO

Via N. Civico

VIA MOROLENSE KM 139

C.A.P. **03013** 

Quantità conferita nell'anno

3,000 Kg

### Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)

Codice Regolamento (CE) 1013/2006

Indicare l'attività svolta a destinazione

## CODICE FISCALE

| COMUNICAZIONE RIFIUTI                                |                     |        |                |               |  |  |  |  |
|--|---------------------|--------|----------------|---------------|--|--|--|--|
|  | Scheda RIF - Ri     | ifiuti |                |               |  |  |  |  |
| n° progressivo Scheda RIF 0004                       |                     |        |                |               |  |  |  |  |
| n progressivo seneda ren                             |                     |        | Codice rifiuto | 130208        |  |  |  |  |
|  |                     |        |                |               |  |  |  |  |
|  | STATO FISIO         | CO     |                |               |  |  |  |  |
| [ ] Solido polverulento                              | [ ] Fangoso pa      | labile |                | [ ] Aeriforme |  |  |  |  |
| [ ] Solido non polverulento                          | [X] Liquido         |        |                |               |  |  |  |  |
| OR   | ORIGINE DEL RIFIUTO |        |                |               |  |  |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO nell'UNITA' LOCALE                  |                     |        |                |               |  |  |  |  |
| Quantità   | 200,0               | 00     | Kg             |               |  |  |  |  |
|  |                     |        |                |               |  |  |  |  |
| RIFIUTO RICEVUTO                                     |                     |        |                |               |  |  |  |  |
| DA TERZI Quantità                                    |                     |        | Kg             |               |  |  |  |  |
| Riportare il numero di RT                            |                     |        |                |               |  |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda           | n° Moduli RT        | 0      |                |               |  |  |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LO                | CALE                |        |                |               |  |  |  |  |
| Quantità   |                     |        | Kg             |               |  |  |  |  |
| Riportare il numero di RE                            |                     |        |                |               |  |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda           | n° Moduli RE        | 0      |                |               |  |  |  |  |
| TRAS   | SPORTO DEL          | RIFI   | UTO            |               |  |  |  |  |
| RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE                  |                     |        |                |               |  |  |  |  |
| Quantità   |                     |        | Kg             |               |  |  |  |  |
| VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPO              | ORTO DEI RIFIUTI    |        | 5              |               |  |  |  |  |
| Riportare il numero di TE                            |                     |        |                |               |  |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda           | n° Moduli TE        | 0      |                |               |  |  |  |  |
|  | NAZIONE DEI         | RI     | FIUTO          |               |  |  |  |  |
|  |                     | 3 1113 | 1010           |               |  |  |  |  |
| RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZ                | ZIONI DI            |        |                |               |  |  |  |  |
| RECUPERO O SMALTIMENTO                               | 200 0               | 00     | Va             |               |  |  |  |  |
| Quantità   | 200,0               | 00     | Kg             |               |  |  |  |  |
| Riportare il numero di DR                            | 034 1 1175          | 1      |                |               |  |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda           | n° Moduli DR        | 1      |                |               |  |  |  |  |
| RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTO               | JKE                 |        | T7             |               |  |  |  |  |
| quantità al 31/12                                    |                     |        | Kg             |               |  |  |  |  |
| OPERAZIONI I   | DI RECUPERO         | OS     | MALTIMEN'      | ТО            |  |  |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero   |                     |        |                |               |  |  |  |  |
| Quantità   |                     |        | Kg             |               |  |  |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltiment | to                  |        |                |               |  |  |  |  |
| Quantità   |                     |        | Kg             |               |  |  |  |  |
|  |                     |        |                |               |  |  |  |  |

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **COMUNICAZIONE RIFIUTI**

### Modulo DR - Rifiuti conferiti a terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0004

n° progressivo Modulo DR 0001 Codice rifiuto 130208

### Destinazione del rifiuto

Soggetto destinatario del rifiuto:

