

ING. ELISA PACCAGNAN
Vicolo San Zeno B, 2
31100 Treviso (TV)
Codice Fiscale: PCC LSE 80B45 L407G
Partita IVA: 04566570265

Spett.bili

CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA

protocollo.cittametropolitana.ve@pecveneto.it
[o.it](http://www.cittametropolitana.ve.it)

COMUNE DI NOVENTA DI PIAVE

Comune.noventadipiave.ve@pecveneto.it

ULSS 4 "VENETO ORIENTALE"

Protocollo.aulss4@pecveneto.it

OGGETTO: Diffida ad ottemperare alle prescrizioni della determina di esclusione della VIA prot. 57869 del 24.10.2018 – Ditta BAT S.p.a.
Nota di accompagnamento

In seguito all'ottenimento dell'Autorizzazione Integrale Ambientale con Determinazione n. 2461 del 06.08.2018 la ditta BAT S.p.a. ha ottenuto titolo per realizzare l'impianto di trattamento delle superfici metalliche mediante immersione sito in Via Calnova, 32 nel Comune di Noventa di Piave.

L'atto di approvazione contiene una serie di prescrizione che la ditta deve attuare secondo le specifiche indicate nella determinazione stessa. In particolare la Prescrizione 1.4 *"Dovrà essere attuata la prescrizione contenuta nel parere favorevole della ULSS 4 del 2 maggio 2018 riguardante la garanzia che devono fornire le cappe aspiranti poste sulle vasche di trattamento in merito ad una adeguata velocità di cattura dell'aria e dovrà essere realizzato un ambiente doccia di idonee dimensioni attiguo allo spogliatoio. Sia inoltre indicata in apposita planimetria il posizionamento della doccia, il posizionamento dei presidi di protezione e sicurezza da inviare ad ULSS 4, al comune di Noventa di Piave e alla Città Metropolitana di Venezia."* doveva essere attuata ANTE OPERAM entro 30 gg dal rilascio del provvedimento.

Tale prescrizione si può distinguere in due parti:

1. la prima inerente la verifica di efficienza dell'impianto di aspirazione;
2. la seconda inerente la realizzazione di un locale doccia e dell'istallazione di un presidio per la protezione e sicurezza, da indicare in una planimetria.

Per quanto riguarda la prima parte, si ritiene che la verifica di efficienza dell'impianto di aspirazione durante la fase di aspirazione dei vapori derivante dalle vasche in esercizio possa essere comprovata attraverso un'indagine ambientale atta a verificare la presenza di sostanze inquinanti nell'ambiente di lavoro, in prossimità delle vasche, e la verifica ce i valori riscontrati siano al di sotto dei limiti imposti dalla normativa vigente.

L'indagine ambientale assume efficacia se svolta durante lo svolgimento dell'attività, quando gli impianti saranno operativi e funzionanti e quindi successivamente alla comunicazione della data di entrata in esercizio che ancora deve avvenire.

Si richiede pertanto di poter espletare la prescrizione in un momento successivo, quando l'impianto sarà funzionante ed in esercizio, effettuando una adeguata indagine ambientale che sarà condivisa con gli enti preposti al controllo in occasione dell'invio delle analisi dei funi o al momento della comunicazione della data di messa a regime dell'impianto.

La seconda parte ha richiesto l'invio al comune di Noventa di Piave di una SCIA di variante all'intervento di manutenzione straordinaria di cui la SCIA n. 180/2017 che ha inglobato delle modifiche avvenute durante l'iter autorizzativo e le prescrizioni richieste. Nulla è variato rispetto al layout interno dell'impianto presentato e autorizzato.

Nel dettaglio, le opere in variante hanno riguardato:

- o la realizzazione di un locale doccia all'interno dello spogliatoio, in recepimento della prescrizione impartita dall'ULSS 4 in sede di conferenza dei servizi per il rilascio dell'AIA – Autorizzazione Integrata Ambientale;
- o l'innalzamento di un breve tratto di parete della vasca di contenimento per ulteriori 102 cm;
- o l'installazione di una recinzione antintrusione in pannelli metallici a protezione dei macchinari ed attrezzature impiegate nel ciclo produttivo, da fissare sia alla pavimentazione in c.a. che sopra le pareti della vasca di contenimento con tasselli meccanici;
- o l'installazione di un impianto antincendio costituito da gruppo di pompaggio e serbatoio per riserva idrica soprasuolo, prospiciente la facciata sud-ovest ed in prossimità dell'angolo sud dell'edificio;
- o adeguamento della rete di fognatura in recepimento delle definitive prescrizioni dell'ente gestore Veritas SpA, con formazione di due linee separate rispettivamente per le acque industriali provenienti dal ciclo produttivo e per le acque reflue provenienti dai servizi igienici, i cui rispettivi recapiti erano previsti in un pozzetto della linea delle acque meteoriche a monte di quello di allacciamento. Le due nuove linee recapitano ora in un unico nuovo pozzetto dedicato, installato subito a monte del pozzetto di allacciamento;
- o estensione, a monte, della nuova linea di caditoie preordinate alla raccolta ed allontanamento delle acque meteoriche dell'area scoperta posta tra i due antistanti edifici. Detta linea assolve anche alla gestione della invarianza idraulica in condotta, per la quale è stata prodotta la valutazione di compatibilità idraulica.

Per le opere ricadenti all'interno della fascia di competenza consorziale è stato assunto il nulla osta del Consorzio di Bonifica Veneto Orientale, allegato alla presente.

Tutte le opere del progetto sono riassunte nella planimetria "P01 – Planimetria contenente le prescrizioni richieste dagli enti indicate nella Det. N. 2461/2018 del 06.08.2018".

La SCIA di Variante è stata presentata al SUAP del Comune di Noventa il 19/09/2018.

Si ritiene pertanto che siano rispettate le indicazioni inerenti l'installazione di una doccia e del presidio di protezione e sicurezza.

In fede,

Treviso, 13.11.2018

Il tecnico incaricato
Ing. Elisabetta...



The stamp is circular and contains the text "ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI TREVISO" around the perimeter and "DOTT. ING. ELISABETTA..." in the center. The number "6637" is visible below the name. A handwritten signature in black ink is written across the stamp.