



COMUNE di PARONA
(Prov. di Pavia)

Cod. Fisc. 83001230180	Centralino	0384 253015
Part. IVA 00531220184	Sindaco	0384 253410
E-mail parona@comune.parona.pv.it	Fax	0384 253829

Prot. N° *517*

Lì 23.01.2017

Risposta a nota del _____ N° _____ div. _____

Spett.le Ditta INTALS S.p.A.
Alla cortese attenzione
del Dott. Francesco Millefiori
Viale Lombardia 3
27020 PARONA (PV)
e-mail: infopa@pec.intals.it

e p.c.

Spettabile
Provincia Pavia
Settore Ambiente
Alla cortese attenzione
della Dott.ssa A. Betto
Viale Taramelli, 2
27100 Pavia
e-mail: provincia.pavia@pec.provincia.pavia.it

Spettabile
ARPA Lombardia
Dipartimento di Pavia
Alla cortese attenzione
della Dott.ssa A. Alberici
Via Nino Bixio, 13
27100 Pavia
e-mail: dipartimentopavia.arpa@pec.regione.lombardia.it

**OGGETTO: RELAZIONE ILLUSTRATIVA PROGETTO DI OTTIMIZZAZIONE
IMPIANTO TRATTAMENTO CODE DI LAVORAZIONE.**

In merito alla Relazione di cui all'oggetto, pervenuta al ns. Prot. n. 1 del 2/1/2017, si segnalano i seguenti punti che dovrebbero, a nostro avviso, richiedere un ulteriore approfondimento e modifica al fine di rendere più trasparente e efficace il Progetto di Ottimizzazione dell'Impianto Code di lavorazione.

Premessa

Descrivere le motivazioni per le quali la Ditta ha intrapreso l'attività di ottimizzazione dell'impianto di trattamento code di lavorazione, descrivendo la problematica delle emissioni diffuse a carattere odorigeno e citando inoltre le prescrizioni imposte dalle autorità competenti.

Citare, ad esempio: - Segnalazioni da parte dei cittadini; - Prescrizioni conseguenti all'attività ispettiva ARPA (es: pagine 20 e 37 della Relazione Finale ARPA del 6/07/2015) ; - Prescrizioni AIA.

Descrizione del Processo

Descrivere in questo paragrafo quali sono le attività che determinano emissioni di carattere odorigeno.

Strutturare la descrizione secondo i punti seguenti:

- Descrizione del/dei processi inerenti i trattamenti delle code di lavorazione che generano emissioni (convogliate o diffuse), con particolare riferimento alle emissioni odorigene;
- Valutazione qualitativa e quantitativa di queste emissioni (richiamando ad esempio i dati contenuti nello studio di impatto olfattivo del Laboratorio Olfattometrico del Politecnico di Milano citato a pagina 20 dell'Allegato 1 all'autorizzazione MNS 04/16).
- Descrizione dei presidi ambientali attualmente dedicati all'abbattimento delle sopra descritte emissioni, con riferimento a:
 - o Tipologia del presidio utilizzato;
 - o Principio di funzionamento;
 - o Prestazioni misurate e attese;
 - o Analisi critica delle prestazioni misurate in relazione a quanto teoricamente ottenibile (BAT);

Aree di miglioramento ed obiettivi

Descrivere in questo paragrafo in cosa consiste il progetto di ottimizzazione impiantistica, descrivendo separatamente:

- Le misure primarie finalizzate al contenimento delle emissioni odorigene attraverso l'ottimizzazione dei processi di produzione; tralasciare la descrizione dei processi che non hanno influenza sulle emissioni (esempio: ottimizzazione perdite di carico, ecc...).
- Le misure secondarie che si prevede di installare, con particolare riferimento a:
 - o Tipologia dei nuovi presidi (principi di funzionamento, prestazioni attese);
 - o Tipologia di implementazione/revamping prestazionale dei presidi attualmente esistenti.

Tempi e soluzioni proposte.

Descrivere nelle conclusioni le previsioni di riduzione di impatto olfattivo previste come conseguenza delle misure primarie e secondarie in progetto. Tenendo conto dell'ulteriore periodo di tempo richiesto dalla Ditta al fine di presentare un piano esecutivo a medio/lungo termine, si richiede all'azienda stessa di realizzare almeno il 50% degli interventi approvati entro la fine del 2017.

Certi della Vs. attenzione ad ogni proposta tesa a migliorare le prestazioni ambientali del processo produttivo della Vs. Ditta, si porgono distinti saluti.

Così come previsto dalla Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.), si convocano gli enti in indirizzo in data **2 febbraio 2017 alle ore 14,30** presso la Ditta INTALS –Sede di Parona, al fine di verificare:

- cronoprogramma delle opere da compiere nel 2017.

Ringraziando per la collaborazione, si porgono cordiali saluti



IL SINDACO
Dott. Lorena Marco