

FORMULARIO RIFIUTI

NUMERO REGISTRO

DATA EMISSIONE 28-01-2025

ZHDV 006574 Z

| Denominazione o Ragione sociale PU | JBLIACQUA SPA | | |
|--|--|--|--|
| VIA VILLAMAGNA, 90/C | | ers ma subspices alles de maies de sacris Mandalandiane en mandalande es accombis que qualifica- | The state of the s |
| Unità Locale POT PONTAS | SIEVE | | |
| | 50065 PONTASSIEVE (FI) | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | Mills and the control of Mark 2 and 11 Annual 12 Annual |
| Codice Fiscale 05040110487 | | Number Assessment of the | constitution of the design of the second of |
| 2 DESTINATARIO | | Numero Autorizzazione/Albo | del |
| Denominazione o Pagione angieta DI | FF SPA | | |
| | | RAVALLE PISTOIESE (PT) | Commission of the Commission o |
| Luogo di Destinazione DIFE SPA | SERRAVALLE 1 | RAVALLE PISTOIESE (PT) | |
| | ICCHESE ES ELOSA SERVI | RAVALLE PISTOIESE (PT) | |
| Coclice Fiscale 00374990471 | | • | |
| 3 TRASPORTATORE | | Numero Autorizzazione/Albo D.D. 12076 e s.m.i. | riel 23/08/2017 |
| and the second s | TE CDA | | |
| Denominazione o Regione sociale DIF | E SPA | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| VIA VECCUIA DO | 201110011707 | The state of the s | |
| indinzzo VIA VECCHIA PRO | <u> JV LUCCHESE, 53 - 51034</u> | SERRAVALLE PISTOIESE (PT) | Annual Control of the |
| 00374000474 | | Phonoda | |
| Codice Fiscale 00374990471 Trasporto di rifiuti non pericolosi prodotti | nel proprio | Numero Autorizzazione/Albo FI/000078 | 16/03/2021 del |
| Stabilinento | Situato in: | | |
| ANNOTAZIONI | | 77.00 48.74 | |
| id: 278676 | | | |
| The first state of the state of | Contractinguistic format of the Contracting of the | | |
| The state of the s | and the second of the second o | The second secon | The state of the s |
| | | | |
| The second secon | and the state of t | Λ | |
| | • | Vienne- | |
| A company of the comp | | | |
| Sec. 100 S. Commission and a second section of a second section and a second section of the sect | | | |
| 1 | | | |
| | | | |
| CARATTERISTICHE del | RIFIUTO | | The second secon |
| | кігішто imballaggi in materiali misti | | |
| Denominazione / Descrizione del Rifiulo: | imballaggi in materiali misti | | |
| Denominazione / Descrizione del Rifiuto: CODICE del RIFIUTO | | CARATTERISTICHE DI PERICOLO | N. COLLI/CONTENITORI |
| Denominazione / Descrizione del Rifiulo: | imballaggi in materiali misti | CARATTERISTICHE DI PERICOLO | |
| Denominazione / Descrizione del Rifiuto: CODICE del RIFIUTO | imballaggi in materiali misti STATO FISICO ① X ③ ⑥ 2 - Solido non Polverulento | | <u> </u> |
| Denominazione / Descrizione del Riffulo: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R | STATO FISICO ① XX ③ ⑥ 2 - Solido non Polverulento R12 | CARATTERISTICHE DI PERICOLO CARATTERISTICHE CHIMIC | <u> </u> |
| CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del RI X Recupero Smaltimento | STATO FISICO ① XX ③ ⑥ 2 - Solido non Polverulento R12 | | <u> </u> |
| Denominazione / Descrizione del Rifiuto: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ | Imballaggi in materiali misti STATO FISICO ① X ③ ⑥ 2 - Solido non Polverulento IFIUTO R12 | | Ó-FISICHE |
| CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del RI X Recupero Smaltimento | Imballaggi in materiali misti STATO FISICO ① X ③ ⑥ 2 - Solido non Polverulento IFIUTO R12 | CARATTERISTICHE CHIMIC | O-FISICHE |
| Denominazione / Descrizione del Rifiuto: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ | imballaggi in materiali misti STATO FISICO ① X ③ ④ 2 - Solido non Polverulento IFIUTO R12 | CARATTERISTICHE CHIMIC | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A |
| Denominazione / Descrizione del Rifiulo: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilini | imballaggi in materiali misti STATO FISICO ① X ③ ④ 2 - Solido non Polverulento IFILITO R12 Pero de verificarsi a | CARATTERISTICHE CHIMIC | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR / RID |
| Denominazione / Descrizione del Rifiulo: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del RI X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilin Tera: X | STATO FISICO ① X ③ ⑥ 2 - Solido non Polverulento IFIUTO R12 Pero da verificarsi a destino | CARATTERISTICHE CHIMIC | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A |
| Denominazione / Descrizione del Rifiulo: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del RI X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilin Tera: X | imballaggi in materiali misti STATO FISICO ① X ③ ④ 2 - Solido non Polverulento IFILITO R12 Pero de verificarsi a | CARATTERISTICHE CHIMIC | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR / RID |
| Denominazione / Descrizione del Rifiulo: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del RI X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilin Tera: X | STATO FISICO ① X ③ ⑥ 2 - Solido non Polverulento IFIUTO R12 Pero da verificarsi a destino | CARATTERISTICHE CHIMIC | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADRI/RID |
| Denominazione / Descrizione del Rifiuto: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilini Tara: X 9 FIRME FIRM | STATO FISICO D X 3 0 2 - Solido non Polverulento R12 Peso da verificarsi a destino A DEL PRODUTTORE o DETENTORE | CARATTERISTICHE CHIMIC | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR/RID SI 💥 |
| Denominazione / Descrizione del Rifiulo: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del RI X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilin Tera: X | STATO FISICO D & 3 ① 2 - Solido non Polverulento IEIUTO R12 Peso da verificarsi a destino A DEL PRODUTTO E o DETENTORE RASPORTO | CARATTERISTICHE CHIMIC | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR/RID SI 💥 |
