

Edison Spa

Sede Legale  
Foro Buonaparte, 31  
20121 Milano  
Tel. +39 02 6222.1



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA – 2014 – 0006298 del 07/03/2014

PEC  
Spett.li  
Ministero dell'Ambiente e  
della Tutela del Territorio e del Mare  
Direzione Generale Valutazioni  
Ambientali  
Via Cristoforo Colombo, n. 44  
00147 – Roma  
PEC: aia@pec.minambiente.it

ISPRA  
Via V. Brancati, 48  
00147 Roma  
PEC: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPA Calabria  
Direzione Scientifica-  
Area di riferimento VIA-VAS-AIA  
Località Mosca (Giovino)  
Catanzaro Lido (CZ)  
PEC:  
direzionescientifica@pec.arpacalabria.it



Milano, 05 Marzo 2014  
Rif.: ASEE/Get3/SI- PU-440

**Oggetto: Decreto DVA-DEC-2011-0000542 del 04/10/2011 – Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della centrale termoelettrica Edison S.p.A. sita in Simeri Crichi (CZ).  
Aggiornamento scheda B11.2 produzione rifiuti.**

Con riferimento all'autorizzazione in oggetto, ed in particolare al Cap. 9.5 del Parere Istruttorio Conclusivo, trasmettiamo, in allegato la versione aggiornata della tabella B11.2 ( produzione rifiuti).

L'aggiornamento della tabella B11.2 si è resa necessaria per lo smaltimento del seguente nuovo rifiuto, codice:

CER 160604 batterie alcaline (tranne 160603)

Restiamo a disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti.

All. c.s.d.

EDISON S.p.A.

Vincent Spinelli

### B.11.2 Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta (Kg)	Fase di provenienza	Deposito temporaneo		
					N° area	Modalità	Destinazione
080317	Toner per stampa esaurito	Solido	25	Sostituzione toner stampanti uffici di centrale	DT1	In apposito contenitore in plastica	D15
100126	Rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento	Liquido	20.000	Generica da attività ordinaria e straordinaria di manutenzione	-	Non si effettua deposito temporaneo; scarico contestuale all'attività	D15
120102	polveri e particolato di materiali ferrosi	Solido	1000	Manutenzione straordinaria	DT2	All'interno di un apposito scarrabile metallico coperto con capacità di 10 m <sup>3</sup>	D15
130205	Oli esausti da motori, trasmissioni ed ingranaggi	Liquido	4.500	1,2,3 (generico)	DT2	In apposito contenitore con capacità 500 L	R13
130307	Oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati	Liquido	1000	Manutenzione straordinaria	-	Non si effettua deposito temporaneo; scarico contestuale all'attività	R13
130802	Emulsione oleosa	Liquido	10.000	1,2,3 (generico)	DT2	In fusti di ferro ubicati all'interno dell'apposito deposito oli coperto e dotato di bacino di raccolta.	D15-Liquidi a trattamento
150103	Imballaggi in legno	Solido	11.000	Generica da attività ordinaria e straordinaria di manutenzione	DT2	All'interno di un apposito scarrabile metallico coperto con capacità di 10 m <sup>3</sup>	R13
150106	Imballaggi in materiali misti	Solido	44.000	Generica da attività ordinaria e straordinaria di manutenzione	DT2	All'interno di un apposito scarrabile metallico coperto con capacità di 10 m <sup>3</sup>	R13 o D15
150110	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	Solido	100	Generica da attività ordinaria e straordinaria di manutenzione	DT2		D15