Cod. fiscale 02194210601
Nome o rag. sociale SATRO SRL

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia FROSINONE
Comune MOROLO

Via N. Civico

VIA VADO PATRIZIO 14

C.A.P. **03017** 

Quantità conferita nell'anno

200,000 Kg

### Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)

Codice Regolamento (CE) 1013/2006

Indicare l'attività svolta a destinazione

## CODICE FISCALE

| COMUNICAZIONE RIFIUTI                               |                  |        |                |               |  |  |  |
|---|------------------|--------|----------------|---------------|--|--|--|
|   | Scheda RIF - Ri  | fiuti  |                |               |  |  |  |
| n° progressivo Scheda RIF 0005                      |                  |        |                |               |  |  |  |
| n progressivo beneda Kii                            |                  |        | Codice rifiuto | 150101        |  |  |  |
|   |                  |        |                |               |  |  |  |
|   | STATO FISIO      | CO     |                |               |  |  |  |
| [ ] Solido polverulento                             | [ ] Fangoso pa   | labile |                | [ ] Aeriforme |  |  |  |
| [X] Solido non polverulento                         | [ ] Liquido      |        |                |               |  |  |  |
| ORIGINE DEL RIFIUTO                                 |                  |        |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO nell'UNITA' LOCALE                 |                  |        |                |               |  |  |  |
| Quantità  | 830,0            | 0.0    | Kg             |               |  |  |  |
| Quantita  |                  |        |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO RICEVUTO                                    |                  |        |                |               |  |  |  |
| DA TERZI Quantità                                   |                  |        | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di RT                           |                  |        |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda          | n° Moduli RT     | 0      |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LO               | CALE             |        |                |               |  |  |  |
|   | CALE             |        | Kg             |               |  |  |  |
| Quantità  Pinortoro il numero di PE                 |                  |        | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di RE                           | n° Moduli RE     | 0      |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda          |                  |        | TITO           |               |  |  |  |
| IRA   | SPORTO DEL 1     | KIFI   | 010            |               |  |  |  |
| RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE                 |                  |        |                |               |  |  |  |
| Quantità  |                  |        | Kg             |               |  |  |  |
| VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPO             | ORTO DEI RIFIUTI |        |                |               |  |  |  |
| Riportare il numero di TE                           |                  |        |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda          | n° Moduli TE     | 1      |                |               |  |  |  |
| DEST  | NAZIONE DEI      | . RII  | FIUTO          |               |  |  |  |
| RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERA                | ZIONI DI         |        |                |               |  |  |  |
| RECUPERO O SMALTIMENTO                              |                  |        |                |               |  |  |  |
| Quantità  | 830,0            | 00     | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di DR                           |                  |        |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda          | n° Moduli DR     | 1      |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTO              | ORE              |        |                |               |  |  |  |
| quantità al 31/12                                   |                  |        | Kg             |               |  |  |  |
| OPERAZIONI 1  | DI RECUPERO      | O S    | MALTIMENT      | ΓΟ            |  |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero  |                  |        |                |               |  |  |  |
| Quantità  |                  |        | Kg             |               |  |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimen | to               |        | 3              |               |  |  |  |
| Quantità  |                  |        | Kg             |               |  |  |  |
| Qualitia  |                  |        | 5              |               |  |  |  |

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **SEZIONE RIFIUTI**

Modulo TE - Rifiuti trasportati da terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0005

 $n^{\circ}$  progressivo Modulo TE 00001 Codice rifiuto 150101

Elenco vettori utilizzati

Trasportatore:

Cod. Fiscale 02229500604
Nome o rag. sociale ECO MAX SRL

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **COMUNICAZIONE RIFIUTI**

### Modulo DR - Rifiuti conferiti a terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0005

n° progressivo Modulo DR 00001 Codice rifiuto 150101

### Destinazione del rifiuto

Soggetto destinatario del rifiuto:

