

SCHEDA B - DATI E NOTIZIE SULL'IMPIANTO ATTUALE

| | |
|--|----------|
| SCHEDA B - DATI E NOTIZIE SULL'IMPIANTO ATTUALE | 2 |
| B.12 Aree di stoccaggio di rifiuti (3) | 3 |

SCHEDA B - DATI E NOTIZIE SULL'IMPIANTO ATTUALE

B.12 Aree di stoccaggio di rifiuti (3)

Il complesso intende avvalersi delle disposizioni sul deposito temporaneo previste dall'art. 6 del D.Lgs. 22/97? no **si (1)**

Indicare la **capacità di stoccaggio** complessiva (m³):

- rifiuti pericolosi destinati allo smaltimento _____ 64,5 _____
- rifiuti non pericolosi destinati allo smaltimento _____ 250,8 _____
- rifiuti pericolosi destinati al recupero _____ 28,5 _____
- rifiuti non pericolosi destinati al recupero _____ 587,0 _____
- rifiuti pericolosi e non pericolosi destinati al recupero interno _____ _____

| N° area | Identificazione area | Capacità di stoccaggio (t) | Capacità di stoccaggio (mc) | Caratteristiche | Tipologia rifiuti stoccati |
|--|----------------------|----------------------------|-----------------------------|--|--|
| Depositi preliminari – Rifiuti non pericolosi | | | | | |
| A1 | Area impianto demi | 10 t | 30 mc | Container | CER 150106 - Imballaggi in materiali misti |
| A2 | Magazzino principale | 0,5 t | 0,3 mc | Contenitori omologati | CER 160605 - Altre batterie ed accumulatori |
| A3 | Magazzino principale | 0,1 t | 0,5 mc | Contenitori omologati | CER 080318 - Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317 |
| A4 | Parco Nord – Vasca 2 | 200 t | 400 mc | Cassoni scarrabili posti in vasca | CER 100101 - Ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 100104) |
| A5 | Parco Nord – Vasca 2 | 200 t | 200 mc | Cassone scarrabile in vasca e/o piazzale cementato | CER 100121 - Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 100120 |
| A6 | Zona COPRI-SCOPRI | 20 t | 80 mc | Cassone scarrabile e/o piazzale cementato | CER 200201 - Rifiuti biodegradabili |
| A7 | Magazzino rifiuti | 1 t | 10 mc | Contenitori | CER 150106 - Imballaggi in plastica |
| A8 | Zona COPRI-SCOPRI | 4,5 t | 50 mc | Piazzola asfaltata | CER 200138 - Legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37 |
| A9 | Zona COPRI-SCOPRI | 100 t | 50 mc | Piazzola asfaltata | CER 170107 - Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06, |
| A10 | Zona COPRI-SCOPRI | 5 t | 3 mc | Sfuso o contenitori | CER 170407 - Metalli misti |
| A11 | Zona COPRI-SCOPRI | 10 t | 10 mc | Sfuso | CER 160216 - Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso diverse da quelle di cui alla voce 16 02 15 |
| A12 | Zona COPRI-SCOPRI | 200 t | 400 mc | Sfuso | CER 170405 - Ferro e acciaio |
| A13 | Zona COPRI-SCOPRI | 10 t | 4 mc | Contenitori | CER 170441 - Cavi diversi da quelli di cui alla voce 170410 |
| Depositi preliminari – Rifiuti pericolosi | | | | | |

| | | | | | |
|----------------------------|--|--------|----------|--|---|
| B1 | Parco Nord – Vasca 1 Parco Nord – Vasca 3 | 1200 t | 4.000 mc | Vasche | CER 100104* - Ceneri leggere di olio combustibile e polveri di caldaia |
| B2 | Magazzino rifiuti | 0,2 t | 0,5 mc | Contenitori omologati | CER 200127* - Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose |
| B3 | Magazzino rifiuti | 1 t | 0,5 mc | Contenitori omologati | CER 160601* - Batterie al piombo |
| B4 | Magazzino rifiuti | 1 t | 2 mc | Contenitori omologati | CER 200121* - Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio |
| B5 | Magazzino rifiuti | 0,5 t | 0,5 mc | Fusti chiusi su vaschette per contenere eventuali perdite | CER130113* - Altri oli per circuiti idraulici |
| B6 | Magazzino rifiuti | 4 t | 4 mc | Fusti | CER 140603* - Altri solventi e miscele di solventi |
| B7 | Magazzino rifiuti | 4 t | 4 mc | Fusti chiusi | CER 160210* - Apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminati diverse da quelle di cui alla voce 160209 (2) |
| B8 | Magazzino rifiuti | 0,5 | 0,5 mc | Contenitori | CER 130301* - Oli isolanti e termoconduttori o contenenti PCB (2) |
| B9 | Zona COPRI-SCOPRI | 10 t | 30 mc | Big-bag e/o fusti | CER 170601* - Materiali isolanti contenenti amianto |
| B10 | Parco Sud - | 2 t | 2 mc | Fusti chiusi | CER 050103* - Morchie depositate sul fondo dei serbatoi |
| B11 | Parco Sud | 15 t | 30 mc | Container | CER 150202* - Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose |
| B12 | Magazzino rifiuti | 5 t | 30 mc | Contenitori | CER 170603* - Altri materiali isolanti, contenenti o costituiti da sostanze pericolose |
| B13 | Tra stazione elettrica e fronte sala macchine | 20 t | 28 mc | Serbatoi in acciaio | CER 130205* - Scarti di olio minerale per motori ingranaggi e lubrificazione non clorurati |
| Depositi temporanei | | | | | |
| - | Vasche lavaggio TG | | | Vasche | CER 161002 - Soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01 |
| - | Magazzino Rifiuti | | | Locale chiuso, con scomparti per rifiuto, separati, recintati e con serratura. | CER 200123* - Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi CER 150111* - Imballaggi contenenti matrici solide porose pericolose (es. amianto) compresi contenitori a pressione vuoti CER 160214 - Apparecchiature fuori uso diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 e 16 02 12 CER 150203 - Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi diversi da quelli di cui alla voce 150202 CER 160213* - Apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alla voce 16 02 09 e 160212 CER 190905 - Resine a scambio ionico saturate o esaurite |

