Scarico  Carico  X  del 25/10/2019  N. 19/00055  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Quantità  Kg 50,00  Litri  Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni
Scarico Carico  del N. Formulario del N. Rifer, operazione di car. N.	c) Stato fisico  a) C.B.R. ***** b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:  Smaltimento cod. ************************************	<b>Quantità</b> Kg  Litri  Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Scarico Carico  del N. Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.	c) Stato fisico  a) C.Essi di pericolosità  c) Rifiuto destinato a:  Recupero cod.	Quantità Kg Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Scarico Carico del N. ************************************	c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:  Recupero cod.	Quantità Kg Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni

Scarico  Carico  X  del 25/10/2019  N. 19/00051  Formulario  del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. 150202* b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14  e) Rifiuto destinato a:  Smaltimento cod.  Recupero cod.	Quantità Kg 15,00 Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni
Scarico  Carico  M  del 25/10/2019  N. 19/00052  Formulario  del  N.  Rifer, operazione di car.  N.	Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. 150111* b) Descrizione imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP3 HP4 HP6 HP14  e) Rifiuto destinato a:  Smaltimento cod.  Recupero cod.	Quantità Kg 1,00 Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.	Annotazioni
Scarico  Carico  X  del 25/10/2019  N. 19/00053  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 080111* b) Descrizione pitture e vernici di scarto, contenenti solver i organici o altre sostanze periculose  c) Stato fisico 4 - Liquido d) Classi di pericolosità HP3 HP4 HP6 HPT4  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Quantità Kg 10,00 Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni Descrizione Tipica: LIQUIDO HP CORRETTE 4-6-14 STATO FISICO FANGOSO PALABILE
Scarico  Carico  X  del 25/10/2019  N. 19/00054  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 160605 b) Descrizione altre batterie e accumulatori  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Quantità  Kg 1,00  Litri  Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni

Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attivit	à Annotorioni
Carico X	a) C.E.R. 170603*		di provenienza del Rifiuto	a Annotazioni
	b) Descrizione	Kg	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
del 27/09/2019	altri materiali isolanti contenenti o	400,00		
N. 19/00047	costituiti da sostanze pericolose	lt .		
Formulario		Litri		-
del	3 044 5		Intermediario / Commerciante	e
N.	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Metri cubi	Denominazione	
Rifer. operazione di car.	d) Classi di pericolosità			
N.	HP7		Sada	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Sede	
	e) Rifiuto destinato a:			
	Smaltimento cod.		C.F.	
	Recupero cod.			
Scarico X	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Carico	a) C.E.R. 170603*		di provenienza del Rifiuto	, uniotazioni
	b) Descrizione	Kg		Peso verif. a destino: 380.00
del 27/09/2019	altri materiali isolanti contenenti o	400,00		360,00
N. 19/00048	costituiti da sostanze pericolose	1		
Formulario		Litri		
del 23/09/2019	(a) Ct-t- 5-:		Intermediario / Commerciante	
N. XFR155285/2019	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Metri cubi	Denominazione	
Rifer, operazione di car.	d) Classi di pericolosità		Accord description and edition of the control of th	
N. 19/00047	HP7		Code	
	3000		Sede	
	e) Rifiuto destinato a:			
	X Smaltimento cod. D15		C.F.	
1	Recupero cod.			
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Carico X	a) C.E.R. 150102		di provenienza del Rifiuto	Amotazioni
dol 27/00/0040	b) Descrizione	Kg		
del 27/09/2019	imballaggi di plastica	150,00		
N. 19/00049		Litri		
Formulario			1.4.	
del	c) Stato fisico 2 - Solido non	Massi	Intermediario / Commerciante	
N.	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Metri cubi	Denominazione	
Rifer, operazione di car.	d) Classi di pericolosità			
N.	e, election di pericologità		Sede	
			Sede	
	e) Rifiuto destinato a:			
	Smaltimento cod.		C.F.	
	Recupero cod.			
0				
Scarico X	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Carico	a) C.E.R. 150102	123	di provenienza del Rifiuto	
dol 27/00/2040	b) Descrizione	Kg		Peso verif. a destino: 150,00
del 27/09/2019	imballaggi di plastica	150,00		130,00
N. 19/00050		Litri		
Formulario		-101	I	
del 23/09/2019	a) State Saine C. C. V.	NA-4	Intermediario / Commerciante	
N. XFR155286/2019	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Metri cubi	Denominazione	
Rifer. operazione di car.	d) Classi di pericolosità		8 1 8	
N. 19/00049	-, Sidder of pericolosita	1.	Sodo	2 8
± ±		1 :	Sede	
11		II II		
	e) Rifluto destinato a:			8 / 2
	e) Rifluto destinato a: Smaltimento cod.		C.F.	8 / 2
		C	C.F.	

