

<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 05/12/2023 N. 23/00105</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 500,00 Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 05/12/2023 N. 23/00106</p> <p><b>Formulario</b> del 05/12/2023 N. DUF500149/2023 Rifer. operazione di car. N. 23/00105</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 500,00 Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verif. a destino: Kg 500,00</p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 05/12/2023 N. 23/00107</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 100,00 Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 05/12/2023 N. 23/00108</p> <p><b>Formulario</b> del 05/12/2023 N. DUF500150/2023 Rifer. operazione di car. N. 23/00107</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 100,00 Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verif. a destino: Kg 100,00</p>



<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 03/10/2023 N. 23/00098 <b>Formulario</b> del 03/10/2023 N. SFR818442/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00097	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 200,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 200,00
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 03/10/2023 N. 23/00099 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 150,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 03/10/2023 N. 23/00100 <b>Formulario</b> del 03/10/2023 N. SFR818443/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00099	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 150,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 150,00
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 05/10/2023 N. 23/00101 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 300,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>

<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 05/10/2023 N. 23/00102</p> <p><b>Formulario</b> del 05/10/2023 N. SFR818448/22</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 23/00101</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 300,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Per verificare se il Kg 300,00</p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del N. *****</p> <p><b>Formulario</b> del N. *****</p> <p>Rifer. operazione di car. N. .....</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. ***** b) Descrizione .....</p> <p>c) Stato fisico *****</p> <p>d) Classi di pericolosità .....</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. ***** <input type="checkbox"/> Recupero cod. *****</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p>.....</p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione .....</p> <p>Sede .....</p> <p>C.F. *****</p> <p>Iscrizione Albo n. .....</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>.....</p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del N. *****</p> <p><b>Formulario</b> del N. *****</p> <p>Rifer. operazione di car. N. .....</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. ***** b) Descrizione .....</p> <p>c) Stato fisico *****</p> <p>d) Classi di pericolosità .....</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. ***** <input type="checkbox"/> Recupero cod. *****</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p>.....</p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione .....</p> <p>Sede .....</p> <p>C.F. *****</p> <p>Iscrizione Albo n. .....</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>.....</p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del N. *****</p> <p><b>Formulario</b> del N. *****</p> <p>Rifer. operazione di car. N. .....</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. ***** b) Descrizione .....</p> <p>c) Stato fisico *****</p> <p>d) Classi di pericolosità .....</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. ***** <input type="checkbox"/> Recupero cod. *****</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p>.....</p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione .....</p> <p>Sede .....</p> <p>C.F. *****</p> <p>Iscrizione Albo n. .....</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>.....</p>

<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 02/10/2023 N. 23/00094 <b>Formulario</b> del 02/10/2023 N. SWXC000906J Rifer. operazione di car. N. 23/00079, 23/00084, 23/00091	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 80,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verificato a destino: Kg
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 02/10/2023 N. 23/00095 <b>Formulario</b> del 02/10/2023 N. SWXC000907P Rifer. operazione di car. N. 23/00080, 23/00085, 23/00092	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 300,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verificato a destino: Kg 280,00
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 02/10/2023 N. 23/00096 <b>Formulario</b> del 02/10/2023 N. SWXC000908Z Rifer. operazione di car. N. 23/00081, 23/00086, 23/00093	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> a) C.E.R. 160214 b) Descrizione apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13 c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità  e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 20,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verificato a destino: Kg 420,00
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 03/10/2023 N. 23/00097 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 200,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b>



<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 04/09/2023 N. 23/00087 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 200,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 04/09/2023 N. 23/00088 <b>Formulario</b> del 04/09/2023 N. SFR818411/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00087	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 200,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 200,00
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 04/09/2023 N. 23/00089 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 70,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 04/09/2023 N. 23/00090 <b>Formulario</b> del 04/09/2023 N. SFR818410/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00089	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 70,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 70,00



<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/08/2023 N. 23/00082</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170409*</p> <p>b) Descrizione rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 700,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 28/08/2023 N. 23/00083</p> <p><b>Formulario</b> del 28/08/2023 N. SWXC000750Y Rifer. operazione di car. N. 23/00082</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170409*</p> <p>b) Descrizione rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 700,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verif. a destino: Kg 760,00</p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 31/08/2023 N. 23/00084</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 150202*</p> <p>b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 25,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 31/08/2023 N. 23/00085</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170603*</p> <p>b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP7</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 100,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>



<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 30/06/2023 N. 23/00075 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 85,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 30/06/2023 N. 23/00076 <b>Formulario</b> del 30/06/2023 N. SFR818368/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00075	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 85,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 85,00
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 30/06/2023 N. 23/00077 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 100,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 30/06/2023 N. 23/00078 <b>Formulario</b> del 30/06/2023 N. SFR818369/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00077	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 100,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 100,00



