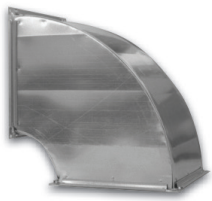


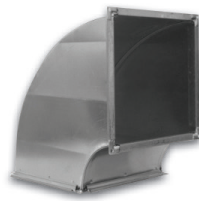
# METALPIOMBO

PRODUZIONE  
LATTONERIA  
CIVILE  
INDUSTRIALE

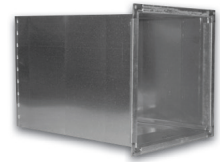




MODELLO  
DI CONDOTTE  
RETTANGOLARI



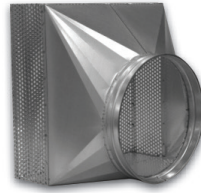
CANALIZZAZIONE  
QUADRATA



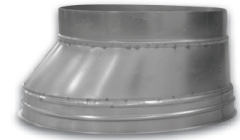
CONDOTTE  
RETTANGOLARI  
IN LAMIERA



PEZZO DI  
CONDOTTA  
RETTANGOLARE



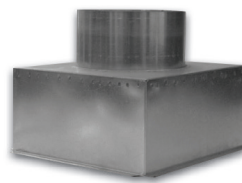
PEZZO QUADRATO  
DI CANALIZZAZIONE  
CON RETE



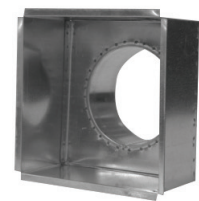
SINGOLO  
PEZZO DI  
CONDOTTA



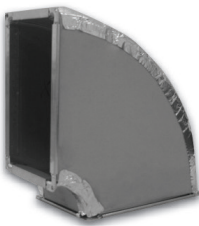
PEZZO DI  
CANALIZZAZIONE  
ARIA CIRCOLARE



PEZZO DI  
CONDOTTA CON  
BASE QUADRATA



PEZZO  
FINALE DI  
CONDOTTA



CONDOTTA  
RETTANGOLARE  
PER IMPIANTO



COMPONENTE DI  
CANALIZZAZIONE  
IN LAMIERA



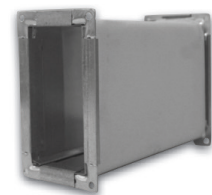
REALIZZAZIONE  
PEZZI DI  
CONDOTTE



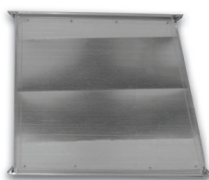
CONDOTTE PER  
PASSAGGIO ARIA  
FUNZIONALI



PEZZO ALTO  
RETTANGOLARE  
DI CANALIZZAZIONE



CONDOTTA  
IN LAMIERA  
RETTANGOLARE



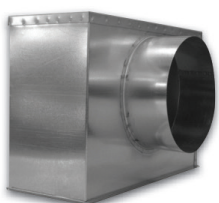
PRODUZIONE PEZZI  
DI CONDOTTE  
COIBENTATE



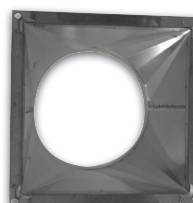
ELEMENTO COIBENTATO  
PER CANALIZZAZIONE



CONDOTTA  
IN LAMIERA  
LAVORATA



CANALIZZAZIONE  
PER PASSAGGIO  
ARIA



PEZZO IN  
LAMIERA PER  
PASSAGGIO  
ARIA



PEZZO A CURVA  
DI CONDOTTA

# METALPIOMBO

PRODUZIONE  
LATTONERIA  
CIVILE  
INDUSTRIALE



CERCHIO  
IN METALLO  
PER CONDOTTA



PEZZO CIRCOLARE  
IN LAMIERA PER  
CANALIZZAZIONE



COMPONENTE DI  
CANALIZZAZIONE  
PER ARIA



PEZZO IN ACCIAIO  
DI QUALITÀ  
DI CONDOTTA



CANALIZZAZIONE  
CON USCITA  
LATERALE



PRODUZIONE  
PEZZI CIRCOLARI  
DI CONDOTTE ARIA



## METALPIOMBO PRESENTA UNA NUOVA LINEA DI PRODOTTI: LE CANALIZZAZIONI

Le **canalizzazioni** svolgono la funzione di convogliare, distribuire o espellere l'aria trattata dalle unità di trattamento dell'aria.

Le condotte sono quindi componenti essenziali degli impianti sia civili che industriali.

Le canalizzazioni possono essere utilizzate per **varie applicazioni**:

- impianti di condizionamento
- impianti di immissione aria ambiente
- impianti di estrazione aria cappe cucina
- impianti di estrazione aria per macchinari di produzione
- impianti di ricambio aria
- impianti ventilazione
- impianti di immissione e/o estrazione aria in sale operatorie (necessariamente in Acciaio Inox)

A seconda delle applicazioni, le canalizzazioni possono essere **realizzate in**:

- lamiera zincata semplice
- acciaio inox AISI 304 / AISI 316
- lamiera zincata verniciata a caldo con RAL su indicazioni del cliente
- lamiera zincata con coibentazione esterna termoacustica a cellule aperte (elastomero)
- acciaio inox AISI 304 / AISI 316 con coibentazione esterna termoacustica a cellule aperte (elastomero)
- lamiera zincata con coibentazione esterna termoacustica a cellule chiuse (polietilene)
- acciaio inox AISI 304 / AISI 316 con coibentazione esterna termoacustica a cellule chiuse (polietilene)

**METALPIOMBO** snc  
via Toscana 33/35 · 56025 Pontedera (PI)  
T 0587 292856 - 0587 291760  
F +39 0587 292827  
info@metalpiombo.it  
[www.metalpiombo.it](http://www.metalpiombo.it)