		O	Lucas di Ducduniano a Assiultà	Aunatoriasi
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico X	a) C.E.R. 150202*	Kg	di provenienza dei Rilluto	
Carloo	b) Descrizione	.,9		
del 27/09/2019	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci	70,00		7 7 7 1 1 1
N. 19/00043	e indumenti protettivi, contaminati da	Litri		
Formulario	sostanze pericolose		Intermediario / Commerciante	
del	c) Stato fisico 2 - Solido non	Metri cubi	Deneminaziono	
N.	pulverulento		Denominazione	
Rifer, operazione di car.	d) Classi di pericolosità		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
N.	HP4 HP6 HP14		Sede	
	a) Different de ationata de			
	e) Rifiuto destinato a:		C.F.	
	Smaltimento cod.			
	Recupero cod.			
Scarico X	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
	a) C.E.R. 150202*		di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
Carico	b) Descrizione	Kg		68,00
del 27/09/2019	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri	70,00		
N. 19/00044	dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da	Litri		
Formulario	sostanze pericolose	LIU1	Intermediario / Commerciante	
del 23/09/2019		Metri cubi		
N. XFR155283/2019	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Wictir cabi	Denominazione	
Rifer, operazione di car.	d) Classi di pericolosità			
N. 19/00043	HP4 HP6 HP14		Sede	
	e) Rifiuto destinato a:		C.F.	
	X Smaltimento cod. D15			
	Recupero cod.			
Cassias 🖂	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Scarico X	a) C.E.R. 200121*	<b>Quantità</b> Kg		Annotazioni
		Kg		Annotazioni
Carico X del 27/09/2019	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione	Kg 5,00		Annotazioni
Carico X  del 27/09/2019  N. 19/00045	a) C.E.R. 200121*     b) Descrizione     tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti	Kg	di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico X  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario	a) C.E.R. 200121*     b) Descrizione     tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti     mercurio	Kg 5,00 Litri		Annotazioni
Carico X  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non	Kg 5,00	di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico X  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del N.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Kg 5,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Annotazioni
Carico  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non	Kg 5,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Annotazioni
Carico X  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del N.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14	Kg 5,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione	Annotazioni
Carico  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a:	Kg 5,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede	Annotazioni
Carico  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14	Kg 5,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione	Annotazioni
Carico  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a:	Kg 5,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede	Annotazioni
Carico X  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Kg 5,00 Litri Metri cubi	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	
Carico  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto	Kg 5,00 Litri Metri cubi	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede	Annotazioni
Carico X  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 200121*	Kg 5,00 Litri Metri cubi	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività	
Carico X  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 200121* b) Descrizione	Kg 5,00 Litri Metri cubi	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico X  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico X  Carico del 27/09/2019	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 200121*	Kg 5,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 5,00	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico X  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico X  Carico del 27/09/2019  N. 19/00046	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti	Kg 5,00 Litri Metri cubi	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico X  del 27/09/2019 N. 19/00045 Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X Carico del 27/09/2019 N. 19/00046 Formulario	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	Kg 5,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 5,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico X  del 27/09/2019 N. 19/00045 Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X Carico del 27/09/2019 N. 19/00046 Formulario del 23/09/2019	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non	Kg 5,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 5,00	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico X  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico X  Carico  del 27/09/2019  N. 19/00046  Formulario del 23/09/2019  N. XFR155284/2019	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Kg 5,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 5,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico X  del 27/09/2019 N. 19/00045 Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X Carico del 27/09/2019 N. 19/00046 Formulario del 23/09/2019 N. XFR155284/2019 Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Kg 5,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 5,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico X  del 27/09/2019  N. 19/00045  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico X  Carico  del 27/09/2019  N. 19/00046  Formulario del 23/09/2019  N. XFR155284/2019	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Kg 5,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 5,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione	Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico X  del 27/09/2019 N. 19/00045 Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X Carico del 27/09/2019 N. 19/00046 Formulario del 23/09/2019 N. XFR155284/2019 Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Kg 5,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 5,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede	Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico X  del 27/09/2019 N. 19/00045 Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X Carico del 27/09/2019 N. 19/00046 Formulario del 23/09/2019 N. XFR155284/2019 Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14	Kg 5,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 5,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione	Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico X  del 27/09/2019 N. 19/00045  Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X Carico del 27/09/2019 N. 19/00046  Formulario del 23/09/2019 N. XFR155284/2019 Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a:	Kg 5,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 5,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede	Annotazioni Peso verif. a destino:

Scarico  Carico  X  del 27/09/2019  N. 19/00039  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. 150111* b) Descrizione imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP3 HP4 HP6 HP14  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Quantità Kg 18,00 Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni
Scarico X Carico X Carico	Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. 150111* b) Descrizione imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP3 HP4 HP6 HP14  e) Rifiuto destinato a:  X Smaltimento cod. D15  Recupero cod.	Quantità  Kg 20,00  Litri  Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni Peso verif. a destino: 20,00
Scarico X	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150110*	Quantità	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
del 27/09/2019  N. 19/00041  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	b) Descrizione imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Kg 70,00 Litri Metri cubi	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.	

Scarico  Carico  X  del 26/09/2019  N. 19/00035  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Quantità  Kg 200,00  Litri  Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni
Scarico X Carico X Carico X del 26/09/2019 N. 19/00036 Formulario del 26/09/2019 N. EDI0816548/19 Rifer. operazione di car. N. 19/00035	Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. 170401  b) Descrizione rame, bronzo, ottone  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod.  X Recupero cod. R13	Quantità  Kg 200,00  Litri  Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.	Annotazioni Peso verif. a destino: 200,00 NUKERO NI FORMULARIO EDI 081654/19
Scarico  Carico  X  del 26/09/2019  N. 19/00037  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Quantità Kg 100,00 Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni
Scarico X  Carico	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod.  Recupero cod. R13	Quantità  Kg 100,00  Litri  Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni Peso verif. a destino: 100,00

Scarico  Carico  X  del 25/07/2019  N. 19/00033  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Quantità Kg 100,00 Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni
Scarico X  Carico  del 25/07/2019  N. 19/00034  Formulario del 25/07/2019  N. EDI081565/19  Rifer. operazione di car. N. 19/00033	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod. R13	Quantità  Kg 100,00  Litri  Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni Peso verif. a destino: 100,00
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Carico  del  N. ***********************************	a) C.E.R. ***** b) Descrizione	Kg Litri Metri cubi	di provenienza del Rifiuto	***************************************
Rifer. operazione di car.	e) Recupero cod.		Sede  C.F. ***********************************	***************************************
Scarico Carico  del N. Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.	c) Stato fisico  a) Classi di pericolosità  c) Rifiuto destinato a:  Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni

R.E.M. SRL

Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Carico X	a) C.E.R. 170401	Kg	di provenienza del Rifiuto	a posse a
del 27/06/2019	b) Descrizione rame, bronzo, ottone	150,00		
N. 19/00029		Litri		
Formulario		Citi	Intermediario / Commerciante	
del	c) Stato fisico 2 - Solido non	Metri cubi	Denominazione	
N.	pulverulento		25.15.11.11.12.15.15	
Rifer. operazione di car.	d) Classi di pericolosità		Sede	
	a) Diffute destinate of			
	e) Rifiuto destinato a:  Smaltimento cod.		C.F.	
	Recupero cod.		,	
0	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Scarico X	a) C.E.R. 170401		di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
Carico	b) Descrizione	Kg		150,00
del 27/06/2019	rame, bronzo, ottone	150,00		
N. 19/00030 Formulario		Litri		
del 27/06/2019		Metri cubi	Intermediario / Commerciante	
N. EDI081512/19	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Wett Cabi	Denominazione	
Rifer. operazione di car.	d) Classi di pericolosità			
N. 19/00029			Sede	
	e) Rifiuto destinato a:		C.F.	
	Smaltimento cod.		0.1.	
	X Recupero cod. R13	, =		
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Scarico X	a) C.E.R. 170405	<b>Quantità</b> Kg	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
		Kg		Annotazioni
Carico X	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione			Annotazioni
Carico X  del 27/06/2019  N. 19/00031  Formulario	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione	Kg 100,00		Annotazioni
Carico X  del 27/06/2019  N. 19/00031  Formulario del	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO c) Stato fisico 2 - Solido non	Kg 100,00	di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico X  del 27/06/2019  N. 19/00031  Formulario del N.	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Kg 100,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Annotazioni
Carico X  del 27/06/2019  N. 19/00031  Formulario del	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO c) Stato fisico 2 - Solido non	Kg 100,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Annotazioni
Carico  del 27/06/2019  N. 19/00031  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Kg 100,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede	Annotazioni
Carico  del 27/06/2019  N. 19/00031  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Kg 100,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione	Annotazioni
Carico  del 27/06/2019  N. 19/00031  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:	Kg 100,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede	Annotazioni
Carico  del 27/06/2019  N. 19/00031  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod.	Kg 100,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede	Annotazioni
Carico X  del 27/06/2019  N. 19/00031  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Kg 100,00 Litri Metri cubi	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	
Carico X  del 27/06/2019 N. 19/00031  Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X Carico	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione	Kg 100,00 Litri Metri cubi Quantità	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Carico X  del 27/06/2019 N. 19/00031  Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  Carico del 27/06/2019	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405	Kg 100,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 100,00	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività	<b>Annotazioni</b> Peso verif, a destino:
Carico X  del 27/06/2019  N. 19/00031  Formulario del N.  Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  Carico	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione	Kg 100,00 Litri Metri cubi Quantità	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	<b>Annotazioni</b> Peso verif, a destino:
Carico X  del 27/06/2019 N. 19/00031  Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  Carico del 27/06/2019	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO	Kg 100,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 100,00	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	<b>Annotazioni</b> Peso verif, a destino:
Carico X  del 27/06/2019 N. 19/00031 Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X Carico del 27/06/2019 N. 19/00032 Formulario	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione	Kg 100,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 100,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	<b>Annotazioni</b> Peso verif, a destino:
Carico X  del 27/06/2019 N. 19/00031  Formulario del N.  Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  Carico	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non	Kg 100,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 100,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione	<b>Annotazioni</b> Peso verif, a destino:
Carico X  del 27/06/2019 N. 19/00031  Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X Carico del 27/06/2019 N. 19/00032  Formulario del 27/06/2019 N. EDI081511/19	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Kg 100,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 100,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	<b>Annotazioni</b> Peso verif, a destino:
Carico X  del 27/06/2019 N. 19/00031  Formulario del N.  Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  Carico	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:	Kg 100,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 100,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione	<b>Annotazioni</b> Peso verif, a destino:
Carico X  del 27/06/2019 N. 19/00031  Formulario del N.  Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  Carico	a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Kg 100,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 100,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede	<b>Annotazioni</b> Peso verif, a destino:

R.E.M. SRL

	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Scarico		Quantita	di provenienza del Rifiuto	
Carico X	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione	Kg		A
del 17/05/2019	rame, bronzo, ottone	150,00	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	
N. 19/00027		Litri		
Formulario			Intermediario / Commerciante	
del	c) Stato fisico 2 - Solido non	Metri cubi	Denominazione	
N.	pulverulento		Denominazione	
Rifer, operazione di car.	d) Classi di pericolosità			
N.			Sede	
	e) Rifiuto destinato a:			
	Smaltimento cod.		C.F.	
	Recupero cod.			
		Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantita	di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
Carico	a) C.E.R. 170401	Kg		150,00
del 17/05/2019	b) Descrizione rame, bronzo, ottone	150,00		
	raine, sienze, etten	Litri		
		Citi	Intermediario / Commerciante	
Formulario		Metri cubi	5/10/500/19/500/19/50/50/50/50/50/50/50/50/50/50/50/50/50/	
N. FIR1523941/18	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Wictir cabi	Denominazione	
Rifer, operazione di car.	d) Classi di pericolosità			
N. 19/00027	a) Slads a particular	_	Sede	
	) Diffuse destinate of			*
	e) Rifiuto destinato a:		C.F.	
	Smaltimento cod.			
	X Recupero cod. R13			
				A a fami a sai
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Scarico	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. ******		Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Scarico Carico	a) C.E.R. ***** b) Descrizione	<b>Quantità</b> Kg	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico del	a) C.E.R. ****** b) Descrizione		di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico	a) C.E.R. ***** b) Descrizione		di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico del	a) C.E.R. ***** b) Descrizione	Kg Litri	di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico  del  N. ***********************************	a) C.E.R. ****** b) Descrizione	Kg	di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico  del  N. ***********************************	a) C.E.R. ****** b) Descrizione  c) Stato fisico	Kg Litri	di provenienza del Rifiuto	***************************************
Carico  del  N. ***********************************	a) C.E.R. ****** b) Descrizione  c) Stato fisico *******  d) Classi di pericolosità	Kg Litri	di provenienza del Rifiuto	**************************************
Carico  del  N. ***********************************	a) C.E.R. ***** b) Descrizione  c) Stato fisico *******  d) Classi di pericolosità	Kg Litri	di provenienza del Rifiuto	***************************************
Carico  del  N. ***********************************	a) C.E.R. ***** b) Descrizione  c) Stato fisico ******* d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a:	Kg Litri	di provenienza del Rifiuto	***************************************
Carico  del  N. ***********************************	a) C.E.R. ***** b) Descrizione  c) Stato fisico ***********  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:  Smaltimento cod. ************************************	Kg Litri	di provenienza del Rifiuto	***************************************
Carico  del  N. ***********************************	a) C.E.R. ***** b) Descrizione  c) Stato fisico *********  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:  Smaltimento cod. ************************************	Kg Litri	di provenienza del Rifiuto	***************************************
Carico  del  N. ***********************************	a) C.E.R. ***** b) Descrizione  c) Stato fisico ************* d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. ************************************	Kg Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Iscrizione Albo n.	***************************************
Carico  del  N. ***********************************	a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto	Kg Litri Metri cubi	di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico  del  N. ***********************************	a) C.E.R. ***** b) Descrizione  c) Stato fisico *******  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:  Smaltimento cod. *******  Recupero cod. *******  Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. ******	Kg Litri Metri cubi	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Iscrizione Albo n.	Annotazioni
Carico  del  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico	a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. b) Descrizione	Kg Litri Metri cubi  Quantità Kg	Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede  C.F.  Iscrizione Albo n.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico  del  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico  Carico	a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. b) Descrizione	Kg Litri Metri cubi  Quantità Kg	di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico  del  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico  Carico  del  N.	a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:  Smaltimento cod.  Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. b) Descrizione	Kg Litri Metri cubi  Quantità Kg	Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede  C.F.  Iscrizione Albo n.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico  del  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico  Carico  del	a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. b) Descrizione	Litri Metri cubi  Quantità Kg	Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede  C.F. ***********************************	Annotazioni
Carico  del  N.  Formulario  del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico  Carico  del  N.  Formulario	a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. b) Descrizione	Litri Metri cubi  Quantità Kg Litri Metri cubi	di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico  del  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico  Carico  del  N.  Formulario del  Output  Del  Del  Del  Del  Del  Del  Del  De	a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità	Litri Metri cubi  Quantità Kg Litri Metri cubi	Intermediario / Commerciante Denominazione  C.F. Iscrizione Albo n.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione	Annotazioni
Carico  del  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico  Carico  del  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità	Litri Metri cubi  Quantità Kg Litri Metri cubi	Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede  C.F. ***********************************	Annotazioni
Carico  del  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico Carico  del  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod. Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità	Litri Metri cubi  Quantità Kg Litri Metri cubi	Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede  C.F. ***********************************	Annotazioni
Carico  del  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  Carico  del  N.  Formulario del  N.  Firmulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:	Litri Metri cubi  Quantità Kg Litri Metri cubi	Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede  C.F. ***********************************	Annotazioni
Carico  del  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  Scarico Carico  del  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.  N.  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. b) Descrizione  c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod.	Litri Metri cubi  Quantità Kg Litri Metri cubi	Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede  C.F. ***********************************	Annotazioni

