



Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Dipartimento sviluppo sostenibile (DiSS)
Direzione generale valutazioni ambientali (VA)
Div.II - Rischio rilevante e AIA
va@pec.mite.gov.it

ISPRA
Dipartimento per la valutazione, i controlli e la sostenibilità ambientale
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

e p.c.
ARPA Lombardia
Settore Attività Produttive e Controlli
arpa@pec.regione.lombardia.it

ARPA Dip. di Mantova
U.O. Sistemi Ambientali
dipartimentodimantova.arpa@pec.regione.lombardia.it

D.M. n. 369 del 9/9/2021 di Riesame dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con provvedimento DSA-DEC-2009-976 del 03/08/2009 alla società EP Produzione S.p.A. per l'esercizio della Centrale termoelettrica situata nel comune di Ostiglia (MN) – Istanza di modifica non sostanziale AIA ai sensi dell'art. 29-nonies, c. 1, del D. Lgs.3 aprile 2006, 152.

In riferimento al Decreto Autorizzativo in oggetto,
il Gestore trasmette, ai sensi dell'art. 29-nonies, c.1 della parte II del D.Lgs n. 152/06 e s.m.i. l'istanza di modifica non sostanziale del DM.n. 369/2021, relativa alla rilocalizzazione di alcune aree di stoccaggio dei rifiuti, resasi necessaria a seguito dell'imminente apertura di alcune aree di cantiere connesse alla dismissione del parco serbatoi interno alla Centrale.

La proposta è stata esplicitata nell'allegato „Scheda di modifica AIA“.

Si allega, inoltre, ai sensi del DM n. 58 del 6/3/2017, l'attestazione di pagamento on line della tariffa istruttoria per l'avvio del procedimento.

Distinti saluti.

Massimo Bertolini

EP Centrale,

Allegati:

- Scheda di modifica AIA;
- Asseverazione della tariffa istruttoria da versare;
- Attestazione di pagamento della tariffa istruttoria con n.CRO.

Nella presente scheda, si riportano quelli che si ritengono gli elementi essenziali delle istanze di modifica non sostanziale, per garantire la procedibilità dell'istanza e l'aggiornamento dell'AIA, applicabile allo specifico caso.

Elementi identificativi:

| | |
|-------------------------------|--|
| Ragione sociale | EP CENTRALE OSTIGLIA S.P.A. |
| Sede legale | VIA VITTORIO VENETO, 74 - 00187 ROMA |
| Sede operativa | S.S. 12 ABETONE-BRENNERO, KM 239, 46035 OSTIGLIA (MN) |
| Denominazione impianto | CENTRALE TERMOELETTRICA DI OSTIGLIA (MN) |
| Codice e attività IPPC | CATEGORIA 1.1 - IMPIANTI DI COMBUSTIONE CON POTENZA TERMICA DI COMBUSTIONE > 50 MW |
| Gestore | Marco Bertolino Tel: +39 0386 30 3220 e-mail: marco.bertolino@epproduzione.it PEC: epp2@unapec.it |
| Decreto di AIA | DM N. 369 del 9/9/2021-Pubb.in GU il 2/10/2021 |
| Scadenza AIA | 2/10/2037 |

PUNTO 1

Definizione della modifica richiesta:

Modifica dovuta alla ricollocazione delle aree di stoccaggio, indicate in Tabella B.12 della scheda B, come le aree n. 15, 16, 17, 18, 22, 23, 40, 41, 42 e 44 su nuove aree di centrale.

Rispetto alla normativa AIA, la modifica non prevede alcuna variazione delle caratteristiche corrispondenti che dia luogo ad un incremento del valore della soglia, di cui all'allegato VIII del D.Lgs.n. 152/06 e s.m.i., per la categoria di attività di pertinenza, Attività energetiche, punto 1.1 - Impianti di combustione, con potenza termica di combustione di oltre 50 MW.

