

Data: 28/08/2024 17:21



Buongiorno,

invio in allegato l'Osservazione in oggetto.

Non ho firmato il documento allegato, perchè ho preferito inviare il formato Word, per una migliore qualità delle immagini che ho inserito.

Cordiali saluti.



Il Sottoscritto.
 in qualità di Cittadino,

PRESENTA

ai sensi del D.Lgs.152/2006, la seguente Osservazione al progetto sotto indicato:

PAUR – AISA Impianti – “Mantenimenti in vita” della linea di termovalorizzazione denominata L45 presso il sito impiantistico di AISA Impianti a San Zeno - Arezzo (nel seguito indicata semplicemente con L45)

OSSERVAZIONE n. 3

Premessa

Fig. 1

Tabella 24 valori di concentrazione dei parametri inquinanti per lo scenario progetto – medie annuali.

SCENARIO PROGETTO MEDIE ANNUALI		NO2	Polveri totali	SOx	HCl	HF	NH3	PCDD PCDF	PCB- DL	IPA
ID	Recettore	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]
R08	San Zeno	0.1339	0.0057	0.0496	0.0099	0.0012	0.0186	6.85E-11	9.14E-11	1.14E-05
R52	Abitazioni San Zeno	0.1268	0.0054	0.0470	0.0094	0.0012	0.0176	6.47E-11	8.63E-11	1.08E-05
R53	Abitazioni San Zeno	0.1300	0.0055	0.0482	0.0096	0.0012	0.0181	6.55E-11	8.74E-11	1.09E-05
R54	Abitazioni San Zeno	0.1137	0.0048	0.0421	0.0084	0.0011	0.0158	5.79E-11	7.72E-11	9.65E-06

Nella fig.1 è riportato un estratto dei dati previsionali (medie annuali) relativi alle ricadute degli inquinanti previste nello scenario del progetto presentato da AISA Impianti (pag. 44 e 45 del doc. “AVVIA2017RATMA - Studio meteo-diffusionale”).

Fig. 2



Nella fig. 2 è riportato il dato relativo all'estate della “Media per stagione” del PM2,5, misurato dalla stazione di San Zeno, nell’ambito del progetto di monitoraggio di cui sopra; la media annua dovrebbe essere di 4,71.

Fig. 3



Nella fig. 3 è riportato il dato relativo all'estate della "Media per stagione" del PM10, misurato dalla stazione di San Zeno, nell'ambito del progetto di monitoraggio di cui sopra; la media annua dovrebbe essere di 11,66.

Fig. 4



In fig. 3 è riportato il dato relativo all'estate della "Media per stagione" relativo all'estate 2023 del NO₂, misurato dalla stazione di San Zeno, nell'ambito del progetto di monitoraggio di cui sopra; la media annua dovrebbe essere di 15,38.

Fig. 4

PM 10 media annuale		
	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	
ANNO	AR-ACROPOLI	AR-REPUBBLICA
2014	21	27
2015	23	30
2016	19	25
2017	19	24
2018	19	23
2019	18	23
2020	19	27
2021	17	22
2022	20	24
2023	20	22

Nella fig. 4 sono riportati, a titolo informativo, i dati pubblicati da ARPAT misurati dalle due stazioni nel centro urbano del Comune di Arezzo.

Considerazioni

- I dati riportati (previsionali/misurati) sono confrontabili perché le unità di misura sono le stesse;
- per quanto riguarda le Polveri, il rapporto tra il valore previsto del contributo del termovalorizzatore e il valore misurato è di circa 3,3/10.000 (indicativamente, pochi decimillesimi);
- per quanto riguarda l'NO₂ il rapporto tra il valore previsto del contributo del termovalorizzatore e il valore misurato è circa 8/1000 (indicativamente 1 centesimo).

Nota a margine: i valori riscontrati a San Zeno dal sistema di misurazione del Comune di Arezzo, anche se inferiori, sembrano essere dello stesso ordine di grandezza di quelli riscontrati nel centro urbano di Arezzo dalle centraline ARPAT.

RICHIESTA**Ad ARPAT:**

Si chiede che venga dichiarato se le considerazioni di cui sopra sono corrette e, nel caso non lo fossero, si chiede la cortesia di spiegarne la ragione.

Il Sottoscritto dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7, e dell'art.19, comma 13, del D.Lgs. 152/2006, le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul sito web della Regione Toscana all'indirizzo: <http://www.regione.toscana.it/via> .