* -			L di Duaduziono o Attività	Annotazioni
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Amotazioni
Carico X	a) C.E.R. 170401	Kg	ai provenienza dei i mais	
	b) Descrizione rame, bronzo, ottone	400.00	V.	
del 12/04/2019	rame, bronzo, ottone	100,00		
N. 19/00023		Litri	Intermediario / Commerciante	
Formulario del		Metri cubi		
N.	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Wictir cabi	Denominazione	
Rifer, operazione di car.	d) Classi di pericolosità			
N.	,	0	Sede	
	e) Rifiuto destinato a:		y	
	Smaltimento cod.		C.F.	
	Recupero cod.			
			Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
Carico	a) C.E.R. 170401	Kg	ш р. С.	40,00
	b) Descrizione rame, bronzo, ottone	100,00		
	Tame, profizo, otono	Litri		
N. 19/00024 Formulario		Litti	Intermediario / Commerciante	
del 12/04/2019	0.0000	Metri cubi	M. M	
N. FIR1523874/18	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	I III	Denominazione	
Rifer, operazione di car.	d) Classi di pericolosità			
N. 19/00023			Sede	
	e) Rifiuto destinato a:			
	Smaltimento cod.		C.F.	
	X Recupero cod. R13			
		Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantita	di provenienza del Rifiuto	Amotazioni
Carico	a) C.E.R. 170405	Kg		
del 12/04/2019	b) Descrizione FERRO E ACCIAIO	950,00		
N. 19/00025		Litri	2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	
Formulario		L.K.I		1
del	II .	11	Intermediario / Commerciante	
	) or to Salar 2. Salida pap	Metri cubi	Intermediario / Commerciante	
1 N.	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Metri cubi	Intermediario / Commerciante  Denominazione	
N. Rifer, operazione di car.	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Metri cubi	Denominazione	
N. Rifer. operazione di car. N.	pulverulento	Metri cubi	office of the end of the control of	
Rifer. operazione di car.	pulverulento d) Classi di pericolosità	Metri cubi	Denominazione Sede	
Rifer. operazione di car.	pulverulento	Metri cubi	Denominazione	
Rifer. operazione di car.	pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod.	Metri cubi	Denominazione Sede	
Rifer, operazione di car.	pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.		Denominazione . Sede C.F.	Annotazioni
Rifer. operazione di car.	pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Denominazione Sede	Annotazioni Peso verif. a destino:
Rifer, operazione di car.	pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405		Denominazione . Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività	
Rifer. operazione di car. N.  Scarico X Carico	pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
Rifer. operazione di car.  N.  Scarico X  Carico D  del 12/04/2019	pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione	<b>Quantità</b> Kg	Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
Rifer. operazione di car. N.  Scarico  Carico  del 12/04/2019 N. 19/00026	pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione	Quantità Kg 1.000,00	Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Peso verif, a destino: 1.000,00
Rifer. operazione di car.  N.  Scarico X  Carico D  del 12/04/2019	pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO	Quantità Kg 1.000,00	Denominazione Sede  C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Peso verif, a destino: 1.000,00
Rifer. operazione di car. N.  Scarico X Carico	pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione	Quantità  Kg 1.000,00 Litri	Denominazione Sede  C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Peso verif, a destino: 1.000,00
Rifer. operazione di car. N.  Scarico  Carico  del 12/04/2019 N. 19/00026  Formulario del 12/04/2019	pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non	Quantità  Kg 1.000,00 Litri	Denominazione Sede  C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione	Peso verif, a destino: 1.000,00
Rifer. operazione di car. N.  Scarico  Carico  del 12/04/2019  N. 19/00026  Formulario del 12/04/2019  N. FIR1523875/18	pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Quantità  Kg 1.000,00 Litri	Denominazione Sede  C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Peso verif, a destino: 1.000,00
Rifer. operazione di car. N.  Scarico  Carico  del 12/04/2019  N. 19/00026  Formulario del 12/04/2019  N. FIR1523875/18  Rifer. operazione di car.	pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Quantità  Kg 1.000,00 Litri	Denominazione Sede  C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede	Peso verif, a destino: 1.000,00
Rifer. operazione di car. N.  Scarico  Carico  del 12/04/2019  N. 19/00026  Formulario del 12/04/2019  N. FIR1523875/18  Rifer. operazione di car.	pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Quantità  Kg 1.000,00 Litri	Denominazione Sede  C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione	Peso verif, a destino: 1.000,00
Rifer. operazione di car. N.  Scarico  Carico  del 12/04/2019  N. 19/00026  Formulario del 12/04/2019  N. FIR1523875/18  Rifer. operazione di car.	pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a:	Quantità  Kg 1.000,00 Litri	Denominazione Sede  C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede	Peso verif, a destino: 1.000,00

	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Scarico			di provenienza del Rifiuto	
Carico	a) C.E.R. 170401	Kg		
del 08/03/2019	b) Descrizione rame, bronzo, ottone	100,00		
N. 19/00019	Tallio, Midnied, Stierre	Litri	L. Linda / Cammaraignta	
Formulario	c) Stato fisico 2 - Solido non	Maket as hel	Intermediario / Commerciante	
del	pulverulento	Metri cubi	Denominazione	ž.
N. Rifer. operazione di car.	d) Classi di pericolosità			d d
N.			Sede	
	e) Rifiuto destinato a:		2.5	
	Smaltimento cod.		C.F.	
	Recupero cod.			
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico X	a) C.E.R. 150101	Kg	di provemenza dei Kindo	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	b) Descrizione	30,00		
del 08/03/2019 N. 19/00020	imballaggi di carta e cartone	Litri		A
Formulario		Litti	Intermediario / Commerciante	
del	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Metri cubi	Denominazione	
N.		4	Denominazione	
Rifer. operazione di car.	d) Classi di pericolosità		Sede	
N.	A Dicute destinate of	011		
1 5 7 10	e) Rifiuto destinato a:		C.F.	
	Smaltimento cod.			
	Recupero cod.			
				A 1 :
Scarico X	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170401	<b>Quantità</b> Kg	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
Carico		Kg	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	A 000000000000000000000000000000000000
Carico del 08/03/2019	a) C.E.R. 170401	Kg 100,00	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
Carico del 08/03/2019	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone	Kg	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Peso verif. a destino:
Carico del 08/03/2019	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, otton= c) Stato fisico 2 - Solido non	Kg 100,00	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Peso verif. a destino:
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Kg 100,00 Litri	di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario  del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, otton= c) Stato fisico 2 - Solido non	Kg 100,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Peso verif. a destino:
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario del 08/03/2019  N. FIR1523808/18	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Kg 100,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione	Peso verif. a destino:
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario  del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a:	Kg 100,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione	Peso verif. a destino:
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario  del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod.	Kg 100,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede	Peso verif. a destino:
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario  del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a:	Kg 100,00 Litri Metri cubi	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Peso verif. a destino: 100,00
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario  del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod.	Kg 100,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede  C.F.  Luogo di Produzione e Attività	Peso verif. a destino: 100,00
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car. N. 19/00019  Scarico	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Riffuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod. R13	Kg 100,00 Litri Metri cubi	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Peso verif. a destino: 100,00
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car. N. 19/00019  Scarico  Carico	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto	Kg 100,00 Litri Metri cubi Quantità	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino: 100,00  Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.  N. 19/00019  Scarico  Carico  del 08/03/2019	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150101	Kg 100,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 40,00	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino: 100,00  Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario  del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.  N. 19/00019  Scarico  Carico  del 08/03/2019  N. 19/00022	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150101 b) Descrizione imballaggi di carta e cartone	Kg 100,00 Litri Metri cubi Quantità	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni Peso verif. a destino: 20,00
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.  N. 19/00019  Scarico  Carico  del 08/03/2019	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150101 b) Descrizione imballaggi di carta e cartone  c) Stato fisico 2 - Solido non	Kg 100,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 40,00	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni Peso verif. a destino: 20,00
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario  del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.  N. 19/00019  Scarico  Adel 08/03/2019  N. 19/00022  Formulario	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150101 b) Descrizione imballaggi di carta e cartone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Kg 100,00 Litri  Metri cubi  Quantità  Kg 40,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni Peso verif. a destino: 20,00
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.  N. 19/00019  Scarico  del 08/03/2019  N. 19/00022  Formulario del 08/03/2019  N. FIR1523809/18  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150101 b) Descrizione imballaggi di carta e cartone  c) Stato fisico 2 - Solido non	Kg 100,00 Litri  Metri cubi  Quantità  Kg 40,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni Peso verif. a destino: 20,00
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario  del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.  N. 19/00019  Scarico  Mel 08/03/2019  N. 19/00022  Formulario  del 08/03/2019  N. FIR1523809/18	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150101 b) Descrizione imballaggi di carta e cartone  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Kg 100,00 Litri  Metri cubi  Quantità  Kg 40,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione	Annotazioni Peso verif. a destino: 20,00
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.  N. 19/00019  Scarico  del 08/03/2019  N. 19/00022  Formulario del 08/03/2019  N. FIR1523809/18  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150101 b) Descrizione imballaggi di carta e cartone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a:	Kg 100,00 Litri  Metri cubi  Quantità  Kg 40,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione	Annotazioni Peso verif. a destino: 20,00
Carico  del 08/03/2019  N. 19/00021  Formulario del 08/03/2019  N. FIR1523808/18  Rifer. operazione di car.  N. 19/00019  Scarico  del 08/03/2019  N. 19/00022  Formulario del 08/03/2019  N. FIR1523809/18  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150101 b) Descrizione imballaggi di carta e cartone  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Kg 100,00 Litri  Metri cubi  Quantità  Kg 40,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede	Annotazioni Peso verif. a destino: 20,00