Descrizione delle modifiche:

La modifica consisterà:

- a) nello spostare alcune aree di stoccaggio dei rifiuti, autorizzate e in esercizio nell'attuale area produttiva di Centrale, in altri spazi disponibili, in modo da liberare le aree per apertura di alcune aree di cantiere connesse alla dismissione del parco serbatoi interno alla Centrale. Ossia, la modifica consisterà nello spostare i cassoni nei quali vengono depositati i rifiuti:
- CER 150106 "imballaggi in materiali misti"
 - CER 170904 "Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03"
 - CER 170411 "Cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10"
 - CER 170407 "Metalli misti"
 - CER 150103 "imballaggi in legno"
 - CER 200101 "carta e cartone"
 - CER 160214 "Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13"

- CER 150203 “Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202”
in una nuova area individuata, che presenta le medesime caratteristiche delle precedenti, ossia impermeabilizzata e dotata di caditoie, che permettono la raccolta dell’eventuale acqua di dilavamento, dovesse percolare dai cassoni, e il suo recapito presso l’idoneo impianto di trattamento reflui.
- b) nell’allocare i rifiuti, di cui:
 - CER 170603* “altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanza pericolose”
attualmente stoccati in big-bags all’interno di un’area pavimentata prevista di copertura in una nuova aree avente le medesime caratteristiche e dimensioni
 - CER 170405 “ferro e acciaio”
attualmente stoccati in cumuli all’interno di un’area pavimentata , e cordolata, e dotata di caditoie, che recapitano l’eventuale acqua di dilavamento all’idoneo impianto di trattamento dei reflui in una nuova aree avente le medesime caratteristiche ma di dimensioni più ridotte

Tutte le aree saranno gestire in conformità alle norme di settore e secondo quanto riportato nel parere istruttorio conclusivo della AIA vigente.

La localizzazione della area è riportata nella planimetria B22 in allegato 2.

Motivazioni della non sostanzialità della modifica:

Da quanto precedentemente riportato, non vi sono variazioni nelle caratteristiche dello stabilimento che, ai fini dell’IPPC, comportino effetti negativi e significativi sull’ambiente.

Cronoprogramma degli interventi:

il gestore intende avviare i lavori di predisposizione e utilizzo dell’area nel rispetto delle tempistiche del procedimento istruttorio della modifica non sostanziale, ai sensi dell’art.29-nonies, comma 1 del D.Lgs.n. 152/06 e ss.mm.ii.

Allegati:

Allegato 1: Tabella B12 Aggiornamento Novembre 2023

Allegato 2: Planimetria B22-03 Aggiornamento Planimetria dello Stoccaggio Rifiuti Novembre 2023.