Cod. fiscale 05027761005

Nome o rag. sociale TECNO GEA SRL

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia FROSINONE
Comune PATRICA

Via N. Civico

VIA MOROLENSE KM 1,527

C.A.P. **03010** 

Quantità conferita nell'anno

830,000 Kg

### Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)

Codice Regolamento (CE) 1013/2006

Indicare l'attività svolta a destinazione

**COMUNICAZIONE RIFIUTI** 

## CODICE FISCALE

|  | Scheda RIF - l  | Rifiuti  |                |               |  |  |  |
|--|-----------------|----------|----------------|---------------|--|--|--|
| n° progressivo Scheda RIF 0006                                       |                 |          |                |               |  |  |  |
|  |                 |          | Codice rifiuto | 150106        |  |  |  |
|  | STATO FIS       | ICO      |                |               |  |  |  |
| [ ] Solido polverulento  | [ ] Fangoso     |          |                | [ ] Aeriforme |  |  |  |
| [X] Solido non polverulento  | [ ] Liquido     |          |                |               |  |  |  |
|  | ORIGINE DEL F   | RIFIU    | ТО             |               |  |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO nell'UNITA' LOCALE                                  |                 |          |                |               |  |  |  |
| Quantità   | 740,            | 000      | Kg             |               |  |  |  |
| RIFIUTO RICEVUTO   |                 |          |                |               |  |  |  |
| DA TERZI Quantità  | ı               |          | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di RT  |                 |          |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda                           | n° Moduli RT    | 0        |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA                                    | 'LOCALE         |          |                |               |  |  |  |
| Quantità   | ı               |          | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di RE  |                 |          |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda                           | n° Moduli RE    | 0        |                |               |  |  |  |
| T  | RASPORTO DEL    | RIF      | UTO            |               |  |  |  |
| RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARA                                     | NTE             |          |                |               |  |  |  |
| Quantità   | ı               |          | Kg             |               |  |  |  |
| VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI               |                 |          |                |               |  |  |  |
| Riportare il numero di TE  |                 | •        |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda                           | n° Moduli TE    | 2        |                |               |  |  |  |
| DE   | STINAZIONE DE   | EL RI    | FIUTO          |               |  |  |  |
| RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPI                                   | ERAZIONI DI     |          |                |               |  |  |  |
| RECUPERO O SMALTIMENTO   | 740             | 000      | 77             |               |  |  |  |
| Quantità   | 740,            | 000      | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di DR compilati ed allegati alla presente scheda | n° Moduli DR    | 1        |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODU                                  |                 |          |                |               |  |  |  |
| quantità al 31/12  | 0110112         |          | Kg             |               |  |  |  |
| -  | NI DI DECLIDEDA | 008      |                | TO            |  |  |  |
|  | NI DI RECUPERO  | <u> </u> | WIAL HIVELY    | 10            |  |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupe                     |                 |          | Ka             |               |  |  |  |
| Quantità  Quantità complessiva di rifiuto avviato a smalti           |                 |          | Kg             |               |  |  |  |
| Quantità   |                 |          | Kg             |               |  |  |  |
|  |                 |          |                |               |  |  |  |

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **SEZIONE RIFIUTI**

Modulo TE - Rifiuti trasportati da terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0006

n° progressivo Modulo TE 00001 Codice rifiuto 150106

Elenco vettori utilizzati

Trasportatore:

Cod. Fiscale 02229500604
Nome o rag. sociale ECO MAX SRL

Trasportatore:

Cod. Fiscale 02282760608

Nome o rag. sociale MULTISERVICE SRL

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **COMUNICAZIONE RIFIUTI**

### Modulo DR - Rifiuti conferiti a terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0006

n° progressivo Modulo DR 00001 Codice rifiuto 150106

### Destinazione del rifiuto

Soggetto destinatario del rifiuto:

Cod. fiscale 05027761005

Nome o rag. sociale TECNO GEA SRL

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia FROSINONE
Comune PATRICA

Via N. Civico

VIA MOROLENSE KM 1,527

C.A.P. **03010** 

Quantità conferita nell'anno

740,000 Kg

### Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)

