

| | |
|--|---|
| DITTA (fare un timbro o indicare i dati) | Se nel corso del 2024 sono intervenute modifiche (ragione sociale, indirizzo, ...) riportare i nuovi dati |
| | |

Numero iscrizione REA: _____

Cognome e Nome del Legale Rappresentante: _____

TOTALE NUMERO DIPENDENTI E SOCI A LIBRO PAGA 2024^(*): _____ **Mesi di attività 2024:** _____

| N. | Denominazione del rifiuto: | Codice EER | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|---|--|------------------------|---|
| | | | | | | |
| Stato fisico: <input type="checkbox"/> solido polverulento <input type="checkbox"/> solido non polverulento <input type="checkbox"/> fangoso palabile <input type="checkbox"/> liquido <input type="checkbox"/> aeriforme <input type="checkbox"/> vischioso e sciropposo <input type="checkbox"/> altro: _____ | | | | | | |
| Giacenza al 31.12.2023 Kg. | Produzione 2024 Kg. | Smaltimento 2024 Kg. | Giacenza totale al 31.12.2024 da avviare a <u>recupero</u> (R) Kg. | | | |
| _____ | _____ | _____ | Giacenza totale al 31.12.2024 da avviare a <u>smaltimento</u> (D) Kg. | | | |
| 1° Trasportatore (ragione sociale): Indirizzo: Codice Fiscale: | | Quantità consegnata Kg. | 1° Destinatario (ragione sociale) Indirizzo: Codice Fiscale: | | Q.tà consegnata Kg. | <input type="checkbox"/> Recupero (R) <input type="checkbox"/> Smaltimento (D) |
| 2° Trasportatore (ragione sociale): Indirizzo: Codice Fiscale: | | Quantità consegnata Kg. | 2° Destinatario (ragione sociale): Indirizzo: Codice Fiscale: | | Q.tà consegnata Kg. | <input type="checkbox"/> Recupero (R) <input type="checkbox"/> Smaltimento (D) |

| N. | Denominazione del rifiuto: | Codice EER | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|---|--|------------------------|---|
| | | | | | | |
| Stato fisico: <input type="checkbox"/> solido polverulento <input type="checkbox"/> solido non polverulento <input type="checkbox"/> fangoso palabile <input type="checkbox"/> liquido <input type="checkbox"/> aeriforme <input type="checkbox"/> vischioso e sciropposo <input type="checkbox"/> altro: _____ | | | | | | |
| Giacenza al 31.12.2023 Kg. | Produzione 2024 Kg. | Smaltimento 2024 Kg. | Giacenza totale al 31.12.2024 da avviare a <u>recupero</u> (R) Kg. | | | |
| _____ | _____ | _____ | Giacenza totale al 31.12.2024 da avviare a <u>smaltimento</u> (D) Kg. | | | |
| 1° Trasportatore (ragione sociale): Indirizzo: Codice Fiscale: | | Quantità consegnata Kg. | 1° Destinatario (ragione sociale) Indirizzo: Codice Fiscale: | | Q.tà consegnata Kg. | <input type="checkbox"/> Recupero (R) <input type="checkbox"/> Smaltimento (D) |
| 2° Trasportatore (ragione sociale): Indirizzo: Codice Fiscale: | | Quantità consegnata Kg. | 2° Destinatario (ragione sociale): Indirizzo: Codice Fiscale: | | Q.tà consegnata Kg. | <input type="checkbox"/> Recupero (R) <input type="checkbox"/> Smaltimento (D) |

| N. | Denominazione del rifiuto: | Codice EER | | | | | |
|--|-------------------------------------|---|---|--|--|--|--|
| Stato fisico: <input type="checkbox"/> solido polverulento <input type="checkbox"/> solido non polverulento <input type="checkbox"/> fangoso palabile <input type="checkbox"/> liquido <input type="checkbox"/> aeriforme <input type="checkbox"/> vischioso e sciropposo <input type="checkbox"/> altro: _____ | | | | | | | |
| Giacenza al 31.12.2023 Kg. _____ | Produzione 2024 Kg. _____ | Smaltimento 2024 Kg. _____ | Giacenza totale al 31.12.2024 da avviare a <u>recupero</u> (R) Kg. Giacenza totale al 31.12.2024 da avviare a <u>smaltimento</u> (D) Kg. | | | | |
| 1° Trasportatore (ragione sociale): _____ Indirizzo: _____ Codice Fiscale: _____ | | Quantità consegnata Kg. _____ | 1° Destinatario (ragione sociale) _____ Indirizzo: _____ Codice Fiscale: _____ | | Q.tà consegnata Kg. _____ <input type="checkbox"/> Recupero (R) <input type="checkbox"/> Smaltimento (D) | | |
| 2° Trasportatore (ragione sociale): _____ Indirizzo: _____ Codice Fiscale: _____ | | Quantità consegnata Kg. _____ | 2° Destinatario (ragione sociale): _____ Indirizzo: _____ Codice Fiscale: _____ | | Q.tà consegnata Kg. _____ <input type="checkbox"/> Recupero (R) <input type="checkbox"/> Smaltimento (D) | | |