12240410000	Comune	Г

Scarico X Carico	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150102 b) Descrizione imballaggi di plastica c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod.  Recupero cod. R13	Quantità Kg 60,00 Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni Peso verif. a destino: 200,00
Scarico Carico  del N. Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.	c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:  Recupero cod.	Quantità Kg Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.  Iscrizione Albo n.	Annotazioni
Scarico Carico  del N. Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.	Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. ****** b) Descrizione  c) Stato fisico ************************************	Quantità Kg Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Scarico Carico  del N. Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.	c) Stato fisico  a) Classi di pericolosità  c) Refiluto destinato a:  Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.  Iscrizione Albo n.	Annotazioni

IV. L.IVI. OIVE

Scarico X	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico	a) C.E.R. 160605	Kg	di provenienza dei Riffuto	Peso verif. a destino: 9,00
del 05/03/2019	b) Descrizione	9,00		9,00
N. 19/00015	altre batterie e accumulatori	Litri		
Formulario		Litti	Intermediario / Commerciante	
del 04/03/2019	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Metri cubi		
N. XFR0020804/2019			Denominazione	
Rifer. operazione di car.	d) Classi di pericolosità		Sede	
N. 18/00038, 18/00048, 18/00106			Seue	
	e) Rifiuto destinato a:		C.F.	
	Smaltimento cod.		C.F.	
	X Recupero cod. R13			
Scarico X	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Carico	a) C.E.R. 150202*	Kg	di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
del 05/03/2019	b) Descrizione			60,00
N. 19/00016	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri	30,00		
Formulario	dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sost	Litri	Intermediario / Commerciante	
del 04/03/2019	c) Stato físico 2 - Solido non	Metri cubi		
N. XFR0020805/2019	pulverulento	Wicar cabi	Denominazione	#
Rifer. operazione di car.	d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14			
N. 18/00089, 18/00100, 19/00010	11.411.011.14		Sede	
10/00010	e) Rifiuto destinato a:			
	X Smaltimento cod. D15		C.F.	
_	Recupero cod.			
Scarico X	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
	Caratteristiche del rifiuto		Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni Peso verif. a destino:
Carico	a) C.E.R. 200121*	<b>Quantità</b> Kg		
Carico del 06/03/2019				Peso verif. a destino:
Carico del 06/03/2019 N. 19/00017	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione	Kg	di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti	Kg 3,00 Litri		Peso verif. a destino:
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019	a) C.E.R. 200121*      b) Descrizione  tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	Kg 3,00	di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019  N. FIR1524052/18	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento  d) Classi di pericolosità	Kg 3,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Peso verif. a destino:
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Kg 3,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Peso verif. a destino:
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019  N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento  d) Classi di pericolosità	Kg 3,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione	Peso verif. a destino:
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019  N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento  d) Classi di pericolosità HP6 HP14	Kg 3,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione	Peso verif. a destino:
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019  N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a:	Kg 3,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede	Peso verif. a destino:
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019  N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car. N. 18/00051, 19/00011	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13	Kg 3,00 Litri Metri cubi	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.	Peso verif. a destino: 3,00
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019  N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car. N. 18/00051, 19/00011	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto	Kg 3,00 Litri Metri cubi	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede	Peso verif. a destino:
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019  N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car. N. 18/00051, 19/00011	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. *******	Kg 3,00 Litri Metri cubi	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività	Peso verif. a destino: 3,00
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019  N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car. N. 18/00051, 19/00011	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto	Kg 3,00 Litri Metri cubi	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività	Peso verif. a destino: 3,00
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019  N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car. N. 18/00051, 19/00011  Scarico  Carico  del  N. ***********************************	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. *******	Kg 3,00 Litri Metri cubi	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività	Peso verif. a destino: 3,00
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019  N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car.  N. 18/00051, 19/00011  Scarico  Carico  del  N.  Formulario	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. ****** b) Descrizione	Kg 3,00 Litri Metri cubi Quantità	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività	Peso verif. a destino: 3,00
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019  N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car.  N. 18/00051, 19/00011  Scarico  Carico  del  N.  Formulario del	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. *******	Kg 3,00 Litri Metri cubi Quantità	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino: 3,00
Carico  del 06/03/2019 N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019 N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car. N. 18/00051, 19/00011  Scarico Carico del N. Formulario del N.  **********************************	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. ****** b) Descrizione	Kg 3,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Peso verif. a destino: 3,00
Carico  del 06/03/2019  N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019  N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car.  N. 18/00051, 19/00011  Scarico  Carico  del  N.  Formulario del	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. ****** b) Descrizione c) Stato fisico	Kg 3,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Annotazioni
Carico  del 06/03/2019 N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019 N. FIR1524052/18  Rifer. operazione di car. N. 18/00051, 19/00011  Scarico Carico del N. Formulario del N. Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. ****** b) Descrizione c) Stato fisico d) Classi di pericolosità	Kg 3,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede	Annotazioni
Carico  del 06/03/2019 N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019 N. FIR1524052/18 Rifer. operazione di car. N. 18/00051, 19/00011  Scarico Carico del N. Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. ***** b) Descrizione c) Stato fisico d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a:	Kg 3,00 Litri  Metri cubi  Quantità  Kg  Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione	Annotazioni
Carico  del 06/03/2019 N. 19/00017  Formulario del 05/03/2019 N. FIR1524052/18 Rifer. operazione di car. N. 18/00051, 19/00011  Scarico Carico del N. Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.	a) C.E.R. 200121* b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. ****** b) Descrizione c) Stato fisico d) Classi di pericolosità	Kg 3,00 Litri  Metri cubi  Quantità  Kg  Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede	Annotazioni