Codice Regolamento (CE) 1013/2006

Indicare l'attività svolta a destinazione

## CODICE FISCALE

| COMUN  | NICAZION        | IE I                | RIFIUTI        |               |  |  |  |
|--|-----------------|---------------------|----------------|---------------|--|--|--|
| ,  | Scheda RIF - R  | Lifiuti             |                |               |  |  |  |
| n° progressivo Scheda RIF 0007                       |                 |                     |                |               |  |  |  |
| ii progressivo seneda Kii                            |                 |                     | Codice rifiuto | 150110        |  |  |  |
|  |                 |                     | Codice illiato | 130110        |  |  |  |
|  | STATO FISI      | CO                  |                |               |  |  |  |
| [ ] Solido polverulento                              | [ ] Fangoso p   | alabile             | •              | [ ] Aeriforme |  |  |  |
| [X] Solido non polverulento                          | [ ] Liquido     |                     |                |               |  |  |  |
| ORIGINE DEL RIFIUTO                                  |                 |                     |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO nell'UNITA' LOCALE                  |                 |                     |                |               |  |  |  |
| Quantità   | 260,0           | 000                 | Kg             |               |  |  |  |
| Quantita   | 200,0           |                     |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO RICEVUTO                                     |                 |                     |                |               |  |  |  |
| DA TERZI Quantità                                    |                 |                     | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di RT                            |                 |                     |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda           | n° Moduli RT    | 0                   |                |               |  |  |  |
| DIEMETO DE ODOTTO ELIONI DALLINDITALI O              | SALE            |                     |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOC               | CALE            |                     | TZ             |               |  |  |  |
| Quantità   |                 |                     | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di RE                            | 014 1 117 75    | _                   |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda           | n° Moduli RE    | 0                   |                |               |  |  |  |
| TRAS   | SPORTO DEL      | RIF                 | IUTO           |               |  |  |  |
| RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE                  |                 |                     |                |               |  |  |  |
| Quantità   |                 |                     | Kg             |               |  |  |  |
| VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPO              | RTO DEI RIFIUTI |                     |                |               |  |  |  |
| Riportare il numero di TE                            |                 |                     |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda           | n° Moduli TE    | 1                   |                |               |  |  |  |
| DESTI  | NAZIONE DE      | L RI                | FIUTO          |               |  |  |  |
| RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZ                | ZIONI DI        |                     |                |               |  |  |  |
| RECUPERO O SMALTIMENTO                               |                 |                     |                |               |  |  |  |
| Quantità   | 260,0           | 000                 | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di DR                            |                 |                     |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda           | n° Moduli DR    | 1                   |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTO               | ORE             |                     |                |               |  |  |  |
| quantità al 31/12                                    |                 |                     | Kg             |               |  |  |  |
| OPERAZIONI D   | OI RECUPERA     | 200                 | MALTIMEN       | ΤΟ            |  |  |  |
|  | T RECUIERC      | <i>7</i> <b>G</b> S | WAL TIME!      |               |  |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero   |                 |                     | TT             |               |  |  |  |
| Quantità   |                 |                     | Kg             |               |  |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltiment | О               |                     | TZ             |               |  |  |  |
| Quantità   |                 |                     | Kg             |               |  |  |  |

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **SEZIONE RIFIUTI**

Modulo TE - Rifiuti trasportati da terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0007

 $n^{\circ}$  progressivo Modulo TE  $\,$   $\,$  00001  $\,$  Codice rifiuto  $\,$  150110  $\,$ 

Elenco vettori utilizzati

Trasportatore:

Cod. Fiscale 02229500604
Nome o rag. sociale ECO MAX SRL

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **COMUNICAZIONE RIFIUTI**

### Modulo DR - Rifiuti conferiti a terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0007

 $n^{\circ}$  progressivo Modulo DR 0001 Codice rifiuto 150110

### Destinazione del rifiuto

Soggetto destinatario del rifiuto:

Cod. fiscale 02058170602
Nome o rag. sociale NAVARRA SPA

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia FROSINONE
Comune FERENTINO

Via N. Civico

VIA MOROLENSE KM 139

C.A.P. **03013** 

Quantità conferita nell'anno

260,000 Kg

### Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)

Codice Regolamento (CE) 1013/2006

Indicare l'attività svolta a destinazione

**COMUNICAZIONE RIFIUTI** 

## CODICE FISCALE

|   | Scheda RIF - I                          | Rifiuti  |                |               |  |  |  |
|---|---|----------|----------------|---------------|--|--|--|
| n° progressivo Scheda RIF 0008  |   |          | Codice rifiuto | 170401        |  |  |  |
|   |   |          | Codice Illiuto | 170401        |  |  |  |
|   | STATO FISI                              | CO       |                |               |  |  |  |
| [ ] Solido polverulento   | [ ] Fangoso j                           | palabile |                | [ ] Aeriforme |  |  |  |
| [X] Solido non polverulento   | [ ] Liquido                             |          |                |               |  |  |  |
| OI  | RIGINE DEL R                            | IFIU     | TO             |               |  |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO nell'UNITA' LOCALE                                     |   |          |                |               |  |  |  |
| Quantità  | 1.930,                                  | 000      | Kg             |               |  |  |  |
| RIFIUTO RICEVUTO  |   |          |                |               |  |  |  |
| DA TERZI Quantità   |   |          | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di RT   |   |          | 9              |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda                              | n° Moduli RT                            | 0        |                |               |  |  |  |
|   |   |          |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LO                                   | CALE                                    |          | V ~            |               |  |  |  |
| Quantità  Dinortoro il rumoro di DE                                     |   |          | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di RE<br>compilati ed allegati alla presente scheda | n° Moduli RE                            | 0        |                |               |  |  |  |
|   | SPORTO DEL                              |          | TITO           |               |  |  |  |
|   |   | KILI     | .010           |               |  |  |  |
| RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE                                     | i.                                      |          | V ~            |               |  |  |  |
| Quantità VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASP                         | OPTO DEI PIEILIT                        | т        | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di TE   | OKTO DEI KIITO I                        | 1        |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda                              | n° Moduli TE                            | 0        |                |               |  |  |  |
|   | INAZIONE DE                             |          | FILITO         |               |  |  |  |
| RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERA                                    |   |          |                |               |  |  |  |
| RECUPERO O SMALTIMENTO  | ZIONI DI                                |          |                |               |  |  |  |
| Quantità  | 1.930,                                  | 000      | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di DR   |   |          | 3              |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda                              | n° Moduli DR                            | 2        |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTT                                   | ORE                                     |          |                |               |  |  |  |
| quantità al 31/12   |   |          | Kg             |               |  |  |  |
| OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO                                    |   |          |                |               |  |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero                      | ======================================= |          |                |               |  |  |  |
| Quantità  |   |          | Kg             |               |  |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimen                     | ito                                     |          | <b>-</b>       |               |  |  |  |
| Quantità  |   |          | Kg             |               |  |  |  |
|   |   |          |                |               |  |  |  |

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **COMUNICAZIONE RIFIUTI**

### Modulo DR - Rifiuti conferiti a terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0008

n° progressivo Modulo DR 00001 Codice rifiuto 170401

### Destinazione del rifiuto

Soggetto destinatario del rifiuto:

Cod. fiscale FRSMSM66E10C413Z

Nome o rag. sociale FRASCA MASSIMO

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia FROSINONE
Comune PATRICA

Via N. Civico

VIA FERRUCCIA 12

C.A.P. **03010** 

Quantità conferita nell'anno

1.805,000 Kg

### Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)