| | | | | | |
|---|--------------------------------------|--|--|--------------------------|--|
| - | Area Esterna Magazzino Rifiuti | | | Piazzola asfaltata | CER 170302 - Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01 CER 170504 - Terra e rocce, diverse da quelle alla voce 17 05 03 CER 170904 - Rifiuti misti dall'attività di demolizione e costruzione |
| - | Laboratorio Chimico | | | Contenitore omologato | CER 180103* - Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni |

Note:

- (1) Per i depositi temporanei EP Produzione utilizza il criterio temporale definito dall'art.264 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.
- (2) EP Produzione intende non avvalersi dei depositi correlati alla presenza di PCB poiché tale sostanza non è più in uso nell'impianto.
- (3) I depositi preliminari, riportati in barrato, non sono più utilizzati per le ragioni di seguito riportate e sono in corso le attività di messa in sicurezza degli stessi. Pertanto, EP Produzione richiede di eliminare dalla autorizzazione:

-**Deposito A4**, (foto 1 allegata): Le ceneri pesanti (CER 100101) non sono più prodotte dal 2008. Tuttavia, anche nel periodo di produzione delle stesse, queste non erano stoccate nel deposito, ma allontanate direttamente dalla centrale per essere inviate allo smaltimento. Il deposito, che è costituito da una vasca con fondo in cemento, risulta pulito, non utilizzato, e non sono previste ulteriori misure di messa in sicurezza.

-**Deposito B1**, (foto 2 allegata): come precedentemente comunicato alle autorità competenti e di controllo con note prot. n. 059 del 03/03/2015 e prot. n. 022 del 23/01/2015, tali aree sono state oggetto di svuotamento di residui del rifiuto CER 100104* e pulizia, attività effettuate in accordo con ARPA Lombardia e oramai terminate. Per le stesse vasche sono in programma delle prove di tenuta, come comunicato con nota prot. n. 436 del 11/11/2015 che verranno effettuate sempre in coordinamento con l'Ente di Controllo.

-**Deposito B9**, (foto 3 allegata): si tratta di un container chiuso per il CER 170601*, che non viene più utilizzato dal 2007, in quanto l'eventuale rifiuto di materiali contenenti amianto è gestito e trattato da ditte specializzate e conformemente alle disposizioni di legge per tutte le fasi di lavorazione. Tale container sarà rimosso dal sito produttivo.

-**Deposito B5 e Deposito B6** (foto 4 e foto 5 allegata): si tratta di due gabbie collocate all'interno di un magazzino chiuso, destinate al deposito CER 130113* "altri oli per circuiti idraulici" e CER 140603* "altri solventi e miscele di solventi". Le sostanze che originavano tali rifiuti o non sono più utilizzate, oppure il relativo rifiuto è ritirato direttamente dal fornitore. Questi depositi potranno pertanto essere declassati e adibiti a solo deposito temporaneo per eventuali altri rifiuti, previa comunicazione alle Autorità Competenti.

-**Deposito B7 e Deposito B8** (foto 6 e foto 7 allegata): si tratta di due gabbie collocate all'interno di un magazzino chiuso che non sono più utilizzate per il deposito di apparecchiature e oli contenenti PCB, di CER 160210* e 130301*, rispettivamente dal 2007 e dal 2003. Questi depositi potranno pertanto essere declassati e adibiti a solo deposito temporaneo per eventuali altri rifiuti, previa comunicazione alle Autorità Competenti.