

Come per ogni suo prodotto, la BOLLETTA CANNE FUMARIE ha posto una particolare attenzione alla progettazione, allo studio e alla realizzazione dei suoi comignoli.

Spesso questo elemento viene considerato soltanto per la funzione estetica che svolge, mentre è, senza ombra di dubbio, la parte più importante di un impianto fumario, dovendo svolgere il compito di disperdere il calore della combustione in maniera efficace con ogni condizione atmosferica.

Coscienti di tutto ciò, abbiamo cercato di esaltare queste due caratteristiche: estetica e funzionalità, creando una serie di prodotti che legano insieme l'armonia delle forme con l'efficacia del funzionamento.

La nostra produzione di cappelli e comignoli offre un'ampia scelta tra forme, dimensioni e materiali diversi per ogni esigenza estetica e funzionale.

## CAPPELLI E COMIGNOLI



# e l e m e n t i s p e c i a l i

Il principale punto di forza dell'azienda è la capacità di realizzare elementi di forma e dimensione secondo le necessità del cliente finale ed anche su suo progetto, infatti, la BOLLETTA CANNE FUMARIE, accanto alle linee di produzione di serie, ha da sempre mantenuto un reparto specializzato nel fornire ai suoi clienti elementi su misura.

Supportato sia dallo staff di progettazione sia da quello di collaudo e qualità, questo settore si è nel tempo specializzato nel realizzare prodotti esclusivi costruiti con cura artigianale in base alle specifiche esigenze e necessità del committente.

Ogni progetto o richiesta per elementi su misura viene rigorosamente vagliata e verificata dai nostri progettisti che possono anche svolgere funzione di consulenza per eventuali problematiche di progettazione o di realizzazione.

Soltanto dopo aver verificato a progetto gli aspetti di costruzione e funzionamento il nostro personale passa alla fase realizzativa.

Ogni elemento realizzato può anche, se richiesto, essere sottoposto a tutti gli esami e verifiche che subiscono i prodotti di serie all'interno del nostro laboratorio di collaudo.

È grazie a questa metodologia di lavorazione che riusciamo a garantire la bontà dei nostri prodotti esclusivi come se fossero eseguiti in serie.



# CAPPELLI E COMIGNOLI

## Cappello "Camilla"



codice: CACA(1)(2)  
1=diametro

Es: CACA150I  
2= I=inox,R=rame,O=ottone,C=Color

∅	120	130	140	150	160
Finitura INOX €					
Finitura RAME €					
	<b>ALTRI DIAMETRI A RICHIESTA</b>				
pezzi x confezione	1	1	1	1	1
disponibilità	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.

## Cappello "Silvia"



codice: CASI(1)(2)  
1=diametro

Es: CASI250I  
2= I=inox,R=rame,O=ottone,C=Color

∅	180	200	230	250	300	350
Finitura INOX €						
Finitura RAME €						
	<b>ALTRI DIAMETRI A RICHIESTA</b>					
pezzi x confezione	1	1	1	1	1	1
disponibilità	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.

## Cappello Silvia a motore per canne fumarie a doppia parete



codice: TISI (1)(2)  
1=diametro

Es: TISI300R  
2= I=inox,R=rame,O=ottone,C=Color

∅ interno	250	300
Finitura INOX €		
Finitura RAME €		
	<b>ALTRI DIAMETRI A RICHIESTA</b>	
pezzi x confezione	1	1
disponibilità	magazz.	magazz.

### Cappello girevole "Gallo" (il timone può essere realizzato anche su disegno del cliente)

codice: GGALLO(1)(2) Es: GGALLO250R  
1=diametro 2= R=rame

∅	200	250	300	350
Finitura INOX €				
Finitura RAME €				
	<b>ALTRI DIAMETRI A RICHIESTA</b>			
pezzi x confezione	1	1	1	1
disponibilità	magazz.	magazz.	magazz.	a richiesta

### Cappello girevole a "Coppo"

codice: GG(1)(2) Es: GG250I  
1=diametro 2= I=inox,R=rame,O=ottone,C=Color

∅	200	250	300	350
Finitura INOX €				
Finitura RAME €				
	<b>ALTRI DIAMETRI A RICHIESTA</b>			
pezzi x confezione	1	1	1	1
disponibilità	magazz.	magazz.	magazz.	a richiesta

### Cappello "Lorenzo"

codice: CALOMI(1) Es: CALOMII  
1= I=inox,R=rame,O=ottone,C=Color

Lato	Misure base fino a cm 42 x 42	Oltre
Finitura INOX €		
Finitura RAME €		
	<b>ALTRI DIAMETRI A RICHIESTA</b>	
pezzi x confezione	1	1
disponibilità	a richiesta	a richiesta

# CAPPELLI E COMIGNOLI

## Cappello Cinese



codice: CACI(1)(2)		Es: CACI250I													
1=diametro		2= I=inox,R=rame,O=ottone,C=Color													
∅		80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	230	250	300	350
Finitura INOX	€														
Finitura RAME	€														
		<b>ALTRI DIAMETRI A RICHIESTA</b>													
pezzi x confezione		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
disponibilità		magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.

## Cappello anti-intemperie



codice: CAAN(1)(2)		Es: CAAN250I													
1=diametro		2= I=inox,R=rame,O=ottone,C=Color													
∅		80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	230	250	300	350
Finitura INOX	€														
Finitura RAME	€														
		<b>ALTRI DIAMETRI A RICHIESTA</b>													
pezzi x confezione		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
disponibilità		magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.	magazz.

## Basamento quadrato per cappelli tondi ( per rettangolare vale il lato maggiore )



codice: BACA(1)(2)		Es: BACA22I									
1=Lato		2= I=inox,R=rame,O=ottone,C=Color									
Lato max		22	27	32	37	42	47	52	57	maggiore	
Finitura INOX	€										
Finitura RAME	€										
pezzi x confezione		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
disponibilità		a richiesta									