IV. L.IVI. OILL

ANNULLATO

Scarico  Carico  X  del 04/03/2019  N. 19/00007  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. 160506*  b) Descrizione sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sosta c) Stato fisico 4 - Liquido  d) Classi di pericolosità HP6 HP8 HP14  e) Rifiuto destinato a:  Smaltimento cod.  Recupero cod.	Quantità Kg 100,00 Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni Descrizione Tipica: sost. liquide acide
Scarico X  Carico X  del 04/03/2019  N. 19/00008  Formulario	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150110* b) Descrizione imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	Quantità Kg 23,00 Litri	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto Intermediario / Commerciante	Annotazioni
del N. Rifer. operazione di car. N.	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Metri cubi	Denominazione  Sede  C.F.	,
Scarico X  Carico X  del 04/03/2019  N. 19/00009  Formulario del N.  Rifer. operazione di car. N.	Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a:  Smaltimento cod.  Recupero cod.	Quantità  Kg 12,00 Litri  Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.	Annotazioni
Scarico  Carico  X  del 04/03/2019  N. 19/00010  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. 150202*  b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sost c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Quantità  Kg 22,00  Litri  Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione	Annotazioni
Rifer, operazione di car. N.	e) Rifluto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	P	Sede C.F.	,

Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico X	a) C.E.R. 200121*	Kg	di provenienza dei Kindto	
del 04/03/2019	b) Descrizione	2,00		
N. 19/00011	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	Litri		
Formulario	mercano	Litti	Intermediario / Commerciante	
del	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Metri cubi		
N.	ż.		Denominazione	
Rifer. operazione di car. N.	d) Classi di pericolosità HP6 HP14		Sede	
	e) Rifiuto destinato a:			
	Smaltimento cod.		C.F.	
	Recupero cod.			
Scarico X	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico	a) C.E.R. 160506*	Kg	ar provenienza del ramate	Peso verif, a destino: 50,00
del 05/03/2019	b) Descrizione	100,00		Descrizione Tipica: sost
N. 19/00012	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze	Litri	7	liquide acide
Formulario	pericolose, comprese le miscele di sosta	Litti	Intermediario / Commerciante	
del 04/03/2019	c) Stato fisico 4 - Liquido	Metri cubi		
N. XFR0020801/2019	d) Classi di pariasissi	The second secon	Denominazione	
Rifer. operazione di car. N. 19/00007	d) Classi di pericolosità HP6 HP8 HP14		Sede	
	e) Rifiuto destinato a:			
	X Smaltimento cod. D15		C.F.	
	Recupero cod.			
	IL .	0 (11)	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Scarico X	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
Carico	a) C.E.R. 150110*	Kg		60,00
del 05/03/2019	b) Descrizione	25,00	20.00	
N. 19/00013	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	Litri		
Formulario			Intermediario / Commerciante	
del 04/03/2019	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Metri cubi	Denominazione	
N. XFR0020807/2019	d) Classi di pericolosità		Denominazione	
Rifer, operazione di car.	HP4 HP6 HP14		Sede	
N. 18/00088, 19/00008	N District destinates			
	e) Rifiuto destinato a:		C.F.	
	X Smaltimento cod. D15		J	3
	Recupero cod.			
Scarico X	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Carico	a) C.E.R. 170603*	Kg	di provenienza del Rifiuto	Peso verif. a destino:
	b) Descrizione			20,00
del 05/03/2019	altri materiali isolanti contenenti o	15,00		
N. 19/00014	costituiti da sostanze pericolose	Litri		
Formulario del 04/03/2019	c) Stato fisico 2 - Solido non		Intermediario / Commerciante	
del 04/03/2019	pulverulento	Metri cubi	Denominazione	
N XEROOOROS/2010	Harmonia process or to restar			
	d) Classi di pericolosità			1
	d) Classi di pericolosità HP7		Sede	
Rifer. operazione di car.	HP7		Sede	
Rifer. operazione di car.	e) Rifiuto destinato a:		Sede C.F.	
Rifer. operazione di car.	HP7			

Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico X	a) C.E.R. 160506*	Kg	di provenienza dei Riliuto	Descrizione Tipica: sost. liquide acide
del 04/03/2019	b) Descrizione			liquide acide
N. 19/00007	sostanze chimiche di laboratorio	100,00		
Formulario	contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sosta	Litri	Intermediario / Commerciante	
del	c) Stato físico 4 - Liquido	Metri cubi		
N.		WICHT CODI	Denominazione	
Rifer, operazione di car.	d) Classi di pericolosità			
N.	HP6 HP8 HP14		Sede	n N
	e) Rifiuto destinato a:			2
	Smaltimento cod.		C.F.	
	Recupero cod.			-
		04:43	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	di provenienza del Rifiuto	Amiotazioni
Carico X	a) C.E.R. 150110*	Kg		
del 04/03/2019	b) Descrizione	23,00		
N. 19/00008	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	Litri		
Formulario		2.00	Intermediario / Commerciante	p 1
del	c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Metri cubi		
N.			Denominazione	
Rifer. operazione di car.	d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14		Sede	
N.		A -	Sede	
	e) Rifiuto destinato a:		2.5	
	Smaltimento cod.		C.F.	
	Recupero cod.			
Searies	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Scarico	Caratteristiche del rifiuto	Quantità	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Scarico X	a) C.E.R. 170603*	<b>Quantità</b> Kg		Annotazioni
	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione			Annotazioni
Carico X	a) C.E.R. 170603*	Kg	di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019  N. 19/00009  Formulario	a) C.E.R. 170603*     b) Descrizione     altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	Kg 12,00		Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019  N. 19/00009  Formulario del	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o	Kg 12,00	di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019  N. 19/00009  Formulario del  N.	a) C.E.R. 170603*  b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Kg 12,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019  N. 19/00009  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non	Kg 12,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019  N. 19/00009  Formulario del  N.	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7	Kg 12,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019  N. 19/00009  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a:	Kg 12,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019  N. 19/00009  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a:	Kg 12,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019  N. 19/00009  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a:	Kg 12,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	
Carico X  del 04/03/2019  N. 19/00009  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a:	Kg 12,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività	
Carico  del 04/03/2019  N. 19/00009  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Kg 12,00 Litri Metri cubi	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	
Carico X  del 04/03/2019 N. 19/00009  Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod. Caratteristiche del rifiuto	Kg 12,00 Litri Metri cubi <b>Quantità</b> Kg	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività	
Carico X  del 04/03/2019 N. 19/00009  Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  del 04/03/2019	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150202* b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri	Kg 12,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 22,00	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività	
Carico X  del 04/03/2019 N. 19/00009  Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico Carico X  del 04/03/2019 N. 19/00010	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150202* b) Descrizione	Kg 12,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 22,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019 N. 19/00009  Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  del 04/03/2019 N. 19/00010  Formulario	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150202* b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sost c) Stato fisico 2 - Solido non	Kg 12,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 22,00 Litri	di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019 N. 19/00009 Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  del 04/03/2019 N. 19/00010 Formulario del	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150202* b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sost	Kg 12,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 22,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F. Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019 N. 19/00009 Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  del 04/03/2019 N. 19/00010 Formulario del N.	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150202* b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sost c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Kg 12,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 22,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019 N. 19/00009 Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  del 04/03/2019 N. 19/00010 Formulario del	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150202* b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sost c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento	Kg 12,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 22,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019 N. 19/00009  Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  del 04/03/2019 N. 19/00010  Formulario del N. Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150202* b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sost c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità	Kg 12,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 22,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019 N. 19/00009  Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  del 04/03/2019 N. 19/00010  Formulario del N. Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150202* b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sost c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14	Kg 12,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 22,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione	Annotazioni
Carico X  del 04/03/2019 N. 19/00009  Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.  Scarico X  del 04/03/2019 N. 19/00010  Formulario del N. Rifer. operazione di car.	a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP7 e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.  Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150202* b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sost c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a:	Kg 12,00 Litri Metri cubi  Quantità Kg 22,00 Litri	Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.  Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede	Annotazioni

Scarico  Carico  X  del 15/02/2019  N. 19/00004  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. Recupero cod.	Quantità Kg 100,00 Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni
Scarico X  Carico	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13	Quantità Kg 100,00 Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni Peso verif. a destino: 100,00
Scarico X  Carico  del 15/02/2019  N. 19/00006  Formulario  del 15/02/2019  N. FIR1523773/18  Rifer. operazione di car.  N. 18/00090, 18/00104	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 150101 b) Descrizione imballaggi di carta e cartone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 50,00 Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni Peso verif. a destino: 50,00
Scarico Carico  del N. Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.	c) Stato fisico  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:  Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.  Iscrizione Albo n.	Annotazioni

Pag. n. 0058

Scarico X  Carico	Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. 170405  b) Descrizione FERRO E ACCIAIO  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:	Quantità  Kg 100,00  Litri  Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante Denominazione Sede C.F.	Annotazioni Peso verif. a destino: 100,00
	Smaltimento cod.  X Recupero cod. R13			
Scarico  Carico  X  del 23/01/2019  N. 19/00002  Formulario del  N.  Rifer. operazione di car.  N.	Caratteristiche del rifiuto  a) C.E.R. 170401  b) Descrizione rame, bronzo, ottone  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento  d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a:  Smaltimento cod.  Recupero cod.	Quantità Kg 80,00 Litri Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni
Scarico X  Carico  del 23/01/2019  N. 19/00003  Formulario del 23/01/2019  N. FIR0694743/18  Rifer. operazione di car.  N. 19/00002	Caratteristiche del rifiuto a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: Smaltimento cod. X Recupero cod. R13	Quantità  Kg  80,00  Litri  Metri cubi	Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto  Intermediario / Commerciante  Denominazione  Sede  C.F.	Annotazioni Peso verif. a destino: 40,00
Scarico	Caratteristiche del rifiuto		Luogo di Produzione e Attività	Annotazioni