



AVVISO AL PUBBLICO

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (SCREENING) (ART. 10, L.R. 4/2018)

DENOMINATO INTRODUZIONE DI UNA NUOVA LINEA DI ZINCATURA E CATAFORESI E MODIFICA DELLA LINEA DI TRATTAMENTO ESISTENTE

LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SASSUOLO (MO)

PRESENTATO DAL PROPONENTE ZINCOSIDER SRL

La Regione Emilia-Romagna, Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni, avvisa che la società ZINCOSIDER SRL ha presentato istanza di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) per il progetto denominato “Introduzione di una nuova linea di zincatura e cataforesi e modifica della linea di trattamento esistente” in data 20 settembre 2022. Ai sensi dell’art. 7, comma 2, della L.R. 4/2018, ARPAE SAC di Modena effettuerà l’istruttoria di tale procedura.

Il progetto è:

- localizzato nella Provincia di Modena
- localizzato nel Comune di Sassuolo
- oltre il Comune in cui è localizzato può avere impatti nei Comuni di Fiorano Modenese e Formigine

Il progetto appartiene alla seguente tipologia progettuale di cui agli allegati B.2 e in particolare nella categoria B.2.60 in quanto modifica di un progetto appartenente alla categoria B.2.17 “*Impianti per il trattamento di superfici di metalli e materie plastiche mediante processi elettrolitici o chimici qualora le vasche destinate al trattamento abbiano un volume superiore a 30 metri cubi*”.

L’istruttoria della procedura in oggetto è effettuata dalla SAC di ARPAE di Modena in applicazione dell’art. 15, comma 4, della L.R. 13/15.

Il progetto prevede l’introduzione di un’ulteriore linea di zincatura acida associata ad una nuova linea di cataforesi, la trasformazione dell’attuale linea di fosfatazione e autoforesi in una nuova linea di zincatura acida, la sostituzione dei bruciatori a gas metano e delle resistenze elettriche per il riscaldamento delle vasche di sgrassaggio alcalino con caldaie murali e serpentine per il riscaldamento di acqua all’interno delle vasche e l’installazione di un nuovo impianto di abbattimento a umido. Si prevede di prolungare il funzionamento degli impianti dalle 16 h/gg attuali a 24 h/gg, con aumento del volume complessivo di vasche di trattamento da 204 mc a 241 mc. Infine, è previsto lo smaltimento di una parte delle coperture in cemento-amianto e l’installazione di un impianto a pannelli fotovoltaici da 250 kW di potenza.

Ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018 la documentazione è resa disponibile per la pubblica consultazione sul sito web delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna (<http://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavas>).

Entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione su web della Regione Emilia-Romagna del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione dello studio preliminare ambientale e della documentazione a corredo, presentare in forma scritta le proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, inviandoli mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it o trasmettendoli per posta ordinaria alla Regione Emilia-Romagna, Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni, Viale della Fiera, 8 – 40127 Bologna.

Le osservazioni devono essere presentate anche ad ARPAE SAC di Modena al seguente indirizzo di posta certificata: aoomo@cert.arpa.emr.it

Il modulo per l'inoltro delle osservazioni è scaricabile al seguente link: https://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/sviluppo-sostenibile/temi-1/via/osservazioni_via

Le osservazioni saranno integralmente pubblicate sul sito della Regione Emilia-Romagna (<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/>).