

**Variante sostanziale di impianto autorizzato
ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. con
Determinazione N. DPC026/36/1287/17 del 27.02.2017 e s.m.i.**

**ELENCO CODICI EER AGGIORNATO AL PARERE ARTA CH
AVENTE PROT. N. 0020633/2024 DEL 03.06.2024**

Impianto sito in:
Zona Industriale Ovest
66043 Casoli (CH)

Il Proponente:



PROGETTO LOGISTICO S.R.L.
Zona Industriale Ovest
66043 Casoli (CH)

Redazione a cura di:



BUCCIARELLI LABORATORI S.R.L.
Zona industriale Basso Marino, 112
63100 Ascoli Piceno (AP)

| TABELLA DI EMISSIONE | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------|
| Nr. Relazione Tecnica | Nr. Revisione | Data Emissione |
| 80 | 0 | 07/06/2024 |
| <p>Documento redatto e firmato digitalmente da:</p> <ul style="list-style-type: none">• Dott. Chimico Franco Bucciarelli - Ordine Regionale dei Chimici delle Marche N. iscrizione 610 <p>Documento firmato digitalmente per approvazione da:</p> <ul style="list-style-type: none">• De Cristofaro Vittorio Mario - Legale Rappresentante della Progetto Logistico s.r.l. | | |

1. PREMESSA

In riferimento a quanto riportato nel parere positivo avente prot. n. 0020633/2024 emesso dal Dipartimento di Chieti dell'Arta nonché a quanto emerso in sede di Conferenza di Servizi del 03 Giugno 2024 di seguito siamo a riportare gli elenchi contenenti codici EER, aree di stoccaggio e potenzialità istantanee ed annue suddivisi per le due distinte attività "Gestione rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi conto terzi" e "Centro di raccolta e trattamento dei VFU (Veicoli Fuori Uso)"

GESTIONE RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI CONTO TERZI

→ RIFIUTI NON PERICOLOSI: METALLI E MATERIALI CONTENENTI METALLI DI QUALSIASI TIPO.

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 10 02 10 | Scaglie di laminazione. | R13 - D15 | | | 20 |
| 10 03 05 | rifiuti di allumina. | R12 - R13 D15 | | | 20 |
| 10 03 22 | altre polveri e particolati (comprese quelle prodotte da mulini a palle), diverse da quelle di cui alla voce 10 03 21. | R13 - D15 | | | 20 |
| 10 05 04 | Altre polveri e particolato. | R13 - D15 | | | 20 |
| 10 06 04 | Altre polveri e particolato. | R13 - D15 | | | 20 |
| 10 08 04 | polveri e particolato. | R13 - D15 | | | 20 |
| 10 09 03 | Scorie di fusione. | R13 - D15 | | | 20 |
| 10 09 06 | forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05. | R13- D15 | | | 20 |
| 10 09 08 | forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 | R13 - D15 | | | 20 |
| 10 10 03 | Scorie di fusione. | R13 - D15 | | | 20 |
| 10 10 06 | forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 05 | R13 - D15 | | | 20 |
| 10 10 08 | forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 07 | R13 - D15 | | | 20 |
| 12 01 01 | Limature e trucioli di materiali ferrosi. | R4 - R12 R13 - D15 | | | 19 |
| 12 01 02 | Polveri e particolato di materiali ferrosi. | R4 - R12 R13 - D15 | | | 20 |
| 12 01 03 | Limature e trucioli di materiali non ferrosi. | R4 - R12 R13 - D15 | | | 19 |
| 12 01 04 | Polveri e particolato di materiali non ferrosi. | R4 - R12 R13 - D15 | | | 19 |
| 12 01 13 | Rifiuti di saldatura. | R13 - D15 | | | 20 |
| 12 01 17 | Materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 12 01 16. | R4 - R12 R13 - D15 | | | 20 |
| 12 01 21 | Corpi d'utensili e materiali di rettifica esauriti diversi da quello di cui alla voce 12 01 20. | R4 - R12 R13 - D15 | | | 20 |
| 15 01 04 | Imballaggi metallici. | R4 - R12 R13 - D15 | | | 20 |
| 16 01 06 | Veicoli fuori uso, non contenenti liquidi ne altre compone pericolose | R12 - R13 | | | 20 |
| 16 01 17 | Metalli ferrosi. | R4 - R12 R13 -D15 | | | 20 |
| 16 01 18 | Metalli non ferrosi. | R4 - R12 R13 - D15 | | | 19 |

