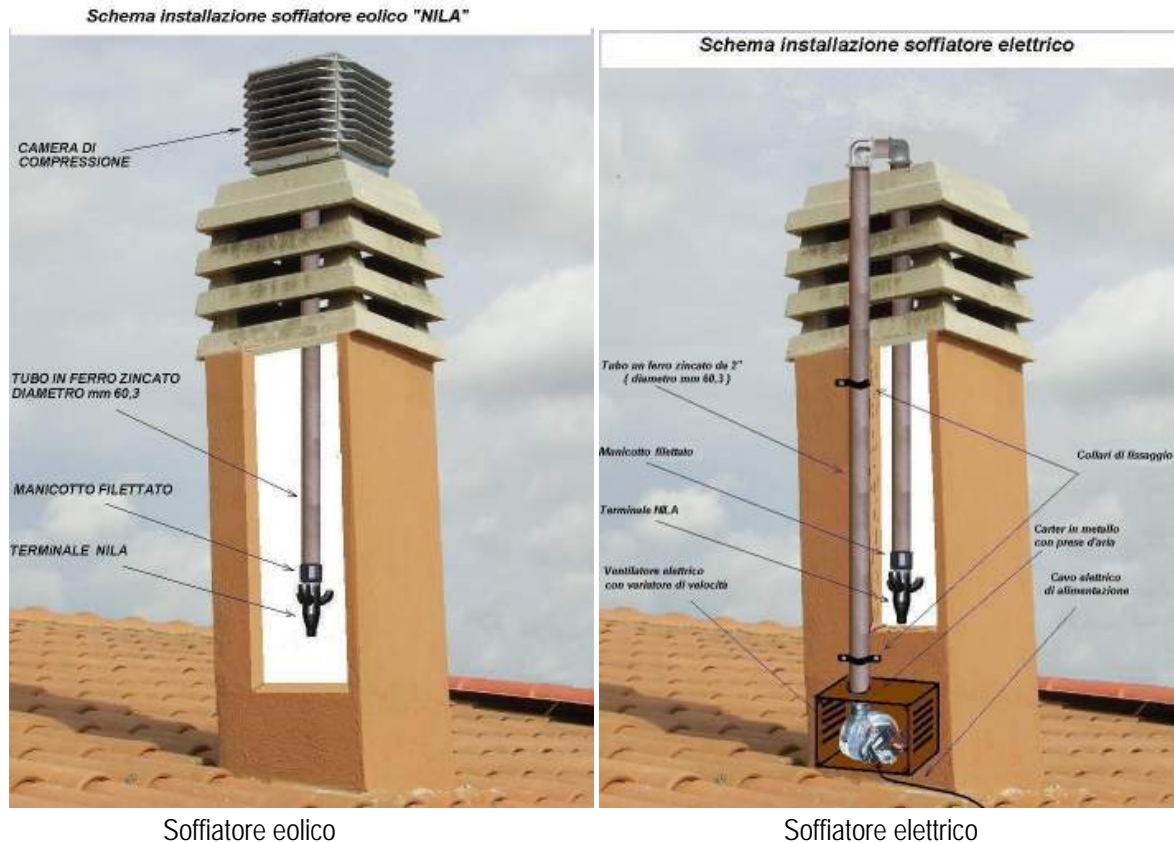


# SOFFIATORE EOLICO ED ELETTRICO "NILA"

DUE SOLUZIONI GARANTITE PER RISOLVERE QUALSIASI PROBLEMA DI TIRAGGIO DEL TUO CAMINO

Sono due soffiatori, uno eolico, funzionante sotto l'azione del vento e installato sopra il comignolo, l'altro, elettrico, funzionante con un ventilatore centrifugo collocato alla base del torrino. Il sistema innovativo brevettato risolve i problemi di cattivo tiraggio con la semplice applicazione del soffiatore sulla struttura esistente.