B.12 Aree di stoccaggio di rifiuti

| N° area | Nome identificativo area | Georeferenziazione (WGS84-UTM32) ¹ | Capacità di stoccaggio (m ³ /ton) | Superficie (m ²) | Caratteristiche (Pavimentazione, copertura, cordolatura, recinzione, sistema raccolta acque meteo, ecc.) | Tipologia rifiuti stoccati (CER) | Destinazione (Recupero/Smaltimento/recupero interno) | Impianto di destinazione * | |
|---------|--------------------------|---|--|------------------------------|--|--|--|----------------------------------|---|
| | | | | | | | | Ragione sociale | Estremi atto autorizzativo |
| - | 01 | X: 668.738 Y: 4.992.007 | 5.285/7380 | 2.450 | Vasca impermeabilizzata da 5300 m ³ | 100121 Fanghi prodotti dal trattamento il loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 10 01 20 | D15 | - | - |
| - | 04 | X: 668.472 Y: 4.992.017 | 10/10 | 150 | piazzola asfaltata / container scarrabile coperto da tettoia | 150202* Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose | D15 | A.C.R. di Reggiani Albertino SPA | Det. Amb. 2023-265 del 19/01/2023 ARPAAE Emilia Romagna |
| - | 06 | X: 668.484 Y: 4.991.817 | 30/25 | 27 | box coperto / fusto metallico ADR gruppo III | 130205* Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi, e lubrificazione, non clorurati | R13 | Bottari s.r.l. | AIA 77 voltura 101 Regione Veneto |
| - | 07 | X: 668.475 Y: 4.992.011 | 10/10 | 150 | piazzale asfaltato con contenimento / fusto metallico ADR gruppo III | 160708* Rifiuti contenenti olio | D15 | Rimondi Paolo s.r.l. | D.A. 2020-4914 del 16/10/2020 ARPAAE Emilia Romagna |
| - | 09 | X: 668.495 Y: 4.991.810 | 0,6/1 | 11 | box coperto / cassonetto in PVC a tenuta | 160601* Batterie al piombo | R13 | Rimondi Paolo s.r.l. | D.A. 2020-4914 del 16/10/2020 ARPAAE Emilia Romagna |
| - | 10 | X: 668.494 Y: 4.991.809 | 0,25/0,5 | 11 | Box coperto / cassonetto in PVC a tenuta | 160605 Altre batterie ed accumulatori | D15 | Tred Carpi | Det. 241 del 18/12/2013 Provincia di MO |
| - | 11 | X: 668.492 Y: 4.991.812 | 7/2 | 11 | box coperto / cassonetto in PVC + sacchi in polietilene | 200121* Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio | D15 | Tred Carpi | Det. 241 del 18/12/2013 Provincia di MO |
| - | 12 | X: 668.497 Y: 4.991.809 | 2/0,5 | 9 | Box coperto / sacchi in polietilene chiusi | 080318 Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17 | D15 | S.ECO Servizi Ecologici S.r.l. | DDSE PROV VR 4031/17 del 19/10/2017 |
| - | 14 | X: 668.781 Y: 4.991.984 | 15/20 | 475 | piazzola in cemento /big-bags chiusi di materiale resistente all'acqua | 161106 Rivestimenti e materiali refrattari Provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 161105 | D15 | PIRANI srl | Det. 54 del 01/06/2012 Provincia di MO |

| | | | | | | | | | |
|---|----|----------------------------|--------|-----|--|--|-----|---|---|
| - | 15 | X: 668.453 Y: 4.991.855 | 50/100 | 86 | piazzola in cemento / sfusi | 170904 Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03 | R13 | ALSEA di Luca Benaglia & C snc | PD 175 del 14/02/2018 Provincia di MN |
| - | 16 | X: 668.422 Y: 4.991.889 | 14/10 | 110 | piazzola asfaltata / contenitore scarrabile | 150106 Imballaggi in materiali misti | D15 | Padana Recuperi srl | PD 742 del 17/08/2020 Prov. MN |
| - | 17 | X: 668.427 Y: 4.991.852 | 1,5/2 | 110 | piazzola asfaltata / contenitore scarrabile | 170411 Cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 | R13 | VI.BI. Elettrorecup eri srl | AIA 13907 del 28/11/2008 Prov. BS |
| - | 18 | X: 668.431 Y: 4.991.848 | 3/10 | 110 | piazzola asfaltata / contenitore metallico | 170407 Metalli misti | R13 | VI.BI. Elettrorecup eri srl | AIA 13907 del 28/11/2008 Prov. BS |
| - | 22 | X: 668.416 Y: 4.991.881 | 14/4,8 | 110 | piazzola asfaltata / contenitore scarrabile | 150103 Imballaggi in legno | R13 | ECOBLOK S s.r.l. | DET-AMB- 2022-5619 ARPAE Emilia Romagna |
| - | 23 | X: 668.420 Y: 4.991.880 | 7/4 | 16 | piazzola asfaltata / container metallico chiuso | 200101 Carta e cartone | R13 | Ecology System srl | PD 1059 del 10/09/2018 Prov. MN |
| - | 29 | X: 668.487 Y: 4.991.815 | 3,5/4 | 14 | box coperto / fusto metallico ADR gruppo III | 140603* Altri solventi e miscele di solventi | R13 | Rimondi Paolo s.r.l. | D.A. 2020-4914 del 16/10/2020 ARPAE Emilia Romagna |
| - | 30 | X: 668.465 Y: 4.991.866 | 50/40 | 25 | piazzola in cemento /sfusi/ contenitore scarrabile | 200201 Rifiuti biodegradabili | R13 | Ecology System srl | PD 1059 del 10/09/2018 Prov. MN |
| - | 33 | X: 668.501 Y: 4.991.804 | 1,7/1 | 10 | box coperto / fusto metallico ADR gruppo II | 160210* Apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09 | D15 | VI.BI. Elettrorecup eri srl | AIA 13907 del 28/11/2008 Prov. BS |
| - | 34 | X: 668.489 Y: 4.991.813 | 6/5 | 14 | box coperto / fusto metallico ADR gruppo III | 130307* Oli isolanti e termovettori minerali non clorurati | D15 | Bottari s.r.l. | AIA 77 voltura 101 Regione Veneto |
| - | 36 | X: 668.373 Y: 4.991.899 | 25/20 | 10 | piazzola in cemento /sfusi | 190901 Rifiuti solidi prodotti dai processi di filtrazione e vaglio primari | D15 | Selpower Ambiente srl | R.G. 691 del 11/04/2022 Prov. MB |