Codice Regolamento (CE) 1013/2006

Indicare l'attività svolta a destinazione

#### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **COMUNICAZIONE RIFIUTI**

### Modulo DR - Rifiuti conferiti a terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0008

 $n^{\circ}$  progressivo Modulo DR 00002 Codice rifiuto 170401

### Destinazione del rifiuto

Soggetto destinatario del rifiuto:

Cod. fiscale **05686101212** 

Nome o rag. sociale METALNAPOLI SRL

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia FROSINONE

Comune SAN GIORGIO A LIRI

Via N. Civico

C.SO ACHILLE SPATUZZI 187

C.A.P. **03047** 

Quantità conferita nell'anno

125,000 Kg

### Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)

Codice Regolamento (CE) 1013/2006

Indicare l'attività svolta a destinazione

## CODICE FISCALE

| COMUNICAZIONE RIFIUTI                               |                  |          |                |               |  |  |  |
|---|------------------|----------|----------------|---------------|--|--|--|
|   | Scheda RIF - I   | Rifiuti  |                |               |  |  |  |
| n° progressivo Scheda RIF 0009                      |                  |          |                |               |  |  |  |
| n progressivo beneda kin                            |                  |          | Codice rifiuto | 170405        |  |  |  |
|   |                  |          |                |               |  |  |  |
|   | STATO FISI       | ICO      |                |               |  |  |  |
| [ ] Solido polverulento                             | [ ] Fangoso j    | palabile |                | [ ] Aeriforme |  |  |  |
| [X] Solido non polverulento                         | [ ] Liquido      |          |                |               |  |  |  |
| ORIGINE DEL RIFIUTO                                 |                  |          |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO nell'UNITA' LOCALE                 |                  |          |                |               |  |  |  |
| Quantità  | 6.560,           | 000      | Kg             |               |  |  |  |
|   |                  |          |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO RICEVUTO                                    |                  |          |                |               |  |  |  |
| DA TERZI Quantità                                   |                  |          | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di RT                           |                  |          |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda          | n° Moduli RT     | 0        |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LO               | CALE             |          |                |               |  |  |  |
| Quantità  |                  |          | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di RE                           |                  |          | J              |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda          | n° Moduli RE     | 0        |                |               |  |  |  |
| TRA   | SPORTO DEL       | RIFI     | UTO            |               |  |  |  |
| RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE                 |                  |          |                |               |  |  |  |
| Quantità  |                  |          | Kg             |               |  |  |  |
| VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPO             | ORTO DEL RIFILIT | ľ        | ng.            |               |  |  |  |
| Riportare il numero di TE                           |                  | •        |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda          | n° Moduli TE     | 0        |                |               |  |  |  |
|   | NAZIONE DE       |          | FILITO         |               |  |  |  |
|   |                  |          | <u> </u>       |               |  |  |  |
| RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZ               | ZIONI DI         |          |                |               |  |  |  |
| RECUPERO O SMALTIMENTO                              |                  |          |                |               |  |  |  |
| Quantità  | 6.560,           | 000      | Kg             |               |  |  |  |
| Riportare il numero di DR                           |                  | _        |                |               |  |  |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda          | n° Moduli DR     | 1        |                |               |  |  |  |
| RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTO              | ORE              |          |                |               |  |  |  |
| quantità al 31/12                                   |                  |          | Kg             |               |  |  |  |
| OPERAZIONI I  | DI RECUPERO      | O O S    | MALTIMEN       | ТО            |  |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero  |                  |          |                |               |  |  |  |
| Quantità  |                  |          | Kg             |               |  |  |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimen | to               |          |                |               |  |  |  |
| Quantità  |                  |          | Kg             |               |  |  |  |
|   |                  |          |                |               |  |  |  |

### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **COMUNICAZIONE RIFIUTI**

### Modulo DR - Rifiuti conferiti a terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Scheda RIF 0009

 $n^{\circ}$  progressivo Modulo DR 0001 Codice rifiuto 170405

### Destinazione del rifiuto

Soggetto destinatario del rifiuto:

