



Allegato ad istruzione di lavoro

AMB 550104-3 Scheda di identificazione del deposito temporaneo

Sito:	Verbania	Data:	01/07/2024
Approvato da:	HSE manager	Revisione:	1



# ATTENZIONE! AREA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI

# A

# R

## TIPOLOGIA DEI RIFIUTI STOCCATI:

EER 07.02.13	Rifiuti Plastici	NP – SNP
EER 07.02.15	Rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14	NP - L
EER 15.01.02	Imballaggi di plastica	NP – SNP
EER 15.01.04	Imballaggi metallici	NP – SNP
EER 15.02.03	Assorbenti, materiali filtranti, stracci, indumenti protettivi diversi da quelli di cui alla voce 15.02.02*	NP – SNP
EER 16.02.14	Apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 13*	NP – SNP
EER 16.02.16	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli alla voce 16 02 15*	NP – SNP
EER 16.03.04	Rifiuti inorganici diversi da quelli di cui alla voce 16.03.03*	NP - L
EER 16.03.06	Rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16.03.05*	NP – SP
EER 16.10.02	Soluzioni acquose di scarto diverse da quelle di cui alla voce 16.10.01*	NP - L
EER 17.02.03	Plastica	NP – SNP
EER 17.03.02	Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17.03.01*	NP – SNP
EER 17.08.02	Materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01*	NP – SNP
EER 19.12.04	Plastica e gomma	NP – SNP



## REGOLE PER LA CORRETTA GESTIONE DEL DEPOSITO RIFIUTI

- devono essere distinte le aree dedicate ai rifiuti non pericolosi da quelle dedicate ai rifiuti pericolosi;
- tutti i colli di rifiuti stoccati devono essere identificati mediante apposizione dell'etichetta;
- i rifiuti devono essere inviati a smaltimento entro 90 gg dalla data di produzione;
- i rifiuti devono essere stoccati in modo da evitare la miscelazione tra rifiuti diversi tra loro;
- i rifiuti devono essere stoccati in maniera ordinata, in modo da favorire una facile ispezione, per consentire di identificare immediatamente eventuali perdite e per rendere semplice la gestione.

**Se si evidenzia il non rispetto di una delle precedenti regole, contattare il reparto HSE**

Legenda:

NP=NON PERICOLOSO

L= LIQUIDO; SP= SOLIDO POLVERULENTO; SNP= SOLIDO NON POLVERULENTO



# ATTENZIONE! AREA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI

# A



## TIPOLOGIA DEI RIFIUTI STOCCATI:

EER 06.13.02*	Carbone attivo esaurito	P – SNP
EER 07.02.01*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	P - L
EER 07.02.03*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	P - L
EER 07.02.04*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	P - L
EER 07.02.08*	Altri fondi e residui di reazione	P – SNP
EER 07.02.14*	Rifiuti prodotti da additivi contenenti sostanze pericolose	P - L
EER 15.01.10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	P – SNP
EER 15.01.11*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose comprese i contenitori a pressione vuoti	P – SNP
EER 15.02.02*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri olio), stracci, indumenti, contaminati da sostanze pericolose	P – SNP
EER 16.01.21*	Componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16.01.07 a 16.01.11 e 16.01.14	P – SNP
EER 16.02.13*	Apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 09 e 16.02.12	P – SNP
EER 16.03.05*	Rifiuti organici contenenti sostanze pericolose	P - L
EER 16.05.06*	Sostanze chimiche da laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose comprese le miscele di sostanze da laboratorio	P – L/SNP
EER 16.06.01*	Batterie al piombo	P – SNP
EER 16.06.02*	Batterie al Nichel-Cadmio	P – SNP
EER 16.08.02*	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi	P – SNP
EER 16.10.01*	Soluzioni acquose di scarto contenenti sostanze pericolose	P - L
EER 17.06.03*	Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	P – SNP
EER 20.01.21*	Tubi Fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	P – SNP



## REGOLE PER LA CORRETTA GESTIONE DEL DEPOSITO RIFIUTI

- devono essere distinte le aree dedicate ai rifiuti non pericolosi da quelle dedicate ai rifiuti pericolosi;
- tutti i colli di rifiuti stoccati devono essere identificati mediante apposizione dell'etichetta;
- i rifiuti devono essere inviati a smaltimento entro 90 gg dalla data di produzione;
- i rifiuti devono essere stoccati in modo da evitare la miscelazione tra rifiuti diversi tra loro;
- i rifiuti devono essere stoccati in maniera ordinata, in modo da favorire una facile ispezione, per consentire di identificare immediatamente eventuali perdite e per rendere semplice la gestione.

