DITTA (fare un timbro o indicare i dati)				Se nel corso del 2019 sono intervenute modifiche (ragione sociale, indirizzo,) riportare i nuovi dati								
Numero is	scrizione REA:											
· ·	e Nome del Legale Ra							di atti	 vità 2	019: _		
N.	Denominazione del rifiuto:			Codice CER								
Stato fisico	solido non polverulento				☐ liquido							
Giacenza al 31.12.2018 Kg. Produzione 2 Kg.					Smaltimento 2019 Kg.			Giacenza totale al 31.12.2019 da avviare a <u>recupero</u> (R) Kg.				19
								Giacenza totale al 31.12.2019 da avviare a <u>smaltimento</u> (D) Kg.				
1° Trasportatore (ragione sociale):			Quantità consegnata Kg.		1° Destinatario (ragione sociale)			Q.tà cor Kg.			nsegna	ata
Indirizzo:			9		Ind	Indirizzo:						
Codice Fisc	cale:				Codice Fiscale:			Recupero (F				
2° Trasportatore (ragione sociale):			Quantità consegnata Kg.		2° Destinatario (ragione sociale):					Q.tà co Kg.		
Indirizzo:			9.		Ind	irizzo:						
Codice Fisc	cale:			Cod	lice Fiscale:			Recupero (R) Smaltimento (D				
N.	Denominazione del rifi				Codice CER							
Stato fisico	: Solido polverulo aeriforme	ento 🔲	solido non vischioso e			fangoso palabile altro:		liqui	do			
Kg. Produzione 20 Kg.		019		Smaltimento 2019 Kg.			Giacenza totale al 31.12.2019 da avviare a <u>recupero</u> (R) Kg.					
							Giacenza totale al 31.12.2019 da avviare a <u>smaltimento</u> (D) Kg.					
1° Trasportatore (ragione sociale):			Quantità consegnata Kg.		1° Destinatario (ragione sociale)			Q.tà consegnata Kg.			nta	
Indirizzo:			ky.		Indirizzo:							
Codice Fiscale:					Codice Fiscale:					Recupero (R) Smaltimento (D)		
2° Trasportatore (ragione sociale):			Quantità consegnat Kg.	ta				nsegna				
Indirizzo:			'\y.		Indirizzo:							
Codice Fiscale:				Codice Fiscale:						Recupero (R) Smaltimento (D)		