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 16 03 04 | Rifiuti inorganici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03 | R4 – R12 R13 –D15 | | | 20 |
| 17 04 01 | Rame, bronzo, ottone. | R4 – R12 R13 – D15 | | | 19 |
| 17 04 02 | Alluminio. | R4 – R12-R13 –D15 | | | 19 |
| 17 04 03 | Piombo. | R4 – R12 R13 – D15 | | | 19 |
| 17 04 04 | Zinco. | R4 – R12 R13 – D15 | | | 19 |
| 17 04 05 | Ferro e acciaio. | R4 – R12 R13 – D15 | | | 20 |
| 17 04 06 | Stagno. | R4 – R12 R13 – D15 | | | 19 |
| 17 04 07 | Metalli misti. | R4 – R12 R13 – D15 | | | 19-20 |
| 19 10 01 | Rifiuti di ferro e acciaio. | R4 – R12 R13 – D15 | | | 20 |
| 19 10 02 | Rifiuti di metalli non ferrosi. | R4 – R12 R13 – D15 | | | 19 |
| 19 12 02 | Metalli ferrosi. | R4 – R12 R13 – D15 | | | 20 |
| 19 12 03 | Metalli non ferrosi. | R4 – R12 R13 – D15 | | | 19 |
| 20 01 40 | Metallo. | R4 – R12 R13 – D15 | | | 19-20 |
| 20 03 07 | Rifiuti ingombranti. | R3 - R4 R12- R13 D15 | | | 20 |
| Totale istantaneo ed annuo (tonn) | | | 3.092 | 37.099 | ---- |

→ RIFIUTI NON PERICOLOSI: PNEUMATICI FUORI USO.

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|------------------------------------------|-----------------------|-----------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 16 01 03 | Pneumatici fuori uso. | R13 - D15 | | | 22 |
| Totale istantaneo ed annuo (tonn) | | | | | 10 |

→ RIFIUTI NON PERICOLOSI: TESSILI.

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 15 02 03 | assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02 | R12 - R13 D15 | | | 8 |
| 19 12 08 | prodotti tessili | R12 - R13 D15 | | | 8 |
| 20 01 10 | Abbigliamento | R12 - R13 D15 | | | 8 |
| 20 01 11 | prodotti tessili | R12 - R13 D15 | | | 8 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | 15,5 | 186 | ---- |

→ RIFIUTI NON PERICOLOSI: BATTERIE E CATALIZZATORI.

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 16 06 04 | batterie alcaline (tranne 16 06 03) | R13 – D15 | | | 17-9 |
| 16 06 05 | altre batterie ed accumulatori | R13 – D15 | | | 17-9 |
| 16 08 01 | catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 16 08 07) | R13 – D15 | | | 17-9 |
| 16 08 03 | catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti | R13 – D15 | | | 17-9 |
| 16 08 04 | catalizzatori esauriti da cracking catalitico fluido (tranne 16 08 07) | R13 – D15 | | | 17-9 |
| 20 01 34 | batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33 | R13 - D15 | | | 17-9 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | 1 | 12 | ---- |

→ RIFIUTI NON PERICOLOSI: CARTA.

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 09 01 07 | carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento | R13 | | | 13 |
| 09 01 08 | carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento | R13 | | | 13 |
| 19 12 01 | Carta e cartone. | R3 - R12 R13 - D15 | | | 13 |
| 20 01 01 | Carta e cartone. | R3 - R12 R13 - D15 | | | 13 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | 153 | 2.436 | ---- |

→ RIFIUTI NON PERICOLOSI: VERNICI E FANGHI

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 08 01 12 | pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11 | R13 – D15 | | | 7 |
| 08 01 14 | fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 13 | D15 | | | 7 |
| 08 01 18 | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17 | D15 | | | 7 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | 31 | 372 | ---- |

→ RIFIUTI NON PERICOLOSI: LEGNO E MATERIALI COLLEGATI.

