



BY  
OCMCLIMA

# PROBLEMI DI EMISSIONI

NELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE DEI CONGLOMERATI BITUMINOSI

- VAPORI POLVEROSI, OLEOSI ED ODORIGENI  
*generati nelle fasi di carico/scarico materiali e altre fasi accessorie al funzionamento dell'intero lay-out impiantistico*
- ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA D.lgs 152/06



# SOLUZIONE

---



IMPIANTO FINALIZZATO A CONFINARE, CAPTARE, CONVOGLIARE  
E TRATTARE LE EMISSIONI DIFFUSE CHE SI PROPAGANO DURANTE  
IL CICLO PRODUTTIVO DEI CONGLOMERATI BITUMINOSI

MODELLI E PORTATE D'ARIA

**PRO T.S. (con skip)**

**PRO I.T. (a torre)**

**Taglie 40.000 / 50.000 / 60.000 mc/h**

*Personalizzato in base al lay-out impiantistico dello stabilimento*

Il sistema ASPHARIA è marcato CE e conforme alla Direttiva Macchine CE2006/42

# SISTEMA ASPHaria

---

È l'applicazione del sistema di aspirazione delle emissioni diffuse all'impianto di produzione dei conglomerati bituminosi che agisce contestualmente alla generazione dei fumi, è relazionato alla velocità di esalazione e collocato in prossimità ai punti di emissione, prestando attenzione a proteggere quanto più possibile l'area da correnti di aria esterna.

Le emissioni diffuse, così divenute convogliate, vengono immesse nel camino, quale unico punto di emissione del cantiere.

La soluzione tecnica ASPHARIA è intimamente legata e dipendente dalle caratteristiche del sito produttivo, dalle modalità operative di lavoro e dal rapporto costi/benefici, nell'ottica del rispetto del principio di "gestione" delle emissioni.

Il sistema Aspharia è progettato, realizzato e posto in opera nel rispetto delle normative di sicurezza e nell'ottica della migliore integrazione con il cantiere.

Nel caso di aumento di portata è necessario richiedere all'Ente competente una revisione dell'autorizzazione esistente.

Durante tutte le fasi autorizzative è compresa l'assistenza tecnica.

# ELEMENTI ASPHaria

---

- CONFINAMENTO ZONA: CARICO NAVETTA  
BINARIO DI SCORRIMENTO NAVETTA (SKIP)  
SCARICO SUI SILOS PRODOTTO FINITO  
CARICO AUTOMEZZI
- IMPIANTO DI CAPTAZIONE CON CAPPE DOTATE DI SERRANDE DI REGOLAZIONE  
E CONVOGLIAMENTO CON TUBAZIONI A TENUTA
- FILTRO MOD. STANDARDFULL FILTERING PER POLVERI E NEBBIE OLEOSE
- ELETTOVENTILATORE - TAGLIE 40.000 / 50.000 / 60.000 MC/H
- PRELIEVI FUMO A NORMA DI LEGGE
- QUADRO ELETTRICO CON GESTIONE ON-OFF A COMANDO MANUALE
  
- OPZIONE INDUSTRIA 4.0 *per la gestione automatica a risparmio energetico*

---

**ASPHARIA** completa l'impianto produttivo e riduce la dispersione dei vapori oleosi ed odorigeni, è conforme alle norme ambientali ed è consigliato agli imprenditori che credono nella sostenibilità della strada attraverso la protezione dell'ambiente.



[www.ocmclima.com](http://www.ocmclima.com)

+39 0545 53100