**Se si evidenzia il non rispetto di una delle precedenti regole, contattare il reparto HSE**

Legenda: P=PERICOLOSO; L= LIQUIDO; SNP= SOLIDO NON POLVERULENTO



**ATTENZIONE!**  
**AREA DEPOSITO TEMPORANEO**  
**RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI**

**B**



**TIPOLOGIA DEI RIFIUTI STOCCATI**

**EER 07.02.12** Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 07.02.11 **NP - FP**



**REGOLE PER LA CORRETTA GESTIONE DEL DEPOSITO RIFIUTI**

- devono essere distinte le aree dedicate ai rifiuti non pericolosi da quelle dedicate ai rifiuti pericolosi;
- tutti i colli di rifiuti stoccati devono essere identificati mediante apposizione dell'etichetta
- i rifiuti devono essere inviati a smaltimento entro 90 gg dalla data di produzione
- i rifiuti devono essere stoccati in modo da evitare la miscelazione tra rifiuti diversi tra loro
- i rifiuti devono essere stoccati in maniera ordinata, in modo da favorire una facile ispezione, per consentire di identificare immediatamente eventuali perdite e per rendere semplice la gestione

**Se si evidenzia il non rispetto di una delle precedenti regole,  
contattare il reparto HSE**

**Legenda: NP=NON PERICOLOSO; FP=FANGOSO PALABILE**



# ATTENZIONE! AREA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI

**C**



## TIPOLOGIA DEI RIFIUTI STOCCATI:

<b>EER 13.01.10*</b>	Oli minerali per circuiti idraulici non clorurati	<b>P - L</b>
<b>EER 13.02.05*</b>	Oli minerali per motori, ingranaggi, lubrificazione, non clorurati	<b>P - L</b>
<b>EER 13.03.08*</b>	Oli sintetici isolanti e termoconduttori	<b>P - L</b>
<b>EER 13.08.02*</b>	Altre emulsioni	<b>P - L</b>



## REGOLE PER LA CORRETTA GESTIONE DEL DEPOSITO RIFIUTI

- devono essere distinte le aree dedicate ai rifiuti non pericolosi da quelle dedicate ai rifiuti pericolosi;
- tutti i colli di rifiuti stoccati devono essere identificati mediante apposizione dell'etichetta
- i rifiuti devono essere inviati a smaltimento entro 90 gg dalla data di produzione
- i rifiuti devono essere stoccati in modo da evitare la miscelazione tra rifiuti diversi tra loro
- i rifiuti devono essere stoccati in maniera ordinata, in modo da favorire una facile ispezione, per consentire di identificare immediatamente eventuali perdite e per rendere semplice la gestione

**Se si evidenzia il non rispetto di una delle precedenti regole,  
contattare il reparto HSE**

Legenda: P=PERICOLOSO; L= LIQUIDO



**ATTENZIONE!**  
**AREA DEPOSITO TEMPORANEO**  
**RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI**

**D**



**TIPOLOGIA DEI RIFIUTI STOCCATI:**

<b>EER 15.01.01</b>	<b>Imballaggi di carta e cartone</b>	<b>NP - SNP</b>
<b>EER 15.01.02</b>	<b>Imballaggi di plastica</b>	<b>NP - SNP</b>
<b>EER 15.01.03</b>	<b>Imballaggi in legno</b>	<b>NP - SNP</b>
<b>EER 15.01.06</b>	<b>Imballaggi in materiali misti</b>	<b>NP - SNP</b>
<b>EER 17.04.07</b>	<b>Metalli misti</b>	<b>NP - SNP</b>



**REGOLE PER LA CORRETTA GESTIONE DEL DEPOSITO RIFIUTI**

- devono essere distinte le aree dedicate ai rifiuti non pericolosi da quelle dedicate ai rifiuti pericolosi;
- tutti i colli di rifiuti stoccati devono essere identificati mediante apposizione dell'etichetta
- i rifiuti devono essere inviati a smaltimento entro 90 gg dalla data di produzione
- i rifiuti devono essere stoccati in modo da evitare la miscelazione tra rifiuti diversi tra loro
- i rifiuti devono essere stoccati in maniera ordinata, in modo da favorire una facile ispezione, per consentire di identificare immediatamente eventuali perdite e per rendere semplice la gestione

