



- *Abbattitori di polveri / fuliggine ad acqua*
- *Installazione canne fumarie in acciaio inox*

## CHE COS'E' L'IMPIANTO KILLER SMOG

Si tratta di un impianto tanto semplice da spiegare quanto complesso da realizzare , infatti permette di trattenere le sostanze volatili mentre attraversano una barriera di nebbia d'acqua che viene recuperata e smaltita secondo normativa.

Noi possiamo intervenire su impianti di combustione di qualsiasi potenzialità, anche se già operativi.

ESEMPI DI INSTALLAZIONE DEI NOSTRI IMPIANTI SU REALTA' GIA' ESISTENTI

Installazioni programmate eseguite in un solo giorno.

La soluzione ai vostri problemi di emissioni inquinanti in atmosfera.

PRATICITA' DI INSTALLAZIONE POCO INVASIVO A LIVELLO OTTICO, ADATTABILE IN QUALSIASI PUNTO DELLA CANNA FUMARIA

Impianto ideato e realizzato con anni di prove tecniche sul campo che ha permesso di ottenere grandi risultati di abbattimento delle emissioni inquinanti. Inizialmente per abbattere emissioni di fuliggine e polveri ha in seguito ottenuto ottimi risultati di **abbattimento anche di CO2 e PM10 / PM2,5** , dimostrato dalle analisi riportate nelle ultime modifiche migliorative.



### **Come è realizzato**

Realizzato interamente in acciaio AISI316L si presenta in forma cilindrica : l'impianto standard ha un diametro di 1600mm. Per misure **fuori standard** occorre una progettazione ad hoc. In alcuni casi particolari la canna fumaria di questo impianto è di 5 metri con un diametro da 1000 mm.

### **Le dimensioni dell'impianto standard**

L'altezza dell'impianto è di tre metri circa mentre il corpo dell'impianto, per un fattore di praticità di installazione viene prodotto con elementi modulari alti un metro : questa tecnica ci permette di poter adeguare il nostro impianto KILLER SMOG a diverse tipologie di impianti fumari.

### **Di facile manutenzione**

L'impianto viene dotato di un boccaporto per poter effettuare le manutenzioni periodiche obbligatorie e per avere un corretto funzionamento dell'impianto. Sul termine della canna fumaria è stato applicato un condensatore di umidità per evitare fuoriuscite di gocciolamenti.

### **Garanzia prodotto**

L'impianto viene **garantito sui materiali di costruzione di ottima qualità** se mantenuto seguendo le istruzioni di manutenzione obbligatoria riportate nel libretto impianto .

Garanzia di **lavoro eseguito a regola d'arte** con secondo la normativa vigente in termini di sicurezza : la sua installazione permette di risolvere problemi di sicurezza da impianti a combustione gas che devono seguire le normative specifiche.

### **Richiedici senza impegno**

Puoi prenotare un consulto con il nostro commerciale per una verifica tecnica direttamente dal sito web [www.killersmog.com](http://www.killersmog.com)

### **Timbro e firma del rivenditore**