



Spett.li

**Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica**

Dipartimento sviluppo sostenibile (DiSS)

Div. II - Rischio rilevante e autorizzazione integrata ambientale

[va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it)

e p.c.

**ISPRA**

Dipartimento per la valutazione, i controlli e la sostenibilità ambientale

Servizio per i rischi e la sostenibilità ambientale

delle tecnologie, delle sostanze chimiche, dei cicli produttivi

e dei servizi idrici e per le attività ispettive

[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

**DM n. 369 del 9 settembre 2021 di Autorizzazione integrata ambientale (AIA), per l'esercizio della centrale termoelettrica della società EP Produzione S.p.A., situata nel comune di Ostiglia (MN).**

Invio dell'integrazione documentale sulle fonti emmissive in aria, convogliate e scarsamente rilevanti agli effetti dell'inquinamento atmosferico., ai sensi dell'art. 272, c.1 della parte V del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i.

Da un confronto con altri Riesami Complessivi AIA, il gestore ritiene necessario integrare le informazioni comunicate in sede di istanza in merito alle fonti emmissive in aria, convogliate e scarsamente significative rispetto all'inquinamento atmosferico., ossia gli impianti e le attività in deroga, di cui l'art. 272, c.1 ed elencate nella parte I dell'allegato IV alla parte V del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i.

Il gestore allega alla presente l'elenco degli impianti e attività da integrare rispetto a quanto già censito all'interno del Riesame Complessivo AIA vigente.

Si fa presente che, come già previsto dal decreto autorizzativo per i gruppi di emergenza, queste ulteriori emissioni saranno periodicamente stimate e i relativi dati trasmessi tramite rapporto annuale.

Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti,  
con i migliori saluti.

Il Direttore di Centrale

Marco Bertolino

All.:c.s.

Impianto	Descrizione	Sostanze emesse	Posizione e caratteristiche	Rif. Documenti	Entità emissione
Officina Carpenteria	Collettore estrattori da postazioni di lavoro carpenteria	Polveri – Fumi di saldatura	<b>Camino n.1</b> su tetto dell'officina carpenteria		Emissione occasionale durante lavorazioni
Officina Carpenteria	Collettore estrattori da postazioni di lavoro carpenteria	Polveri – Fumi di saldatura	<b>Camino n.2</b> su tetto dell'officina carpenteria		Emissione occasionale durante lavorazioni