<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 25/05/2023 N. 23/00069</p> <p><b>Formulario</b> del 25/05/2023 N. SWXC000432T</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 23/00050, 23/00063</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 150110*</p> <p>b) Descrizione imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 60,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verificato a destinazione: Kg 69,00</p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 25/05/2023 N. 23/00070</p> <p><b>Formulario</b> del 24/05/2023 N. SWXC000433P</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 23/00051, 23/00064</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 150111*</p> <p>b) Descrizione imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP3 HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 10,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verificato a destinazione: Kg 12,00</p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 25/05/2023 N. 23/00071</p> <p><b>Formulario</b> del 24/05/2023 N. SWXC000435N</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 23/00052, 23/00065</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 200121*</p> <p>b) Descrizione tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP5 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 15,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verificato a destinazione: Kg 19,00</p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 25/05/2023 N. 23/00072</p> <p><b>Formulario</b> del 24/05/2023 N. SWXC000436T</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 23/00066</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 150202*</p> <p>b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 50,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verificato a destinazione: Kg 54,00</p>

<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 25/05/2023 N. 23/00065 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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 HP5 HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 5,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 25/05/2023 N. 23/00066 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 50,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 25/05/2023 N. 23/00067 <b>Formulario</b> del 24/05/2023 N. SWXC000430F Rifer. operazione di car. N. 23/00049, 23/00061	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> a) C.E.R. 080111* b) Descrizione pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: <input checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 100,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 93,00
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 25/05/2023 N. 23/00068 <b>Formulario</b> del 24/05/2023 N. SWXC000431D Rifer. operazione di car. N. 23/00048, 23/00062	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> a) C.E.R. 080318 b) Descrizione toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17 c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 5,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 6,00

<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 25/05/2023 N. 23/00061</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 080111* b) Descrizione pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 50,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 25/05/2023 N. 23/00062</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 080318 b) Descrizione toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 2,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 25/05/2023 N. 23/00063</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 150110* b) Descrizione imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 25,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 25/05/2023 N. 23/00064</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 150111* b) Descrizione imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP3 HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 5,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>

<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 24/05/2023 N. 23/00057</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 500,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 24/05/2023 N. 23/00058</p> <p><b>Formulario</b> del 24/05/2023 N. SRF818338/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00057</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 500,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verif. a destino: Kg 300,00</p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 24/05/2023 N. 23/00059</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>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</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 70,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 24/05/2023 N. 23/00060</p> <p><b>Formulario</b> del 23/05/2023 N. SWXC000426G Rifer. operazione di car. N. 23/00047, 23/00059</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>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</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 150,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verif. a destino: Kg 226,00</p>

<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 17/05/2023 N. 23/00053 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 100,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 17/05/2023 N. 23/00054 <b>Formulario</b> del 17/05/2023 N. SFR818330/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00053	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 100,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 100,00
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 17/05/2023 N. 23/00055 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 400,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 17/05/2023 N. 23/00056 <b>Formulario</b> del 17/05/2023 N. SFR818331/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00055	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 400,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 400,00



<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 29/04/2023 N. 23/00047 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 80,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 29/04/2023 N. 23/00048 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> a) C.E.R. 080318 b) Descrizione toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17 c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 3,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 29/04/2023 N. 23/00049 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> a) C.E.R. 080111* b) Descrizione pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 50,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 29/04/2023 N. 23/00050 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> a) C.E.R. 150110* 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 35,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b>



# R.E.M. s.r.l.

® Via Ferruccia, 16/a - 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 - Fax 0775 839345 SDI-M5UXCR1

Email PEC: [rem-motori@messaggipec.it](mailto:rem-motori@messaggipec.it)

Email: [info@rem-motori.it](mailto:info@rem-motori.it); [amministrazione@rem-motori.it](mailto:amministrazione@rem-motori.it)

Sito Internet: [www.rem-motori.it](http://www.rem-motori.it)



Dasa-Rägister  
UNIT. N. 090012015  
03/03/2005

Verbale di collaudo Servomotore

Patrica, li 01/06/2023

Spett.le

ITALTRACTOR ITM S.P.A.