| Denominazione / Descrizione del Rifiuto: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilini Tara: X 9 FIRME FIRM | STATO FISICO D X 3 0 2 - Solido non Polverulento R12 Peso da verificarsi a destino A DEL PRODUTTORE o DETENTORE | CARATTERISTICHE CHIMIC CORSO Se diversa dal più breve FIRMA DE Targa rimorchio | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR/RID SI 💥 |
| Denominazione / Descrizione del Rifiuto: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: litri Tara: X 9 FIRME FIRM. | STATO FISICO D X 3 0 2 - Solido non Polverulento R12 Peso da verificarsi a destino A DEL PRODUTTORE o DETENTORE Targa automezzo EY879\ | CARATTERISTICHE CHIMIC CORSO Se diverse dal più breve FIRMA DE Targa rimorchio | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR/RID SI 💥 |
| Denominazione / Descrizione del Rifiulo: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilini Tera: X 9 FIRME FIRME Cognome e Nome | STATO FISICO D X D D D D D D D D D D D D D D D D D | CARATTERISTICHE CHIMIC CORSO Se diverso dal più breve FIRMA DE Targa rimorchio Inizio Trasporto Deta: 26 | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADRI/RID L TRASPORTATERE |
| Denominazione / Descrizione del Rifiulo: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilini Tara: X 9 FIRME FIRM. Cognome e Nome del Conducente TRAPANI FRAN | STATO FISICO D X 3 0 2 - Solido non Polverulento IFIUTO R12 Peso da verificarsi a destino A DEL PRODUTTONE o DETENTORE Targa automezzo EY879\ CESCO | CARATTERISTICHE CHIMIC CORSO Se diversa dal più breve FIRMA DE Targa rimorchio Inizio Trasporto Data: 26 | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADRI/RID SI S |
| Denominazione / Descrizione del Rifiulo: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilini Tara: X 9 FIRME FIRM. Cognome e Nome del Conducente TRAPANI FRAN | STATO FISICO D X D D D D D D D D D D D D D D D D D | CARATTERISTICHE CHIMIC CORSO Se diverso dal più breve FIRMA DE Targa rimorchio Inizio Trasporto Deta: 26 | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADRI/RID SI S |
| Denominazione / Descrizione del Rifiulo: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilini Tara: X 9 FIRME FIRM. Cognome e Nome del Conducente TRAPANI FRAN | STATO FISICO D X 3 0 2 - Solido non Polverulento R12 Peso da verificarsi a destino A DEL PRODUTTORE o DETENTORE Targa automezzo EY879\ CESCO ACCettato per intero | CARATTERISTICHE CHIMIC CORSO Se diversa dal più breve FIRMA DE Targa rimorchio Inizio Trasporto Data: 26 | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADRI/RID SI S |
| Denominazione / Descrizione del Rifiuto: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilini Tera: X 9 FIRME FIRM 10 MODALITÀ e MEZZO di TI Cognome e Nome del Conducente TRAPANI FRAN 11 RISERVATO al DESTIN Si dichiara che il carico è stato: | STATO FISICO D X 3 0 2 - Solido non Polverulento R12 Peso da verificarsi a destino A DEL PRODUTTORE o DETENTORE Targa automezzo EY879\ CESCO ACCettato per intero | CARATTERISTICHE CHIMIC CORSO Se diversa dal più breve FIRMA DE Targa rimorchio Inizio Trasporto Data: 26 | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADRI/RID SI S |
| Denominazione / Descrizione del Rifiuto: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilin Tera: X 9 FIRME FIRM Cognome e Nome del Conducente TRAPANI FRAN 11 RISERVATO al DESTIN Si dichiara che il carico è stato: Respinto per le seguenti motiva | STATO FISICO D | CARATTERISTICHE CHIMIC CORSO Se diversa dal più breve FIRMA DE Targa rimorchio Inizio Trasporto Data: 26 | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADRI/RID SI S |
| Denominazione / Descrizione del Rifiuto: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: Ilin Tera: X 9 FIRME FIRM Cognome e Nome del Conducente TRAPANI FRAN 11 RISERVATO al DESTIN Si dichiara che il carico è stato: Respinto per le seguenti motiva | STATO FISICO D X 3 0 2 - Solido non Polverulento R12 Peso da verificarsi a destino A DEL PRODUTTORE o DETENTORE Targa automezzo EY879\ CESCO ACCettato per intero | CARATTERISTICHE CHIMIC CORSO Se diversa dal più breve FIRMA DE Targa rimorchio Inizio Trasporto Data: 26 | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADRI/RID SI S |
| Denominazione / Descrizione del Rifioto: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: litri Tera: X 9 FIRME FIRM. Cognome e Nome del Conducente TRAPANI FRAN II RISERVATO al DESTIN Si dichiara che il carico è stato: Respinto per le seguenti motiva: Data: 29/91/25 Ora: | STATO FISICO D | CARATTERISTICHE CHIMIC CORSO Se diversa dal più breve FIRMA DE Targa rimorchio Inizio Trasporto Deta: 26 Accettato per le seguenti quantità: Iliri | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR/RID SI TRASPORTATIONE Ora: \$2.50 |
| Denominazione / Descrizione del Rifioto: CODICE del RIFIUTO 150106 DESTINAZIONE del R X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: litri Tera: X 9 FIRME FIRM. Cognome e Nome del Conducente TRAPANI FRAN II RISERVATO al DESTIN Si dichiara che il carico è stato: Respinto per le seguenti motiva: Data: 29/91/25 Ora: | STATO FISICO D | CARATTERISTICHE CHIMIC CORSO Se diversa dal più breve FIRMA DE Targa rimorchio Trasporto Deta: 26 Accettato per le seguenti quantità: iliri | O-FISICHE TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR/RID SI TRASPORTATIONE Ora: \$2.50 |
| Denominazione / Descrizione del Rifioto: CODICE del RIFIUTO 150106 Serinazione del Rifioto Estinazione del Rifioto X Recupero Smaltimento G QUANTITÀ p. Lordo: litri Tera: X 9 FIRME FIRM. 10 MODALITÀ e MEZZO di Ti Cognome e Nome del Conducente TRAPANI FRAN 11 RISERVATO al DESTIN Si dichiara che il carico è stato: Respinto per le seguenti motiva Data: 29/91/25 Ora: Vid.Virt. del 21/01/2025 16:34:26 per conto - PUBLIACQUA S.P.A. Copia Produttore | STATO FISICO D | CARATTERISTICHE CHIMIC CORSO Se diversa dal più breve FIRMA DE Targa rimorchio Trasporto Data: 26 Accettato per le seguenti quantità: Iliri p. D. C. | TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADRIVATORIO SI TRASPORTATION Ora: Option |