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area Stoccaggio |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 17 02 01 | Legno. | R12 - R13 - D15 | | | 3 |
| 19 12 07 | Legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06. | R12 - R13 - D15 | | | 3 |
| 20 01 38 | Legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37. | R12 - R13 - D15 | | | 3 |
| 03 01 01 | Scarti di corteccia e sughero | R3 - R12 - R13 - D15 | | | 3 |
| 03 01 05 | Segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04 | R3 - R12 - R13 - D15 | | | 3 |
| 15 01 03 | Imballaggi in legno | R12 - R13 - D15 | | | 3 |
| 03 01 99 | Rifiuti non specificati altrimenti | R12 - R13 - D15 | | | 3 |
| 20 03 01 | Rifiuti urbani non differenziati | R12 - R13 - D15 | | | 3 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | 40 | 4000 | ---- |

→ RIFIUTI NON PERICOLOSI: VETRO

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 10 11 03 | scarti di materiali in fibra a base di vetro | R13 – D15 | | | 6 |
| 10 11 12 | rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 10 11 11 | R12 - R13 D15 | | | 6 |
| 10 11 14 | lucidature di vetro e fanghi di macinazione, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 13 | R13 – D15 | | | 6 |
| 16 01 20 | Vetro | R12 - R13 D15 | | | 6 |
| 17 02 02 | Vetro | R12 - R13 D15 | | | 6 |
| 19 12 05 | Vetro | R12 - R13 D15 | | | 6 |
| 20 01 02 | Vetro | R12 - R13 D15 | | | 6 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | | | 6 |

→ RIFIUTI NON PERICOLOSI: PLASTICA

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 07 02 13 | rifiuti plastici | R3 - R12 - R13 – D15 | | | 1 – 11 |
| 12 01 05 | limatura e trucioli di materiali plastici | R3 - R12 - R13 – D15 | | | 1 – 11 |
| 15 01 02 | Imballaggi in plastica | R3 - R12 - R13 – D15 | | | 1 – 11 – 12 |
| 16 01 19 | Plastica | R3 - R12 - R13 – D15 | | | 1 – 11 |
| 17 02 03 | Plastica | R3 - R12 - R13 – D15 | | | 1 – 11 |
| 19 12 04 | plastica e gomma | R3 - R12 - R13 – D15 | | | 1 – 11 |
| 20 01 39 | Plastica | R3 - R12 - R13 – D15 | | | 1 – 11 |
| 16 03 06 | Rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05 (scarti di tubi in gomma – residui di spazzatura pavimentazione) | R3 - R12 - R13 – D15 | | | 1 – 11 |
| 17 06 04 | Materiali isolanti | R12 - R13 – D13 - D14 - D15 | | | 1 – 11 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | 128 | 1.536 | ---- |

→ RIFIUTI NON PERICOLOSI: IMBALLAGGI.

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|-----------------------------------------|-----------------------------------|------------------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 15 01 01 | imballaggi in carta e cartone | R3 - R12 R13 – D15 | | | 12 |
| 15 01 02 | imballaggi in plastica | R3 - R12 R13 – D15 | | | 12 – 1 – 11 |
| 15 01 03 | imballaggi in legno | R3 - R12 - R13 D15 | | | 12 – 3 |
| 15 01 05 | imballaggi in materiali compositi | R3 - R4- R12 R13 - D15 | | | 12 |
| 15 01 06 | imballaggi in materiali misti | R3 - R4 R12 - R13 D15 | | | 12 |
| 15 01 07 | imballaggi in vetro | R12 - R13 D15 | | | 12 – 6 |
| 15 01 09 | imballaggi in materia tessile | R12 - R13 D15 | | | 12 – 8 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | | | 1.450 |

