

## TAMA

### La filtrazione post caldaie a biomassa



TAMA è una società che opera da venticinque anni nel settore della filtrazione e depurazione dell'aria da polveri, fumi e gas prodotti durante le varie fasi delle lavorazioni industriali, risolvendone qualsiasi problema. Opera in diversi settori industriali e a livello internazionale, con l'obiettivo di soddisfare e servire in modo preciso e professionale le richieste provenienti da tutto il mondo.

I prodotti che TAMA propone per il settore della biomassa sono: cicloni, filtri a maniche e filtri a cartucce, i quali sono tutti specifici per installazioni post caldaia a biomassa.

Lo staff ingegneristico, altamente qualificato e aggiornato sulle normative vigenti, rende disponibile e apprezzabile la maggior tecnologia applicabile nel settore della filtrazione di fumi e polveri grazie ai più avanzati sistemi di progettazione 3D e di simulazione fluidodinamica.

I prodotti che TAMA realizza risolvono in modo innovativo e approfondito le problematiche relative alle emissioni di polveri dovute alle diverse tipologie di combustibile, alle temperature e alle caratteristiche chimico-fisiche dei fumi e del particolato, all'integrazione del sistema di filtrazione nel contesto strutturale

impiantistico e ambientale in cui è posta in opera la caldaia. Tutti i prodotti sono dotati degli adeguati sistemi di sicurezza e degli accessori necessari al loro utilizzo, quali, per esempio, i sistemi di by-pass, i dosatori di calce su richiesta, i sistemi di riscaldamento ecc.

Tutte le produzioni TAMA rispettano fedelmente le normative tecniche di riferimento, comprendendo anche la direttiva ATEX. In materia di sicurezza ambientale l'azienda può pertanto offrire una consulenza progettuale specifica anche in presenza di polveri combusti-

bili potenzialmente esplosive, coniugando in tal modo le esigenze produttive dei propri Clienti con le disposizioni della direttiva ATEX.

La scelta dei materiali, delle soluzioni tecniche, l'attenzione a ogni richiesta, l'esperienza e la competenza con cui TAMA si assume tutte le fasi della progettazione e della produzione rappresentano per i Clienti un importante contributo di affidabilità e crescita per i loro progetti; per questo scegliere un prodotto TAMA significa scegliere un prodotto di qualità ed esclusivo.

Il fondamento di un impianto di successo è basato sull'integrazione dei componenti più adatti, allo stesso modo il lavoro integrato con i Clienti fornisce le basi sicure per raggiungere con successo i loro obiettivi: TAMA è un partner affidabile per crescere insieme.



**TAMA**  
www.tama.eu