V. CONFORTINO, 30

40056 VALSAMOGGIA LOC.

CRESPELLANO

( BO )

Verbale n° 16056

Motore n° 5000007397

Matricola EE580354002004

Comm. n° 20230297

Specifiche: MOTORE SIEMENS 1FT5066-0AG71-1-Z N.EE580354002004

Cuscinetto L.C. 6204 2RS/C3

Cuscinetto L.O.C. 6003 2RS/C3

Motore provato: rotazione senso orario 4000 Giri 0,3 A - rotazione senso antiorario 4000 Giri 0,3 A

Motore monta protezioni termiche di tipo PTC

RESISTENZA STATORICA $\Omega$	ISOLAMENTO VERSO MASSA $\Omega$	MEGGER VOLT	PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 MIN CEI-EN 60034-1:2000-10
FASE U 1,5	>1999	1000	Avv. Nuovo: _____
FASE V 1,5	>1999		Avv. Riparato: _____
FASE W 1,5	>1999		Avv. Revis.: <b>OK</b>

Temperatura collaudo 20°C

Altro: \_\_\_\_\_

Nm Motore: 5,2

Nm Freno: 12

Resolver: \_\_\_\_\_

Encoder: \_\_\_\_\_

Tacho Feedback: 1FU1050-6NG

Vibrazione macchina (mm/sec)

Lato Comando: 0,2

Lato Opp. Comando: 0,2

Giri/min.: 4000

Grado Vibrazione: ISO10816-3 MACCHINE GRUPPO2

CUSCINETTO SPM

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 19

DBI: 18

DBI: 4000

DBC: 4

DBC: 6

DBC: 4000

DBM: 12

DBM: 10

DBM: 4000

SURGE TEST  
2E+1000

ESITO

OK

Firma Collaudatore  
**AMEDEO LISI**

<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 21/04/2023 N. 23/00043</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 500,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 21/04/2023 N. 23/00044</p> <p><b>Formulario</b> del 21/04/2023 N. SFR818206/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00043</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 500,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verif. a destino: Kg 500,00</p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 21/04/2023 N. 23/00045</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 30,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 21/04/2023 N. 23/00046</p> <p><b>Formulario</b> del 21/04/2023 N. SFR818205/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00045</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 30,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verif. a destino: Kg 30,00</p>

<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 28/03/2023 N. 23/00039 <b>Formulario</b> del 27/03/2023 N. SWXC000138F Rifer. operazione di car. N. 23/00008, 23/00020, 23/00032	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 100,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciant</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 200,00
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 28/03/2023 N. 23/00040 <b>Formulario</b> del 27/03/2023 N. SWXC000139J Rifer. operazione di car. N. 23/00003, 23/00015, 23/00027	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 100,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciant</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 100,00
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 28/03/2023 N. 23/00041 <b>Formulario</b> del 27/03/2023 N. SWXC000140S Rifer. operazione di car. N. 23/00005, 23/00017, 23/00029	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> a) C.E.R. 080111* b) Descrizione pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP4 HP5 HP14 e) Rifiuto destinato a: <input checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 30,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciant</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 40,00
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 28/03/2023 N. 23/00042 <b>Formulario</b> del 27/03/2023 N. SWXC000141H Rifer. operazione di car. N. 23/00004, 23/00016, 23/00028	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> a) C.E.R. 120120* b) Descrizione corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14 e) Rifiuto destinato a: <input checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 20,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciant</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 40,00

<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 28/03/2023 N. 23/00035</p> <p><b>Formulario</b> del 27/03/2023 N. SWXC000134Z</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 23/00006, 23/00018, 23/00030</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 150110*</p> <p>b) Descrizione imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 70,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verif. a destino: Kg 80,00</p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 28/03/2023 N. 23/00036</p> <p><b>Formulario</b> del 27/03/2023 N. SWXC000135N</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 23/00009, 23/00021, 23/00033</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 150202*</p> <p>b) Descrizione assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 60,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verif. a destino: Kg 80,00</p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 28/03/2023 N. 23/00037</p> <p><b>Formulario</b> del 27/03/2023 N. SWXC000136K</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 23/00007, 23/00019, 23/00031</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 120112*</p> <p>b) Descrizione cere e grassi esauriti</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 10,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verif. a destino: Kg 20,00</p>
<p><b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input type="checkbox"/></p> <p>del 28/03/2023 N. 23/00038</p> <p><b>Formulario</b> del 27/03/2023 N. SWXC000137H</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 23/00010, 23/00022, 23/00034</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 140603*</p> <p>b) Descrizione altri solventi e miscele di solventi</p> <p>c) Stato fisico 4 - Liquido</p> <p>d) Classi di pericolosità HP3 HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 180,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p> <p>Peso verif. a destino: Kg 140,00</p>

