



1. L'incontro negli uffici della Profilglass
2. La delegazione dopo la visita all'azienda
3. Gli stabilimenti
4. Minardi e Seri con i titolari



«Profilglass, esempio virtuoso di contrasto all'inquinamento»

L'impresa scelta da Regione e ministero dell'Ambiente come testimonial per i 20 anni dell'Aia

GLI IMPIANTI

FANO La Profilglass, l'azienda più importante della realtà produttiva fanese, è stata scelta dalla Regione Marche e dal Ministero dell'Ambiente come esempio di buone pratiche in occasione del convegno per i vent'anni dall'entrata in vigore dell'Aia, l'Autorizzazione Integrata Ambientale di cui necessitano alcune aziende per uniformarsi ai principi di prevenzione e riduzione integrata dell'inquinamento dettati dall'Unione europea a partire dal 1996.

Il tour

Ieri mattina una delegazione di esperti e funzionari è stata in visita a Bellocchi per vedere da vicino la realtà dell'azienda che si estende per 300.000 metri quadri su gran parte della zona industriale e che oggi occupa quasi 1000 dipendenti, rimanendo favorevolmente impressionata per la qualità del processo produttivo e per l'adozione dei

Ieri una delegazione di esperti e funzionari ha fatto visita agli stabilimenti dell'azienda che oggi occupa mille dipendenti

8f76c42ee4e77c146482f46164753b2f

sistemi di tutela ambientale. In particolare ha destato attenzione il funzionamento dell'impianto di decottizzazione, uno strumento unico in Europa, che consente di processare l'alluminio da riciclo eliminando ogni impurità prima che venga inviato agli impianti di fusione e ottimizzando tutti i processi successivi. Ecosostenibile, leggero, resistente, atossico, di alta formabilità e lavorabilità, l'alluminio possiede qualità uniche che, valorizzate dalle opportune lavorazioni, lo rendono protagonista di molteplici applicazioni.

La Profilglass è una delle maggiori aziende a livello europeo che tratta questo materiale e che esporta i suoi lavorati in tutto il mondo. Ogni giorno si controllano e si lavorano centinaia di tonnellate di alluminio di recupero e lingotti d'alluminio, impiegando le tecnologie più all'avanguardia per consegnare diverse tipologie di componenti, dai laminati ai profili, a varie realtà industriali. A testimonianza della sua attenzione verso l'ambiente, oltre all'Autorizzazione Integrata Ambientale, già in possesso dell'azienda da tempo, la Profilglass ha ottenuto anche quest'anno il rinnovo della ISO 14001 ottenuta già nel 2015, che certifica la validità complessiva dei suoi sistemi di gestione ambientali. La delegazione di tecnici ha compiuto una visita in vari reparti ed è stata edotta sulle applicazioni dei più mo-

derni impianti e meccanismi lavorativi. Ha fatto parte del gruppo, comprensivo degli esperti del Ministero dell'Ambiente, dell'Arpam, della Regione anche il vice presidente del consiglio regionale Renato Claudio Minardi e il sindaco di Fano Massimo Seri che ha notato come in tutti questi anni sia cresciuta molto all'interno dell'azienda la sensibilità ambientale.

L'impatto

«L'azienda – ha confermato – ha fatto molti investimenti su tutto ciò che riguarda la valorizzazione e la tutela dell'ambiente. Si può dire che è stata un'osservata speciale sia da parte delle istituzioni che da parte dei cittadini residenti, ma ciò che è stato realizzato, a tutela degli ambienti di lavoro e delle aree esterne, ha dimostrato la consapevolezza da parte della proprietà di svolgere un ruolo importante nell'insieme della economia fanese. A questo punto posso confermare che non solo la Profilglass è l'azienda leader a livello occupazionale, ma che sono stati fatti molti sforzi per la tutela ambientale, tenendo conto di tutte le innovazioni prodotte dalla tecnica». Oggi la Profilglass sarà al centro di un convegno a Portonovo, dove si rifletterà su cosa fare ancora per ridurre al minimo l'impatto ambientale.

Massimo Foghetti

© RIPRODUZIONE RISERVATA