**Se si evidenzia il non rispetto di una delle precedenti regole,  
contattare il reparto HSE**

Legenda: NP=NON PERICOLOSO; SNP= SOLIDO NON POLVERULENTO



**ATTENZIONE!**  
**AREA DEPOSITO TEMPORANEO**  
**RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI**

**E**



**TIPOLOGIA DEI RIFIUTI STOCCATI:**

**EER 08.03.18** Toner per stampa esauriti  
diversi da quelli di cui alla  
voce 08.03.17

**NP - SNP**



**REGOLE PER LA CORRETTA GESTIONE DEL DEPOSITO RIFIUTI**

- devono essere distinte le aree dedicate ai rifiuti non pericolosi da quelle dedicate ai rifiuti pericolosi;
- tutti i colli di rifiuti stoccati devono essere identificati mediante apposizione dell'etichetta
- i rifiuti devono essere inviati a smaltimento entro 90 gg dalla data di produzione
- i rifiuti devono essere stoccati in modo da evitare la miscelazione tra rifiuti diversi tra loro
- i rifiuti devono essere stoccati in maniera ordinata, in modo da favorire una facile ispezione, per consentire di identificare immediatamente eventuali perdite e per rendere semplice la gestione

**Se si evidenzia il non rispetto di una delle precedenti regole,  
contattare il reparto HSE**



**ATTENZIONE!**  
**AREA DEPOSITO TEMPORANEO**  
**RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI**

**F**



**TIPOLOGIA DEI RIFIUTI STOCCATI:**

**EER 16.10.02** Rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli **NP - L**  
di cui alla voce 16 10 01



**REGOLE PER LA CORRETTA GESTIONE DEL DEPOSITO RIFIUTI**

- devono essere distinte le aree dedicate ai rifiuti non pericolosi da quelle dedicate ai rifiuti pericolosi;
- tutti i colli di rifiuti stoccati devono essere identificati mediante apposizione dell'etichetta
- i rifiuti devono essere inviati a smaltimento entro 90 gg dalla data di produzione
- i rifiuti devono essere stoccati in modo da evitare la miscelazione tra rifiuti diversi tra loro
- i rifiuti devono essere stoccati in maniera ordinata, in modo da favorire una facile ispezione, per consentire di identificare immediatamente eventuali perdite e per rendere semplice la gestione

**Se si evidenzia il non rispetto di una delle precedenti regole,  
contattare il reparto HSE**

Legenda: NP=NON PERICOLOSO; L= LIQUIDO





# ATTENZIONE! AREA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI

## G



### TIPOLOGIA DEI RIFIUTI STOCCATI:

<b>EER 07.02.01*</b>	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	<b>P - L</b>
<b>EER 07.02.03*</b>	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri (SOTTO CAPP A)	<b>P - L</b>
<b>EER 07.02.08*</b>	Altri fondi e residui di reazione	<b>P - L</b>
<b>EER 15.01.10*</b>	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	<b>P - SNP</b>
<b>EER 15.02.02*</b>	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	<b>P - SNP</b>



### REGOLE PER LA CORRETTA GESTIONE DEL DEPOSITO RIFIUTI

- devono essere distinte le aree dedicate ai rifiuti non pericolosi da quelle dedicate ai rifiuti pericolosi;
- tutti i colli di rifiuti stoccati devono essere identificati mediante apposizione dell'etichetta
- i rifiuti devono essere inviati a smaltimento entro 90 gg dalla data di produzione
- i rifiuti devono essere stoccati in modo da evitare la miscelazione tra rifiuti diversi tra loro
- i rifiuti devono essere stoccati in maniera ordinata, in modo da favorire una facile ispezione, per consentire di identificare immediatamente eventuali perdite e per rendere semplice la gestione

**Se si evidenzia il non rispetto di una delle precedenti regole, contattare il reparto HSE**

Legenda: P=PERICOLOSO; L= LIQUIDO; SNP= SOLIDO NON POLVERULENTO



# ATTENZIONE! AREA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI

## H

## R

### TIPOLOGIA DEI RIFIUTI STOCCATI:

**EER 15.01.10\*** Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze **P - SNP**

**EER 15.02.02\*** Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose **P - SNP**



### REGOLE PER LA CORRETTA GESTIONE DEL DEPOSITO RIFIUTI

- devono essere distinte le aree dedicate ai rifiuti non pericolosi da quelle dedicate ai rifiuti pericolosi;
- tutti i colli di rifiuti stoccati devono essere identificati mediante apposizione dell'etichetta
- i rifiuti devono essere inviati a smaltimento entro 90 gg dalla data di produzione
- i rifiuti devono essere stoccati in modo da evitare la miscelazione tra rifiuti diversi tra loro
- i rifiuti devono essere stoccati in maniera ordinata, in modo da favorire una facile ispezione, per consentire di identificare immediatamente eventuali perdite e per rendere semplice la gestione

**Se si evidenzia il non rispetto di una delle precedenti regole,  
contattare il reparto HSE**

Legenda: P=PERICOLOSO; SNP= SOLIDO NON POLVERULENTO