**B.11.2 Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)**

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta (Kg)	Fase di provenienza	Deposito temporaneo		
					N° area	Modalità	Destinazione
150202	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	Solido	20.000	Generica da attività ordinaria e straordinaria di manutenzione Filtri aria turbogas	DT2	In appositi contenitori in ferro ubicati all'interno del deposito oli coperto e dotato di bacino di raccolta.	R13 o D15
150203	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202	Solido	350	Fase 2, Filtri aria turbogas	-	All'interno di un apposito scarrabile metallico coperto con capacità di 30 m <sup>3</sup> , all'occorrenza	D15
160214	Apparecchiature elettriche fuori uso	Solido	3.500	Manutenzione straordinaria	DT2		D o R4
160506	Sostanze chimiche di laboratorio	Liquido	500	Laboratorio sala controllo	DT2	Contenitori a norma da 25 L (separati tra base acida e base alcalina)	D9
160509	Sostanze chimiche di scarto	Liquido	6.900	Generica da attività straordinaria di manutenzione	DT2	In appositi contenitore ubicati all'interno del deposito rifiuti liquidi dotato di bacino di raccolta	D15
160601	Batterie ed accumulatori al piombo esausti	Solido	500	Generica da attività ordinaria e straordinaria di manutenzione	DT2	In apposito contenitore a norma	D15 o R13
160604	batterie alcaline (tranne 160603)	Solido	100	Generica da attività ordinaria	DT1	In apposito contenitore	D15
161002	Soluzione acquosa di scarto, diversa da quelle di cui alla voce 16 10 01	Liquido	250.000	Fase 2, Acque di lavaggio TG	DT3	Serbatoio verticale in vetroresina dotato di bacino di raccolta	D9
170405	Ferro e acciaio	Solido	23.000	Manutenzione straordinaria	DT2	All'interno di un apposito scarrabile metallico coperto con capacità di 10 m <sup>3</sup>	D o R13
170603	Coibentazioni varie senza amianto	Solido	4.200	Manutenzione straordinaria	DT2	All'interno di un apposito scarrabile metallico coperto con capacità di 10 m <sup>3</sup>	D o R13