| N. | Denominazione del rifiuto: | Codice EER | | | | | |
|--|-------------------------------------|---|---|--|--|--|--|
| Stato fisico: <input type="checkbox"/> solido polverulento <input type="checkbox"/> solido non polverulento <input type="checkbox"/> fangoso palabile <input type="checkbox"/> liquido <input type="checkbox"/> aeriforme <input type="checkbox"/> vischioso e sciropposo <input type="checkbox"/> altro: _____ | | | | | | | |
| Giacenza al 31.12.2023 Kg. _____ | Produzione 2024 Kg. _____ | Smaltimento 2024 Kg. _____ | Giacenza totale al 31.12.2024 da avviare a <u>recupero</u> (R) Kg. Giacenza totale al 31.12.2024 da avviare a <u>smaltimento</u> (D) Kg. | | | | |
| 1° Trasportatore (ragione sociale): _____ Indirizzo: _____ Codice Fiscale: _____ | | Quantità consegnata Kg. _____ | 1° Destinatario (ragione sociale) _____ Indirizzo: _____ Codice Fiscale: _____ | | Q.tà consegnata Kg. _____ <input type="checkbox"/> Recupero (R) <input type="checkbox"/> Smaltimento (D) | | |
| 2° Trasportatore (ragione sociale): _____ Indirizzo: _____ Codice Fiscale: _____ | | Quantità consegnata Kg. _____ | 2° Destinatario (ragione sociale): _____ Indirizzo: _____ Codice Fiscale: _____ | | Q.tà consegnata Kg. _____ <input type="checkbox"/> Recupero (R) <input type="checkbox"/> Smaltimento (D) | | |

(*) CALCOLO DEL NUMERO DI DIPENDENTI E SOCI A LIBRO PAGA 2024

Si calcola con riferimento al numero di dipendenti occupati a tempo pieno durante il 2024, aumentato delle frazioni di unità lavorative dovute ai lavoratori a tempo parziale ed a quelli stagionali (che rappresentano frazioni, in dodicesimi, di unità lavorative annue).

Sono **compresi** i lavoratori a termine inseriti nell'ordinario ciclo produttivo e quindi rientranti nell'organigramma aziendale: per essi vanno computate le frazioni di unità lavorative, in dodicesimi, di unità lavorative annue. I lavoratori part-time devono essere computati in proporzione all'orario di lavoro svolto dal lavoratore.

Vanno **esclusi** dal computo eventuali collaboratori non dipendenti e familiari, i lavoratori interinali, i tirocini formativi, gli stage e i contratti di inserimento e reinserimento e di apprendistato.

Per quanto riguarda il titolare ed i soci, vanno conteggiati solo se inquadrati anch'essi come dipendenti dell'azienda, cioè a libro paga della stessa.

SCHEDA AUTORIZZAZIONI (compilare una scheda per ogni autorizzazione posseduta allo svolgimento di attività di recupero o smaltimento rifiuti). **La presente "SCHEDA AUTORIZZAZIONI" NON va compilata/inviata se NON sono attive autorizzazioni per operazioni di recupero o di smaltimento.**

DATI AUTORIZZAZIONE

| | | |
|---|--|---|
| Estremi (o numero) dell'autorizzazione, o dell'atto di iscrizione per comunicazione in procedura semplificata | | |
| Data di rilascio dell'autorizzazione, o di presentazione della comunicazione per procedura semplificata | | |
| Data di scadenza dell'autorizzazione o della comunicazione | | |
| Ente che ha rilasciato l'autorizzazione | | <input type="checkbox"/> Provincia <input type="checkbox"/> Regione <input type="checkbox"/> Ministero Ambiente |
| Tipo di autorizzazione | <input type="checkbox"/> Autorizzazione unica per i nuovi impianti di recupero/smaltimento – Art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. <input type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio di operazioni di recupero e/o smaltimento dei rifiuti con impianti mobili – Art. 208, comma 15 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. <input type="checkbox"/> Autorizzazione al trattamento di rifiuti liquidi in impianti di trattamento di acque reflue urbane – Artt. 110 e 208 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. <input type="checkbox"/> Autorizzazione alla realizzazione di impianti di ricerca e sperimentazione – Art. 211 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. <input type="checkbox"/> Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) – Art. 29-ter e Art. 213 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. <input type="checkbox"/> Operazioni di recupero mediante Comunicazione in "Procedura Semplificata" – Artt. 214-216 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. o Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) – D.P.R. 13/03/2013, n. 59 | |
| Operazioni di recupero (R) autorizzate | | |
| Operazioni di smaltimento (D) autorizzate | | |
| Indicare se l'impianto svolge attività di | | <input type="checkbox"/> gestione di VFU – Veicoli Fuori Uso <input type="checkbox"/> gestione di RAEE – Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche |

QUANTITA' AUTORIZZATE (SOLO PER IMPIANTI DI INCENERIMENTO O COINCENERIMENTO)

| | |
|-----------------|--|
| Incenerimento | - Capacità complessiva autorizzata (t/anno): _____ - di cui pericolosi (t/anno): _____ - di cui non pericolosi (t/anno): _____ |
| Coincenerimento | - Capacità complessiva autorizzata (t/anno): _____ - di cui pericolosi (t/anno): _____ - di cui non pericolosi (t/anno): _____ |

CAPACITA' RESIDUA DELLA DISCARICA AL 31/12/2024 (SOLO PER LE DISCARICHE)

| |
|--|
| - Rifiuti pericolosi (mc): _____ - Rifiuti non pericolosi (mc): _____ - Inerti (mc): _____ |
|--|

CERTIFICAZIONI

| | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Certificazione EMAS: | Data di prima registrazione: _____ Numero di registrazione: _____ |
| <input type="checkbox"/> Certificazione ISO 14000: | Data emissione corrente: _____ |