



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

### **RESOCONTO TERZA SEDUTA OSSERVATORIO ALFA ACCIAI**

Il giorno **19 ottobre 2015**, a partire dalle ore 14,30 presso la sala riunioni dello stabilimento Alfa Acciai sito in via San Polo, si sono riuniti, come da convocazione via e-mail dell'8 ottobre 2015, i componenti dell'osservatorio Alfa Acciai S.p.A., costituito con deliberazione della Giunta Comunale del 17.01.2011 n. 20/91420 P.G., rinnovato e modificato con deliberazione della Giunta Municipale del 12/3/2014 n. 104/37325 P.G .

Sono presenti:

**Gianluigi Fondra**, Assessore all'Ambiente, Verde, Cave e Protezione Civile del Comune di Brescia con funzioni dei Presidente;

**Angelo Capretti**, Responsabile del Settore Sostenibilità Ambientale e Scienze Naturali;

**Marco Pozzi**, Presidente della Commissione consiliare "Ecologia, Ambiente e Protezione Civile";

**Francesco Onofri**, in rappresentanza della Minoranza Consiliare

**Giuseppe Cavalli**, Direttore Generale Tecnico di Alfa Acciai S.p.A.

**Maurizio Frassi**, rappresentante Consulta per l'Ambiente del Comune di Brescia

**Rezzola Ivan** rappresentante del Quartiere San polo Case

Sono inoltre presenti:

Adriano Pesenti Alfa Acciai, Enrichetta Lupo e Paolo Pedersini consulenti dell'azienda Alfa Acciai;

Maria Luisa Pastore e Alessandra Ferrari di ARPA Lombardia.

Sono assenti giustificati, Galeazzo Galeazzi rappresentante del Quartiere san Polo Parco ed il rappresentante della RSU Alfa Acciai,

E' presente altresì Angela Lazzari del Settore Sostenibilità Ambientali e Scienze Naturali in qualità di segretaria.

Il Presidente, considerato che è presente la maggioranza più uno dei componenti dell'Osservatorio, dichiara valida la seduta e formalmente insediato l'Osservatorio.

Il Presidente ricorda i punti dell'ordine del giorno:

- 1) Lettura e approvazione del resoconto seconda seduta del 9 marzo 2015;
- 2) Aggiornamento sui lavori della pista ciclabile,
- 3) Illustrazione della composizione tecnica del Sinstone – ALFA ACCIAI;
- 4) Varie ed eventuali

**Punto primo: Lettura e approvazione resoconto seduta del 9 marzo 2015.**

Si da lettura al resoconto e si approva con alcune integrazioni.

Lo stesso sarà pubblicato sul sito del Comune di Brescia.

**Punto secondo: Aggiornamento sui lavori della pista ciclabile.**

Viene proposto, da parte dell'azienda Alfa Acciai, un sopralluogo esterno per i seguenti motivi:

- visita presso il piazzale dello stabilimento dove sono collocati i cumuli del "Sinstone"
- visita al cantiere della pista ciclabile dove è stato posizionato il "Sinstone", durante la quale si illustra e si aggiornano i lavori della pista ciclabile ( di cui al punto 2 dell'Ordine del giorno)

L'azienda Alfa Acciai, dopo il sopralluogo, illustra i seguenti aggiornamenti, anche relativi ad attività non correlate alla pista ciclabile:

- Per miglioramento delle performance di contenimento del rumore , è stata completata la ristrutturazione delle pareti fonoassorbenti costituenti l'elephanthouse del forno EAF1 , sono state installate apposite cappe fonoisolanti sulla linea evacuazione placca del treno barre TB1 e installate cabine fonoisolanti su linee produttive del reparto freddo;
- si è conclusa la campagna periodica di rilevazione rumore e l'azienda è in attesa della relazione conclusiva;
- è stata illustrata la nuova postazione per controlli alle emissioni, anche in vista della predisposizione degli S.M.E. (campionamento in continuo delle polveri), che dovranno essere obbligatoriamente operativi da marzo 2016.

Si allegano le fotografie di alcuni interventi.

**Punto terzo: Illustrazione della composizione tecnica del Sinstone – ALFA ACCIAI**

L'azienda Alfa Acciai illustra le modalità di produzione del "Sinstone" e comunica che lo stesso deriva dalle scorie della produzione di acciaio, ed è una pietra sintetica che sostituisce "l'inerte naturale di cava" con caratteristiche tecniche anche superiori.

Le suddette scorie, componenti del "Sinstone", identificato come sostanza multicomponente, hanno una Scheda di Sicurezza Europea, redatta secondo le indicazioni della EA (Agenzia Europea per le sostanze chimiche) e, sia il processo di produzione che le sue caratteristiche chimiche, hanno consentito all'azienda Alfa Acciai di registrare il "Sinstone" al Consorzio Europeo in quanto i valori , periodicamente verificati, rientrano nei parametri comunitari richiesti.

L'azienda presenta un documento relativo all'attività di campionamento ed analisi contenuta nel "Piano di controllo Sinstone dell'ottobre 2015". Dopo ampia discussione si concorda di approfondire il tema per condividere con i portatori di interesse l'attuazione della procedura.

**Punto quarto: Varie ed eventuali.**

Il Presidente Fondra propone un nuovo incontro ai membri dell'Osservatorio per valutare i risultati del piano di controllo "Sinstone", e si concorda per martedì 1 dicembre 2015 alle ore 15,00.

La seduta termina alle ore 18,45

**Allegato: fotografie degli interventi**





COMPLETATO RISTRUTTURAZIONE PARETI FONOASSORBENTI  
PER MIGLIORAMENTO PERFORMANCE  
CONTENIMENTO RUMORE



NUOVE CABINE FONOIOLANTI REPARTO FREDDO