### B.11.2 Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)

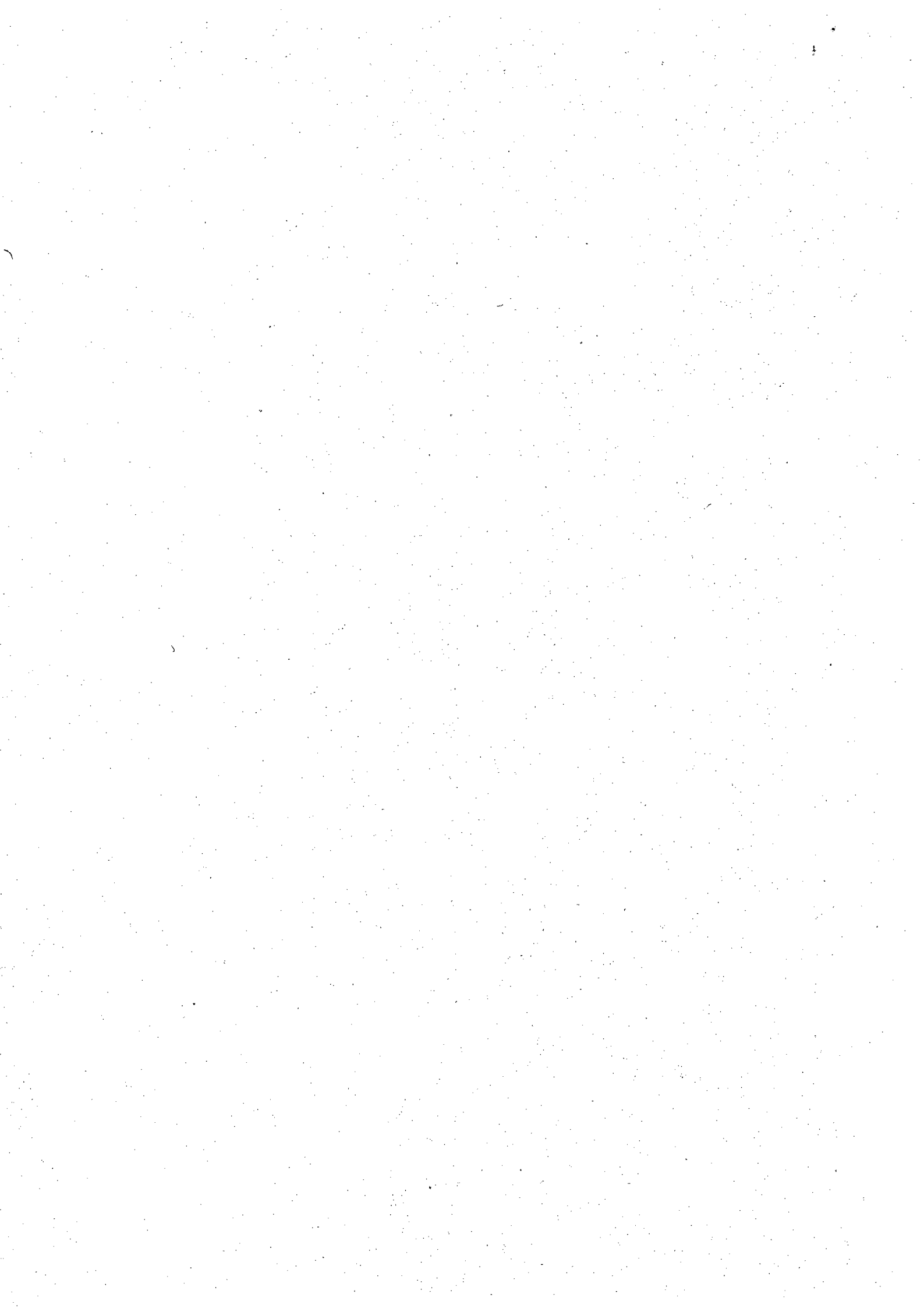
Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta (Kg)	Fase di provenienza	Deposito temporaneo		
					N° area	Modalità	Destinazione
170604	materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03	Solido	1000	Manutenzione straordinaria	DT2	All'interno di un apposito scarabile metallico coperto con capacità di 10 m <sup>3</sup>	D15
190802	Rifiuti dell'eliminazione della sabbia	Solido	28.000	Manutenzione straordinaria		Non si effettua deposito temporaneo, scarico contestuale all'attività	
190905	Resine a scambio ionico esauste	Solido	900 <sup>(1)</sup>	Fase 3, impianto DEMI	-	In apposito contenitore in plastica (all'occorrenza)	D15
200121	Tubi fluorescenti	Solido	100	Manutenzione ordinaria	DT2	In apposito sacco inserito all'interno di contenitore in plastica	D15
200138	Legno diverso da quello di cui alla voce 200137	Solido	54.000	Manutenzione straordinaria			D o R13
200304	Fanghi dalle fosse settiche	Liquido	220.000	Scarichi servizi igienici sala controllo	-	Non si effettua deposito temporaneo, scarico contestuale all'attività	D9

**Note:**

<sup>(1)</sup> ipotizzando la sostituzione della totalità delle resine utilizzate in Centrale (452 kg x 2 letti misti)

La produzione di rifiuti è fortemente influenzata dalle attività di manutenzione degli impianti che hanno una periodicità anche superiore all'anno.

Per quanto riguarda l'olio non si è considerata la sostituzione della quantità dello stesso contenuta nelle macchine in quanto non prevedibile. L'eventuale produzione e smaltimento sono determinati in base ai risultati analitici sulla qualità delle caratteristiche di lubrificazione e isolamento per i trasformatori



## DGpostacertificata

---

**Da:** asee@pec.edison.it  
**Inviato:** mercoledì 5 marzo 2014 16:13  
**A:** aia@pec.minambiente.it; protocollo.ispra@ispra.legalmail.it;  
direzionescientifica@pec.arpacalabria.it  
**Cc:** valerio.vena@edison.it; vincent.spinelli@edison.it  
**Oggetto:** Centrale termoelettrica di Simeri Crichi-Aggiornamento scheda B11.2 - produzione  
rifiuti (PU-440-5.3.2014)  
**Allegati:** PU-440.pdf; All-PU-440.pdf

Distinti saluti.