N.	Denominaz	ione del rifi	uto:		Codice CER						
Stato fisico		olido polverul eriforme	ento [solido non polveru vischioso e sciropp			liquio	ob			
Giacenza al 31.12.2018 Produzione 2 Kg. Kg.					Smaltimento 2019 Gia Kg. da			Giacenza totale al 31.12.2019 da avviare a <u>recupero</u> (R) Kg.			
							Giacenza totale al 31.12.2019 da avviare a <u>smaltimento</u> (D) Kg.))	
1° Trasportatore (ragione sociale):				Quantità consegnata Kg.	1° Destinatario (ragione so	Q.tà consegnata Kg.					
Indirizzo:					Indirizzo:						
Codice Fisc	cale:				Codice Fiscale:	Recupero (R) Smaltimento					
2° Trasportatore (ragione sociale):				Quantità consegnata Kg.	2° Destinatario (ragione so		Q.tà consegnata Kg.				
Indirizzo:					Indirizzo:				.		
Codice Fiscale:					Codice Fiscale:		Recupero (R) Smaltimento (D)				
N	Denominaz	ione del rifi	uto		Codice CFR						
N.	Denominaz	ione del rifi	uto:		Codice CER						
N. Stato fisico	o:	ione del rifi olido polverul eriforme	ento [] solido non polveru] vischioso e sciropp	ento		☐ liquid	do			
Stato fisico	o:	olido polverul		vischioso e sciropp	ento		Giacen	za tota	ile al 31 recuper		19
Stato fisico Giacenza a Kg.	o: Sc at 31.12.2018	olido polverul eriforme	ento Produzione 2] vischioso e sciropp 2019	ento		Giacen da avv Kg.	za tota iare a <u>i</u> za tota	recuper ile al 31 smaltim	o (R) .12.20 ento (C	19
Stato fisico Giacenza a Kg.	o: so	olido polverul eriforme	ento Produzione 2	Quantità consegnata	ento		Giacen da avv Kg. Giacen da avv	za tota iare a <u>i</u> za tota	recuper ile al 31 smaltim	o (R)	19
Stato fisico Giacenza a Kg.	o: Sc at 31.12.2018	olido polverul eriforme	ento Produzione 2] vischioso e sciropp 2019 ————————————————————————————————————	ento		Giacen da avv Kg. Giacen da avv	za tota iare a <u>i</u> za tota	recuper lle al 31 smaltim Q.tà co	o (R) .12.20 ento (C	19
Stato fisico Giacenza a Kg. 1° Traspor	o: Sc at 31.12.2018	olido polverul eriforme	ento Produzione 2	Quantità consegnata	ento		Giacen da avv Kg. Giacen da avv	za tota iare a <u>i</u> za tota	recuper ule al 31 smaltim Q.tà cc Kg.	o (R) .12.20 ento (C	19))) ata
Stato fisico Giacenza a Kg. 1° Traspor Indirizzo: Codice Fisc	o: Sc at 31.12.2018	olido polverul eriforme e sociale):	ento Produzione 2	Quantità consegnata Kg. Quantità consegnata consegnata consegnata	ento	ociale)	Giacen da avv Kg. Giacen da avv	za tota iare a <u>i</u> za tota	lle al 31 smaltim Q.tà cc Kg.	.12.20° ento (Consegna	19)) ata (R) (to (D)
Stato fisico Giacenza a Kg. 1° Traspor Indirizzo: Codice Fisc	o: Social state of sale:	olido polverul eriforme e sociale):	ento Produzione 2	Quantità consegnata Kg.	ento	ociale)	Giacen da avv Kg. Giacen da avv	za tota iare a <u>i</u> za tota	Q.tà cc Kg.	o (R) .12.20 ento (Consegna	19)) ata (R) (to (D)

(*) CALCOLO DEL NUMERO DI DIPENDENTI E SOCI A LIBRO PAGA 2019

Si calcola con riferimento al numero di dipendenti occupati a tempo pieno durante il 2019, 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 <u>compresi</u> 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 <u>esclusi</u> 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								
Ī	Estremi (o numero) dell'auto								
ļ	iscrizione per comunicazione			₩					
	Data di rilascio dell'autorizza comunicazione per procedur	•	ntazione della						
	Data di scadenza dell'autoriz	zzazione o della co	omunicazione						
	Ente che ha rilasciato l'autor	rizzazione			☐ Provincia☐ Regione☐ Ministero Ambiente				
-	Tipo di autorizzazione	208 del D.Lgs. 19 Autorizzazion rifiuti con impian Autorizzazion acque reflue urb. Autorizzazion Art. 211 del D.Lg Autorizzazion D.Lgs. 152/2006 Operazioni di Semplificata" – A	52/2006 e s.m.i. ne all'esercizio di nti mobili – Art. 2 ne al trattamento nane – Artt. 110 ne alla realizzazio gs. 152/2006 e s.m.i. i recupero media Artt. 214-216 del	i. i op 208 o di e 2 one s.m bier ante	perazioni di recupero/smaltimento – Art. perazioni di recupero e/o smaltimento dei 8, comma 15 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. di rifiuti liquidi in impianti di trattamento di 208 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. e di impianti di ricerca e sperimentazione – n.i. entale (AIA) – Art. 29-ter e Art. 213 del te Comunicazione in "Procedura D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. o Autorizzazione 13/03/2013, n. 59				
	Operazioni di recupero (R) a	autorizzate							
	Operazioni di smaltimento (l	D) autorizzate							
Indicare se l'impianto svolge attività di				L	gestione di VFU – Veicoli Fuori Uso gestione di RAEE – Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche				
(QUANTITA [,] AUTORIZZATE (S	OLO PER IMPIAN			ENTO 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 [/12/2019 (SOLO) PE	ER LE DISCARICHE)				
	Rifiuti pericolosi (mc):Rifiuti non pericolosi (mc):Inerti (mc):								
(CERTIFICAZIONI								
Certificazione EMAS:			Data di prima registrazione: Numero di registrazione:						
Certificazione ISO 14000:			Data emissione corrente:						