Cod. fiscale FRSMSM66E10C413Z

Nome o rag. sociale FRASCA MASSIMO

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia FROSINONE
Comune PATRICA

Via N. Civico

VIA FERRUCCIA 12

C.A.P. **03010** 

Quantità conferita nell'anno

6.560,000 Kg

### Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)

Codice Regolamento (CE) 1013/2006

Indicare l'attività svolta a destinazione

**COMUNICAZIONE RIFIUTI** 

## CODICE FISCALE

|  | Scheda RIF - l | Rifiuti  |                |               |  |
|--|----------------|----------|----------------|---------------|--|
| n° progressivo Scheda RIF 0010                         |                |          | Codice rifiuto | 170407        |  |
|  | GEN TO THE     |          |                |               |  |
|  | STATO FIS      | ICO      |                |               |  |
| [ ] Solido polverulento                                | [ ] Fangoso    | palabile |                | [ ] Aeriforme |  |
| [X] Solido non polverulento                            | [ ] Liquido    |          |                |               |  |
| 0  | RIGINE DEL F   | RIFIU    | TO             |               |  |
| RIFIUTO PRODOTTO nell'UNITA' LOCALE                    |                |          |                |               |  |
| Quantità   | 1.290,         | 000      | Kg             |               |  |
| RIFIUTO RICEVUTO                                       |                |          |                |               |  |
| DA TERZI Quantità                                      |                |          | Kg             |               |  |
| Riportare il numero di RT                              |                |          |                |               |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda             | n° Moduli RT   | 0        |                |               |  |
| RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' L                   | OCALE          |          |                |               |  |
| Quantità   |                |          | Kg             |               |  |
| Riportare il numero di RE                              |                |          |                |               |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda             | n° Moduli RE   | 0        |                |               |  |
| TR   | ASPORTO DEL    | RIFI     | UTO            |               |  |
| RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANT                     | E              |          |                |               |  |
| Quantità   |                |          | Kg             |               |  |
| VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI |                |          |                |               |  |
| Riportare il numero di TE                              |                |          |                |               |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda             | n° Moduli TE   | 0        |                |               |  |
| DESTINAZIONE DEL RIFIUTO                               |                |          |                |               |  |
| RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPER.                   | AZIONI DI      |          |                |               |  |
| RECUPERO O SMALTIMENTO                                 |                |          |                |               |  |
| Quantità   | 1.290,         | 000      | Kg             |               |  |
| Riportare il numero di DR                              |                |          |                |               |  |
| compilati ed allegati alla presente scheda             | n° Moduli DR   | 1        |                |               |  |
| RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUT                   | TORE           |          |                |               |  |
| quantità al 31/12                                      |                |          | Kg             |               |  |
| OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO                   |                |          |                |               |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero     | •              |          |                |               |  |
| Quantità   |                |          | Kg             |               |  |
| Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltime     | ento           |          |                |               |  |
| Quantità   |                |          | Kg             |               |  |
|  |                |          |                |               |  |

#### CODICE FISCALE

### 02240470605

# **COMUNICAZIONE RIFIUTI**

### Modulo DR - Rifiuti conferiti a terzi

 $n^{\circ}$  progressivo Modulo DR 0001 Codice rifiuto 170407

### Destinazione del rifiuto

Soggetto destinatario del rifiuto:

Cod. fiscale **05686101212** 

Nome o rag. sociale METALNAPOLI SRL

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia FROSINONE

Comune SAN GIORGIO A LIRI

Via N. Civico

C.SO ACHILLE SPATUZZI 187

C.A.P. **03047** 

Quantità conferita nell'anno

1.290,000 Kg

### Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)

Codice Regolamento (CE) 1013/2006

Indicare l'attività svolta a destinazione

 Quantità a smaltimento
 Kg

 Quantità a recupero di materia
 Kg

 Quantità a recupero di energia
 Kg