

<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 26/03/2021 N. 21/00009</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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>Quantità</p> <p>Kg 1.000,00 Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 26/03/2021 N. 21/00010</p> <p>Formulario del 26/03/2021 N. EDP530527/20 Rifer. operazione di car. N. 21/00009</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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>Quantità</p> <p>Kg 1.000,00 Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p> <p>Peso verif. a destino: Kg 1.000,00</p>
<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 09/04/2021 N. 21/00011</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</p> <p>a) C.E.R. 160605 b) Descrizione altre batterie ed accumulatori</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>Quantità</p> <p>Kg 2,00 Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 09/04/2021 N. 21/00012</p> <p>Formulario del 09/04/2021 N. EDP523036/19 Rifer. operazione di car. N. 21/00011</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</p> <p>a) C.E.R. 160605 b) Descrizione altre batterie ed accumulatori</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>Quantità</p> <p>Kg 2,00 Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p> <p>Peso verif. a destino: Kg 11,00</p>

<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 09/04/2021 N. 21/00013</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</p> <p>a) C.E.R. 080111*</p> <p>b) Descrizione pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 3 - Fangoso palabile</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>Quantità</p> <p>Kg 100,00 Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 09/04/2021 N. 21/00014</p> <p>Formulario del 07/04/2021 N. XFR168636/2020 Rifer. operazione di car. N. 21/00013</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</p> <p>a) C.E.R. 080111*</p> <p>b) Descrizione pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose</p> <p>c) Stato fisico 3 - Fangoso palabile</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>Quantità</p> <p>Kg 100,00 Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p> <p>Peso verif. a destino: Kg 85,00</p>
<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 09/04/2021 N. 21/00015</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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>Quantità</p> <p>Kg 400,00 Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 09/04/2021 N. 21/00016</p> <p>Formulario del 07/04/2021 N. XFR168633/2020 Rifer. operazione di car. N. 21/00015</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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 checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p>Quantità</p> <p>Kg 400,00 Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p> <p>Peso verif. a destino: Kg 335,00</p>

<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 09/04/2021 N. 21/00017</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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>Quantità</p> <p>Kg 60,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 09/04/2021 N. 21/00018</p> <p>Formulario del 07/04/2021 N. XFR168635/2020 Rifer. operazione di car. N. 21/00017</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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>Quantità</p> <p>Kg 60,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p> <p>Peso verif. a destino: Kg 58,00</p>
<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 09/04/2021 N. 21/00019</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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 type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p>Quantità</p> <p>Kg 70,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 09/04/2021 N. 21/00020</p> <p>Formulario del 07/04/2021 N. XFR168634/2020 Rifer. operazione di car. N. 21/00019</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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>Quantità</p> <p>Kg 70,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p> <p>Peso verif. a destino: Kg 109,00</p>

<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 09/04/2021 N. 21/00021</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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 type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p>Quantità</p> <p>Kg 5,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 09/04/2021 N. 21/00022</p> <p>Formulario del 07/04/2021 N. XFR168637/2020 Rifer. operazione di car. N. 21/00021</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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>Quantità</p> <p>Kg 5,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p> <p>Peso verif. a destino: Kg 9,00</p>
<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 14/04/2021 N. 21/00023</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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 type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p>Quantità</p> <p>Kg 50,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 14/04/2021 N. 21/00024</p> <p>Formulario del 13/04/2021 N. XFR168666/2020 Rifer. operazione di car. N. 21/00023</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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 type="checkbox"/> Smaltimento cod. <input checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p>Quantità</p> <p>Kg 50,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p> <p>Peso verif. a destino: Kg 48,00</p>

<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 16/04/2021 N. 21/00025</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</p> <p>a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO</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>Quantità</p> <p>Kg 100,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 16/04/2021 N. 21/00026</p> <p>Formulario del 16/04/2021 N. EDP530549/20 Rifer. operazione di car. N. 21/00025</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</p> <p>a) C.E.R. 170405 b) Descrizione FERRO E ACCIAIO</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 checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p>Quantità</p> <p>Kg 100,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p> <p>Peso verif. a destino: Kg 100,00</p>
<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 16/04/2021 N. 21/00027</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</p> <p>a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone</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>Quantità</p> <p>Kg 50,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 16/04/2021 N. 21/00028</p> <p>Formulario del 16/04/2021 N. EDP530548/20 Rifer. operazione di car. N. 21/00027</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</p> <p>a) C.E.R. 170401 b) Descrizione rame, bronzo, ottone</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 checked="" type="checkbox"/> Recupero cod. R13</p>	<p>Quantità</p> <p>Kg 50,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p> <p>Peso verif. a destino: Kg 50,00</p>