→ RIFIUTI NON PERICOLOSI: ALTRI RIFIUTI NON PERICOLOSI

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------|------------------------|
| 08 03 18 | toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17 | R13 - D15 | | | 5 - 10 |
| 10 12 06 | stampi di scarto | R13 - D15 | | | 5 - 10 |
| 16 01 12 | pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11 | R13 - D15 | | | 5 - 10 |
| 16 01 22 | componenti non specificati altrimenti | R12 - R13 D15 | | | 5 - 10 |
| 16 02 14 | apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13 | R12 - R13 D15 | | | 5 - 10 |
| 16 02 16 | componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15 | R12 - R13 D15 | | | 5 - 10 |
| 17 04 11 | cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 | R4 - R12 R13 - D15 | | | 10 |
| 19 02 03 | miscugli di rifiuti composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi | R13 - D15 | | | 5 - 10 |
| 19 09 04 | carbone attivo esaurito | R13 - D15 | | | 10 |
| 19 09 05 | resine a scambio ionico saturate o esaurite | R13 - D15 | | | 10 |
| 19 12 12 | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11 | R13 - D15 | | | 5 - 10 |
| 20 01 32 | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31 | R13 - D15 | | | 10 |
| 20 01 36 | apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35 | R4 - R12 R13 - D15 | | | 5 - 10 |
| 16 10 02 | Rifiuti liquidi acquosi | R13 - D15 | | | 5 - 10 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | 86 | 432 | ---- |

→ RIFIUTI PERICOLOSI: IMBALLAGGI – MATERIALI FILTRANTI

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 15 01 10* | imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 15 |
| 15 01 11* | imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 15 |
| 15 02 02* | assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 15 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | 12 | 144 | ---- |

→ RIFIUTI PERICOLOSI: APPARECCHIATURE FUORI USO

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 16 02 10* | Apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09. | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 16 |
| 16 02 11* | Apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC. | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 16 |
| 16 02 13* | Apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (2) diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12 | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 16 |
| 20 01 35* | Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi (6). | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 16 |
| 20 01 21* | Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 16 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | 11 | 132 | ---- |

→ RIFIUTI PERICOLOSI: BATTERIE E CATALIZZATORI

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area stoccaggio |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 16 06 02* | batterie al nichel-cadmio | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 17 |
| 16 06 03* | batterie contenenti mercurio | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 17 |
| 16 08 05* | catalizzatori esauriti contenenti acido fosforico | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 17 |
| 16 08 07* | catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 17 |
| 20 01 33* | batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tli batterie | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 17 |
| 16 06 01* | Batterie al piombo | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 17 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | 1,4 | 16,8 | ---- |

→ RIFIUTI PERICOLOSI: ALTRI RIFIUTI PERICOLOSI

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten. annua (ton) | Area stoccaggio |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------|--------------------|-----------------|
| 08 01 21* | Residui di vernici o di sverniciatori | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 18 |
| 08 03 17* | toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 18 |
| 12 01 09* | emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni | R12-R13 D14-D15 | | | 18 |
| 12 01 16* | materiale abrasivo di scarto, contenente sostanze pericolose | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 18 |
| 19 02 04* | miscugli di rifiuti contenenti almeno un rifiuto pericoloso | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 18 |
| 08 01 11* | Pitture e vernici di scarto contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 18 |
| 12 01 18* | Fanghi di rettifica contenenti oli | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 18 |
| 12 01 20* | Corpi di utensile e materiali di rettifica esauriti contenenti sost. Pericolose | R12-R13 D13-D14-D15 | | | 18 |
| 12 03 01* | Soluzioni acquose di lavaggio | R12-R13 D14-D15 | | | 18 |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | 3,2 | 38,4 | ---- |

CENTRO DI RACCOLTA E TRATTAMENTO VFU (Veicoli fuori uso)

| CODICI C.E.R. | DESCRIZIONE RIFIUTO | (R e/o D) | Poten. istant (ton) | Poten annua (ton) | Area Stoccaggio |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| 16 01 04* | Veicoli fuori uso | R4-R12-R13 | | | 22 V |
| 16 01 06 | Veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altre componenti pericolose. | R4-R12-R13 | | | 22 V |
| Totale istantaneo e annuo (tonn) | | | 29,4 | 1.200 | ---- |