Applicando i soffiatori "NILA" si evita la sostituzione del comignolo rispettando il design dello stesso.



Il "Soffiatore eolico NILA" utilizza la forza del vento per produrre con l'effetto Venturi una depressione all'interno della canna fumaria. È indicato principalmente per risolvere i rientri di fumo causati dal vento (venti discendenti, comignoli in zona di reflusso ecc.) Non sostituisce il comignolo esistente, ma lo trasforma in attivatore di tiraggio e in perfetto comignolo antivento. Senza la forza del vento il dispositivo ovviamente non è attivo, pertanto eventuali problemi di cattivo tiraggio anche in assenza di vento, di solito dovuti a fattori strutturali del camino, possono essere risolti con la stessa tecnica installando il "Soffiatore elettrico NILA" a ventilazione meccanica.

Il "Soffiatore elettrico Nila", sfruttando lo stesso principio del Soffiatore eolico, è un attivatore di tiraggio funzionante con la pressione dell'aria ottenuta meccanicamente; essendo il suo funzionamento elettrico e quindi indipendente dall'azione del vento è indicato per risolvere qualsiasi problema di cattivo tiraggio specialmente dove non sia stato possibile ridimensionare la struttura esistente.

Il "Soffiatore elettrico Nila", per le sue caratteristiche, può essere installato sulla parte non visibile del comignolo. In questo modo l'aspetto frontale del comignolo non viene assolutamente modificato. Inoltre permette l'installazione anche sui comignoli dal design personalizzato senza rimuovere né modificare la loro struttura originale.

Si presenta come soluzione ideale per aumentare il tiraggio del camino e rendere antivento i comignoli architettonici, rustici o situati in centri storici.

I soffiatori eolico ed elettrico "NILA" permettono la regolare fuoriuscita dei fumi anche in assenza di vento o in caso di interruzione di energia elettrica, in quanto restano funzionanti le uscite già esistenti per l'evacuazione dei fumi. Inoltre non essendo soggetto all'azione intarsiante dei fumi e al calore degli stessi, non necessita di alcuna manutenzione garantendo funzionalità e durata nel tempo.

L'installazione dei soffiatori NILA non richiede interventi di muratura, di conseguenza, essendo facilmente rimovibili, non ostacolando la normale manutenzione della canna fumaria

Per ulteriori informazioni e video dimostrativo visitare il sito [www.nila.altervista.org](http://www.nila.altervista.org)

#### ESEMPI DI INSTALLAZIONE CON SOFFIATORI EOLICI "NILA"



Mod. base



con rivestimento lamellare



con rivestimento a piramide

#### ESEMPI DI INSTALLAZIONI CON SOFFIATORI ELETTRICI "NILA"



Comignolo con elementi Shunt



Comignolo in villa a schiera



Comignolo personalizzato in metallo



Comignolo rustico



Comignolo a torre



Comignolo in centro storico

*Nilà è un prodotto del Club ANFUS, per l'acquisto i Soci possono rivolgersi direttamente all' ANFUS Associazione Nazionale Fumisti Spazzacamini*

Via Filippo Bernardini 16/a - 00165 Roma

Tel. 06.39388501 Fax: 06.39388437 e-mail : [info@anfus.org](mailto:info@anfus.org)

**Prodotto dalla ditta MAZZOCCHI GIAMPAOLO**

Via L.Cocchetti, 9 (Zona Ind.le Loc Paciana)

06034 Foligno (PG)

Tel. 0742.23829 Fax: 0742. 318303

[www.mazzocchinet.com](http://www.mazzocchinet.com) e-mail: [mazzocchi@mazzocchinet.com](mailto:mazzocchi@mazzocchinet.com)

Ref. NILA

Energie Alternative di Alessandro Checchi

Cell. 333.72.16.762

[www.energiealternative-ac.it](http://www.energiealternative-ac.it)

e-mail: [a.checchi@alice.it](mailto:a.checchi@alice.it)