<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/03/2023 N. 23/00031</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 120112* b) Descrizione cere e grassi esauriti</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non polverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 4,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/03/2023 N. 23/00032</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non polverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP7</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 30,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/03/2023 N. 23/00033</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>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</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non polverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 20,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/03/2023 N. 23/00034</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 140603* b) Descrizione altri solventi e miscele di solventi</p> <p>c) Stato fisico 4 - Liquido</p> <p>d) Classi di pericolosità HP3 HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 60,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>

<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/03/2023 N. 23/00027</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 150102 b) Descrizione imballaggi di plastica</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non polverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 30,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/03/2023 N. 23/00028</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 120120* b) Descrizione corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non polverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 6,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/03/2023 N. 23/00029</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 080111* b) Descrizione pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non polverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP5 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 10,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/03/2023 N. 23/00030</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 150110* b) Descrizione imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non polverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 20,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>

<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 20/03/2023 N. 23/00023 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 20,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciant</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 20/03/2023 N. 23/00024 <b>Formulario</b> del 20/03/2023 N. SFR817866/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00023	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 20,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciant</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 20,00
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 20/03/2023 N. 23/00025 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 200,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciant</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 20/03/2023 N. 23/00026 <b>Formulario</b> del 20/03/2023 N. SFR817865/22 Rifer. operazione di car. N. 23/00025	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 200,00 Litri Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciant</b> Denominazione Sede C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 200,00

<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2023 N. 23/00019</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 120112* b) Descrizione cere e grassi esauriti</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 3,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2023 N. 23/00020</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP7</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 40,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2023 N. 23/00021</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>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</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 20,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2023 N. 23/00022</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 140603* b) Descrizione altri solventi e miscele di solventi</p> <p>c) Stato fisico 4 - Liquido</p> <p>d) Classi di pericolosità HP3 HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 80,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <hr/> <p><b>Intermediario / Commerciant</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>

<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2023 N. 23/00015</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 150102 b) Descrizione imballaggi di plastica</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 30,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2023 N. 23/00016</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 120120* b) Descrizione corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 6,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2023 N. 23/00017</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 080111* b) Descrizione pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP5 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 10,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2023 N. 23/00018</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 150110* b) Descrizione imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 30,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>

<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 02/02/2023 N. 23/00011 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 100,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 02/02/2023 N. 23/00012 <b>Formulario</b> del 02/02/2023 N. EDP260974/21 Rifer. operazione di car. N. 23/00011	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 100,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 100,00
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 02/02/2023 N. 23/00013 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b> Kg 300,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input type="checkbox"/> del 02/02/2023 N. 23/00014 <b>Formulario</b> del 02/02/2023 N. EDP260975/21 Rifer. operazione di car. N. 23/00013	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13	<b>Quantità</b> Kg 300,00 Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b> Peso verif. a destino: Kg 300,00

<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 30/01/2023 N. 23/00007</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 120112* b) Descrizione cere e grassi esauriti</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 3,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 30/01/2023 N. 23/00008</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 170603* b) Descrizione altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP7</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 30,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 30/01/2023 N. 23/00009</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>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</p> <p>c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento</p> <p>d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 20,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>
<p><b>Scarico</b> <input type="checkbox"/></p> <p><b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 30/01/2023 N. 23/00010</p> <p><b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p><b>Caratteristiche del rifiuto</b></p> <p>a) C.E.R. 140603* b) Descrizione altri solventi e miscele di solventi</p> <p>c) Stato fisico 4 - Liquido</p> <p>d) Classi di pericolosità HP3 HP4 HP6 HP14</p> <p>e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p><b>Quantità</b></p> <p>Kg 40,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p><b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b></p> <p><b>Intermediario / Commerciante</b></p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p><b>Annotazioni</b></p>

<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 30/01/2023 N. 23/00003 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b>  Kg 40,00  Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 30/01/2023 N. 23/00004 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> a) C.E.R. 120120* b) Descrizione corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP4 HP6 HP14  e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b>  Kg 8,00  Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 30/01/2023 N. 23/00005 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> a) C.E.R. 080111* b) Descrizione pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose  c) Stato fisico 2 - Solido non pulverulento d) Classi di pericolosità HP4 HP5 HP14  e) Rifiuto destinato a: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b>  Kg 10,00  Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>
<b>Scarico</b> <input type="checkbox"/> <b>Carico</b> <input checked="" type="checkbox"/> del 30/01/2023 N. 23/00006 <b>Formulario</b> del N. Rifer. operazione di car. N.	<b>Caratteristiche del rifiuto</b> a) C.E.R. 150110* 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: <input type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.	<b>Quantità</b>  Kg 20,00  Litri  Metri cubi	<b>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</b>  <b>Intermediario / Commerciante</b> Denominazione  Sede  C.F.	<b>Annotazioni</b>

