

Spett.le

ARPA PUGLIA – DAP LECCE

Servizio Territoriale

pec: dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

PROVINCIA DI LECCE

Settore Ambiente e Sviluppo Strategico del
Territorio

pec: ambiente@cert.provincia.le.it

Oggetto: Vs. richiesta integrazioni prot.n. 0086504-32 del 11/12/2020 "D.Lgs. 152/2006 e smi art.29-decies – Rispetto delle condizioni dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.) dell'impianto per la zincatura galvanica e per la sabbiatura, granigliatura e verniciatura a polvere di manufatti metallici". **Invio integrazioni richieste.**

In riferimento alla Vs. protocollo n.0086504-32 del 11/12/2020 riportata in oggetto, con la presente si forniscono le integrazioni richieste:

1. Si allegano alla presente copia dei registri dei controlli/manutenzioni eseguiti nell'anno 2019 sull'impianto di trattamento delle acque meteoriche e sugli impianti di abbattimento dei camini E1 ed E2 (Scrubber e Abbattitore a secco tramite ciclone e filtro a cartucce).
2. Nel monitoraggio eseguito nel mese di Dicembre 2019 (Rapporto di prova n.07-171219) i parametri indicati al punto 2.1, dell'Allegato 5, alla Parte III, del D.Lgs.152/06, escludendo quelli in comune con la Tabella 4 *"Limiti di emissione per le acque reflue urbane ed industriali che recapitano sul suolo"*, non sono stati monitorati in quanto non coerenti con i cicli di produzione.
3. I codici CER dei rifiuti prodotti ed il loro quantitativo riportati nella relazione annuale 2019, si riferiscono ai rifiuti che la SERCOLOR ha effettivamente prodotto nell'anno lavorativo di riferimento. I rifiuti indicati nella Determina AIA n.898 del 23/04/2013 si riferiscono ad una stima sia sulle tipologie che sulle quantità che l'azienda avrebbe potuto produrre nell'arco di validità dell'AIA. Infatti, alcuni rifiuti non vengono prodotti con continuità, come ad esempio gli acidi di decapaggio, le resine esaurite demineralizzate, gli eluati del demineralizzatore, reflui civili, acque reflue industriali, sabbia dal trattamento delle acque meteoriche.

L'aumento delle quantità di rifiuti prodotti è giustificato dal fatto che dal 2013 ad oggi l'azienda ha incrementato la sua produzione.

Inoltre, nel report annuale sono riportati alcune tipologie di rifiuti non indicate sulla Determina AIA, questo viene giustificato dal fatto che alcuni di essi sono stati prodotti in seguito ad una manutenzione dell'impianto (codici CER 17.02.03, 17.04.05, 17.06.03) per cui non sono correlati al ciclo lavorativo.

Altre tipologie di rifiuti invece sono state introdotte nel corso degli anni, come le bombolette spray (CER 16.05.04*), gli imballaggi in plastica (CER 15.01.02), i rifiuti di sgrassaggio (CER 11.01.14) ed i toner esausti (CER 08.03.18).

Altre tipologie di rifiuti sono state caratterizzate ed è stato attribuito un codice CER più attinente: CER 08.02.01 al posto del CER 08.01.21* e CER 12.01.02 al posto del CER 19.08.02.

Melissano, 17/12/2020

Timbro e firma

SERCOLOR S.r.l.
Sede Legale: Via Circonvallazione per Ruffano
73042 CASARANO (LE)
Stab. e Uffici: Via Gran Sasso Zona Ind.
73040 MELISSANO (LE)
Tel. 0833 587282
Part. IVA 03161660752