FOGLIO Nr. VETTORE TERRESTRE TERMINALISTA GESTORE FERROVIARIO GESTORE MARITTIMO INTERMEDIARIO Denominazione Codica Fiscale Numero Iscrizione Albo Tratta Identificativo Treno / Nave (RID / IMDG) Trasporto merci pericolose Targa automezzo Targa rimorchio Cognome e Nome dei Conducente Press in carico rimorchio precedente Data Ora Firma VETTORE TERRESTRE TERMINALISTA GESTORE FERROVIARIO GESTORE MARITTIMO INTERMEDIARIO Denominazione Codice Fiscale Numero Iscrizione Albo Tratta Identificativo Treno / Nave (RID / IMDG) Trasporto merci pericolose Targa automezzo Targa rimorchio Cognome e Nome del Conducente Presa in carico rimorchio precedente Data Ora Firma VETTORE TERRESTRE TERMINALISTA GESTORE FERROVIARIO GESTORE MARITTIMO INTERMEDIARIO Denominazione Codice Fiscale Numero iscrizione Albo Tratta Identificativo Treno / Nave (RID / IMDG) Trasporto merci pericolose Targa automezzo Targa rimorchio Cognome e Nome del Conducente Presa in carico rimorchio precedente Data Ora Firma VETTORE TERRESTRE TERMINALISTA GESTORE FERROVIARIO GESTORE MARITTIMO INTERMEDIARIO Denominazione Codice Fiscale Numero iscrizione Albo Identificativo

