



Area Tutela Ambientale, Verde, Sostenibilità e Protezione Civile
Settore Sostenibilità Ambientale

Osservatorio Alfa Acciai **Resoconto seduta del 25 febbraio 2021**

L'Osservatorio ha inizio alle ore 15:10

Sono presenti:

Cominelli Miriam – Assessore all'ambiente, al Verde e ai Parchi sovra comunali con funzioni di
PRESIDENTE

Franceschini Anita - Presidente Commissione Consiliare Ecologia, Ambiente e Protezione Civile

Capretti Angelantonio – Responsabile del Settore Sostenibilità Ambientale

Chirolì Silvia – Rappresentante Consiglio di Quartiere San Polo Case

Galeazzo Galeazzi - Rappresentante Consiglio di Quartiere San Polo Parco

Enrichetta Lupo e Matteo Fenotti – Alfa Acciai S.p.a.

Tognolini Silvia e Lazzari Angela – Settore Sostenibilità Ambientale

Gli argomenti dell'ordine del giorno sono i seguenti:

1. Presentazione **Secondo Rapporto dell'Osservatorio Alfa Acciai** alla luce anche degli aspetti emersi in sede di riunione congiunta degli Osservatori del 3 febbraio 2021 convocata per la presentazione del documento **Primo Rapporto Aria Bene Comune**.
2. Varie ed eventuali.

Punto 1. Presentazione Secondo Rapporto dell'Osservatorio Alfa Acciai alla luce anche degli aspetti emersi in sede di riunione congiunta degli Osservatori del 3 febbraio 2021 convocata per la presentazione del documento Primo Rapporto Aria Bene Comune.

In continuità con quanto mostrato nel Primo Rapporto Aria Bene Comune, i rappresentanti dello stabilimento propongono di inserire nel secondo Rapporto dell'Osservatorio "Alfa Acciai" i dati relativi al contributo delle emissioni atmosferiche (in particolare in riferimento alle emissioni di PM10) associate all'attività industriale .

Rispetto al primo Rapporto del 2011, si propone di inserire nel Secondo Rapporto, quali elementi di novità, i seguenti aspetti:

- stima delle emissioni in atmosfera;
- analisi dei dati riguardanti il periodo dal 2011 al 2020;
- azioni intraprese dallo stabilimento in materia di sostenibilità ambientale con particolare attenzione al progetto di recupero del calore per alimentare la rete del teleriscaldamento;
- aspetti sanitari legati all'inquinamento atmosferico, in relazione a quanto emerso nel Primo Rapporto Aria Bene Comune.

I rappresentanti dello stabilimento illustrano una proposta delle possibili domande da inserire nel capitolo relativo alle FAQs.

Viene richiesto all'azienda di predisporre, se possibile, il contributo delle emissioni atmosferiche dell'impianto relativamente a PM2.5 e NOx (ossidi di azoto). L'azienda fa presente che valuterà la proposta, anche nell'ambito dello studio realizzato dall' unità di Modellistica Ambientale del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale dell' Università di Brescia avente come oggetto la **valutazione modellistica del contributo delle emissioni antropiche sulla formazione e accumulo delle concentrazioni di PM10 e NOx nella Pianura Padana e di un insieme di azioni per la qualità dell'aria sul territorio bresciano** .

Punto 2. Varie ed eventuali

In relazione al problema di gestione delle scorie lo stabilimento sottolinea che le operazioni di lavorazione delle scorie vengono svolte in un capannone coperto al fine di contenere le possibili emissioni, ed inoltre fa presente . L'azienda fa presente che:

- sono in atto alcune attività di ulteriore tamponamento del capannone lato ovest per limitare ancora di più l'eventuale dispersione;
- lo studio della possibile aspirazione del capannone deve essere attentamente valutato sia in funzione delle opere di cui sopra sia di un bilancio ambientale complessivo della potenziale installazione

Per quanto riguarda il completamento della collinetta e delle altre misure di mitigazione previste si fa presente che tale area non è ancora stata dissequestrata.

La seduta si chiude alle ore 16:45.