Elenco Allegati:

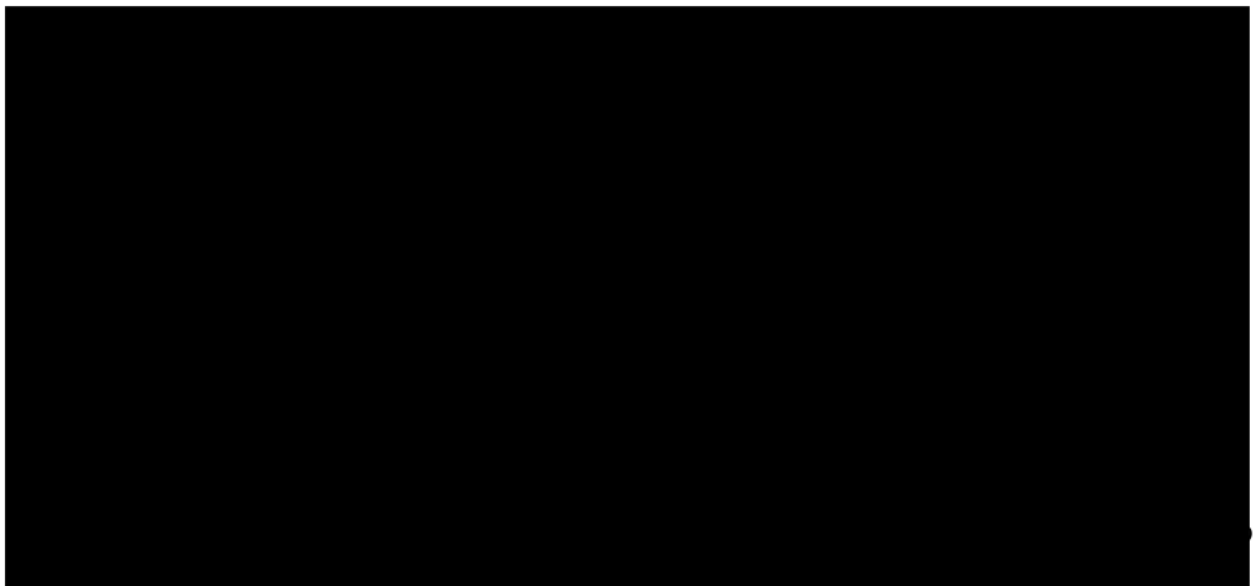
Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione;

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso di validità;

L'Allegato 1 "Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione" e l'Allegato 2 "Copia del documento di riconoscimento" non saranno pubblicati sul sito web della Regione Toscana all'indirizzo: <http://www.regione.toscana.it/via> .

Luogo e data: Arezzo, 24 agosto 2024

L'Osservante



Arezzo, 28 agosto 2024

L'Osservante:

(Franco Romagnoli)

Informativa agli interessati ex art. 13 Regolamento (UE) 2016/679 “Regolamento generale sulla protezione dei dati”.

Ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento (UE) 2016/679, La informiamo che i suoi dati personali verranno raccolti e trattati dal Settore Valutazione Impatto Ambientale nel rispetto dei principi di correttezza, liceità, trasparenza e tutela della riservatezza, con modalità cartacee e con l'ausilio di mezzi informatici.

I dati personali contenuti nelle osservazioni e nei relativi allegati, inviate al Settore Valutazione Impatto Ambientale, saranno utilizzati esclusivamente per l'espletamento delle funzioni istituzionali definite nella Parte Seconda del Codice Ambiente, d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e nella L.R. 10/2010 relative al procedimento amministrativo per il quale le osservazioni sono presentate.

A tal fine Le facciamo presente che:

1. la Regione Toscana, Giunta regionale, è il titolare del trattamento (dati di contatto: Piazza Duomo n.10 - 50122 Firenze; regionetoscana@postacert.toscana.it) ;
2. l'acquisizione dei Suoi dati ed il relativo trattamento sono obbligatori in relazione alle finalità sopra descritte: ne consegue che l'eventuale rifiuto a fornirli determinerà l'impossibilità da parte del Titolare del trattamento ad erogare il servizio richiesto con la presentazione dell'osservazione e quindi la conseguente impossibilità a tenere conto dell'osservazione nel relativo procedimento; i Suoi dati personali non saranno in alcun modo oggetto di trasferimento in un Paese terzo extra europeo, né di comunicazione a terzi fuori dai casi previsti dalla normativa in vigore, né di processi decisionali automatizzati compresa la profilazione;
3. i Suoi dati saranno trattati esclusivamente da soggetti incaricati adottando tutte quelle misure tecniche ed organizzative adeguate per tutelare i diritti, le libertà e i legittimi interessi che Le sono riconosciuti per legge in qualità di Interessato;
4. i Suoi dati saranno conservati presso Settore Valutazione Impatto Ambientale per il tempo necessario alla conclusione del procedimento stesso; saranno poi conservati in conformità alle norme sulla conservazione della documentazione amministrativa;
5. Lei ha il diritto di accedere ai dati personali che la riguardano, di chiederne la rettifica, la limitazione o la cancellazione, se incompleti, erronei o raccolti in violazione della legge, nonché di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi rivolgendo le richieste al Responsabile della protezione dei dati (urp_dpo@regione.toscana.it);
6. può inoltre proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, come previsto dall'art. 77 del Regolamento stesso, o adire le opportune sedi giudiziarie ai sensi dell'art. 79 del Regolamento.