(RID / IMDG) Trasporto merci pericolose

Cognome e Nome del Conducente

Presa in carico rimorchio precedente

Firma

ANNOTAZIONI

Targa automezzo

Data

Targa rimorchio

Complemento Modulo - FiR-2024-01 - Modello conforme all'Allegato 2 al DM 4 aprile 2023 n.59 - ver. (, 0



| integrazione FORMULARI | O RIFIUTI | 2º Foglio | DATA: EMISSIONE | | | (Nun | iero Fi | K |
|---|--|-------------------------------|---------------------------|--|--------------------------------|-------------------------|--|--|
| TRASBORDO PARZIALE | alle and manifest processing about 1 to physics of the angle when | Denomi | nazione del nuovo traspor | tatore, o del produttore : | detentore (| oriolnario | When the contract of the second | The second of th |
| Denominazione | | | | | | | | |
| Pharakan Maranaha | | | | | | | | |
| Codice Fiscale Rif. Nr. Formulario | | | Numero Iscrizione Alb | | | | | |
| Motivazione / Causale: | | Quantità residua | | kg | | | | |
| | DEL CARICO SU PIÙ \ | /EICOLI | | | | | | |
| Denominazione | | , was cross over the state of | | | | | | |
| Codice Fiscale | | | Numero Iscrizione Alb | 0 | | | | |
| Rif. Nr. Formulario | | Quantità residue | | kg | | | | |
| Denominazione | | | | | | | | |
| Codica Fiscale | | | Numero Iscrizione Alb | a | | | | |
| Rif. Nr. Formulario | | Quantità residua | | kg | | | | |
| 14 TRASBORDO TOTALE | | | | | | | | |
| Denominazione | | | Denominazione | dei nuovo trasportatore | ż | | | |
| | | | | | | | | |
| Codice Fiscale | | | Numero Iscrizione Alb | o | | | | |
| Targa automezzo | Targa rimorchio | | | | Data pr | 988 | Ora | |
| Cognome e nome del conducente | | | Firms del conducente | rimorchio precedente | | | | |
| | | | | | | | | |
| 50STA TECNICA | | | | | | ** * | | |
| Luogo di stazionamento | n a na sign | | | | | | | |
| Prima sospensione Data del trasporto | Ora | | Ripresa tra | Deta sporto: | | Ora | | |
| Luogo di stazionamento | | | | | | | | |
| Seconda sospensione Data | Ora | | | Deta | | Ora | | |
| del trasporto | | | Ripresa tra | sporto: | | | | |
| Luogo di stazionamento Terza sospensione Data | Ora | | | 24 | | | | |
| del trasporto | O12 | | Ripresa tra | Data sporto: | | Ora | | |
| 16 SECONDO DESTINATARIO | | | | | | | | |
| Denominazione | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Unité locale | to distance against over the control of the control | | | grande debuser and empression and a construction | matadaha mangapangan ana ay da | | and the second s | |
| Codice Fiscale | | Additional | Numero Iscrizione Albo | | | Destinazione | R | D |
| N. Aut./Comunicazione Quantità | | | Tipo | | | | | |
| accettata | kg Data arrivo | | Ora | Firma del Destinatario | | | | |
| in attesa di verifica analitica | Motivazioni: | | | | | | | |
| (segue) ANNOTAZIONI | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | and the state of the | · Activity of the control |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | S m 4 | BANK I BANK NO | decident and the second | | |
| | | | | [Numero | HR | | | |

Complemento Modulo - Fift-2024-01 - Modello conforme all'Allegalo 2 al DM 4 aprile 2023 n.59 - ver 1.0