

# CAPPA DALLA MIGLIORATA CAPACITA' ASPIRANTE DEI FUMI E VAPORI DI COTTURA

DOMANDA DI BREVETTO ITALIANO PER INVENZIONE del marzo 2015

TITOLARE: PROELIT S.R.L. – Fabriano (AN)

## OGGETTO

- ✓ Cappa per l'aspirazione e/o filtrazione dei fumi prodotti durante la cottura di alimenti su di un piano cottura caratterizzata dal fatto che detta cappa si sviluppa verticale rispetto a detto piano cottura su una superficie libera da fornelli di detto piano cottura e possibili pentole su di essi disposte ed è suscettibile di orientare detta sua bocca di aspirazione verso almeno uno specifico fornello di detto piano cottura

## VANTAGGI COMPETITIVI

- ✓ Permette di intercettare agevolmente i fumi di cottura senza sovrastare le "zone" di loro generazione, rendendo pienamente accessibile e visivamente controllabile dall'alto l'intero piano cottura e le pentole su di esso disposte
- ✓ Presenta ingombri ridotti ed elevata valenza estetica

## TECNOLOGIA DI PRODUZIONE

- ✓ Meccanica

## CANALI COMMERCIALI

- ✓ Cappe da cucina
- ✓ Arredamento



VENERDÌ - ore 15.00  
24.11.2017  
Salone Polifunzionale  
Facoltà di Ingegneria  
ANCONA

EXPO 2017  
BREVETTI



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE



# ASCIUGABIANCHERIA PENSILE

DOMANDA DI BREVETTO INTERNAZIONALE del marzo 2016

TITOLARE: FURIERI MARIO – BIBBIENA (AR)

MEZZOPERA ENNIO – FABRIANO (AN)

C ; ; 9 HHC

9 Dispositivo pensile per l'asciugatura di biancheria e capi d'abbigliamento, preferibilmente da interno

J 5 B H 5 ; ; = · 7 C A D 9 H = H = J =

9 Deumidifica e/o regola l'umidità dell'ambiente in cui il dispositivo è collocato

9 Potenza regolabile in funzione della quantità di bucato da asciugare

9 Semplifica, facilita e rende più breve la successiva fase di stiratura del bucato

9 Alta efficienza, silenziosità, dal basso consumo energetico, dal costo di acquisto contenuto, ridotti ingombri

H 9 7 B C @ C ; = 5 · 8 = · D F C 8 I N = C B 9 ·

9 Meccanica

7 5 B 5 @ = · 7 C A A 9 F 7 = 5 @ = ·

9 Arredo-bagno

9 Ferramenta e bricolage e Grande Distribuzione Organizzata

---