

<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 03/01/2020 N. 20/00001</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 30,00</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 type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 27/01/2020 N. 20/00002</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</p> <p>a) C.E.R. 150106 b) Descrizione imballaggi in materiali misti</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 30,00</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 type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 27/01/2020 N. 20/00003</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 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 type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 27/01/2020 N. 20/00004</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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>Quantità</p> <p>Kg 20,00</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 type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 27/01/2020 N. 20/00005</p> <p>Formulario del N. Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</p> <p>a) C.E.R. 120120*</p> <p>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>Quantità</p> <p>Kg 10,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciant</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 27/01/2020 N. 20/00006</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 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 1,50</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciant</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 27/01/2020 N. 20/00007</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 20,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciant</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 27/01/2020 N. 20/00008</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 20,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <hr/> <p>Intermediario / Commerciant</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 27/01/2020 N. 20/00009</p> <p>Formulario del 27/01/2020 N. EDI448812/19</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 20/00001, 20/00003</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 100,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p> <p>Peso verif. a destino: 100,00</p>
<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2020 N. 20/00010</p> <p>Formulario del N.</p> <p>Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</p> <p>a) C.E.R. 150106 b) Descrizione imballaggi in materiali misti</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 40,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2020 N. 20/00011</p> <p>Formulario del N.</p> <p>Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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>Quantità</p> <p>Kg 25,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>
<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2020 N. 20/00012</p> <p>Formulario del N.</p> <p>Rifer. operazione di car. N.</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</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>Quantità</p> <p>Kg 10,00</p> <p>Litri</p> <p>Metri cubi</p>	<p>Luogo di Produzione e Attività di provenienza del Rifiuto</p> <p>Intermediario / Commerciante</p> <p>Denominazione</p> <p>Sede</p> <p>C.F.</p>	<p>Annotazioni</p>

<p>Scarico <input type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2020 N. 20/00013</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 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 2,50</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 type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2020 N. 20/00014</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 30,00</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 type="checkbox"/></p> <p>Carico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2020 N. 20/00015</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 10,00</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 28/02/2020 N. 20/00016</p> <p>Formulario del 27/02/2020 N. XFR155971/2019 Rifer. operazione di car. N. 18/00099, 19/00053, 20/00008, 20/00015</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 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: 120,00</p>

<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2020 N. 20/00017</p> <p>Formulario del 27/02/2020 N. XFR155968/2019</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 19/00052, 20/00006, 20/00013</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 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 checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 D15 <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>Peso verif. a destino: 6,00</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2020 N. 20/00018</p> <p>Formulario del 28/02/2020 N. FIR1941965/18</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 20/00005, 20/00012</p>	<p>Caratteristiche del rifiuto</p> <p>a) C.E.R. 120120*</p> <p>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 checked="" type="checkbox"/> Smaltimento cod. D15 <input type="checkbox"/> Recupero cod.</p>	<p>Quantità</p> <p>Kg 20,00</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: 20,00</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2020 N. 20/00019</p> <p>Formulario del 27/02/2020 N. XFR155970/2019</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 20/00007, 20/00014</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 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: 48,00</p>
<p>Scarico <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Carico <input type="checkbox"/></p> <p>del 28/02/2020 N. 20/00020</p> <p>Formulario del 27/02/2020 N. XFR155969/2019</p> <p>Rifer. operazione di car. N. 19/00051, 20/00004, 20/00011</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: 56,00</p>