| | | | | | | | | | |
|---|----|----------------------------|---------|-----|---|---|-----|--|--|
| - | 37 | X: 668.496 Y: 4.991.807 | 0,3/250 | 9 | box coperto / fusto metallico ADR gruppo III | 200127* Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose | D15 | T.R.S. ECOLO GIA s.r.l. | Det. 2416 del 20/11/2014 Provincia di PC |
| - | 40 | X: 668.477 Y: 4.991.878 | 36,5/55 | 200 | piazzola in cemento /sfusi | 170405 Ferro e acciaio | R13 | VI.BI. Elettrore cuperi srl | AIA 13907 del 28/11/2008 Prov. BS |
| - | 41 | X: 668.435 Y: 4.991.845 | 15/50 | 110 | piazzola asfaltata / contenitore metallico scarrabile | 160214 Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13 | R13 | VI.BI. Elettrore cuperi srl | AIA 13907 del 28/11/2008 Prov. BS |
| - | 42 | X: 668.382 Y: 4.992.296 | 17/10 | 110 | piazzola asfaltata coperta /contenitore scarrabile o in big- bags chiusi di materiale resistente all'acqua | 170603* Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose | D15 | A.C.R. di Reggiani Albertino SPA | Det. Amb. 2023-265 del 19/01/2023 ARPAE Emila Romagna |
| - | 43 | X: 668.406 Y: 4.992.003 | 15/20 | 10 | piazzola asfaltata / contenitore scarrabile | 100121 Fanghi prodotti dal trattamento il loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 10 01 20 | R13 | Soc. Coop.di Servizi Ecologici DASTY | Det. 2751/20 del 05/11/2020 Orv. VR |
| - | 44 | X: 668.428 Y: 4.991.898 | 100/80 | 100 | Contenitore metallico aperto e scarrabile su superficie pavimentata con asfalto/ tal quale | 150203 Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202 | R13 | Ecology System srl | PD 1059 del 10/09/2018 Prov. MN |

Note

*: Gli impianti di destinazione possono subire variazioni nel corso del tempo, a causa di nuove autorizzazioni degli stessi o di nuove opportunità di conferimento.

| | Capacità di stoccaggio complessiva (m ³): 5.719,5 | |
|------------------------------------|---|----------------|
| | Pericolosi | Non pericolosi |
| Rifiuti destinati allo smaltimento | 52 | 5.341 |
| Rifiuti destinati al recupero | 34 | 292,5 |
| di cui al recupero interno | 0 | 0 |

