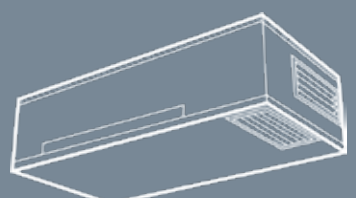
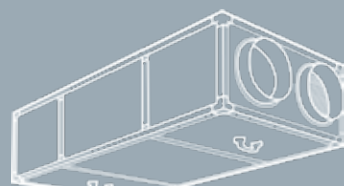
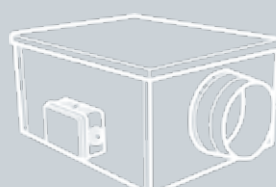
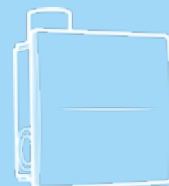
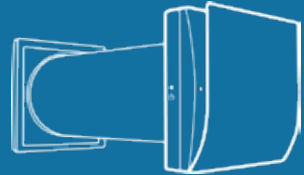


**panorama prodotti**



## Estrattori domestici



QXD

Aspiratore centrifugo da incasso silenzioso, adatto per estrarre aria viziata e odori simultaneamente dall'ambiente in cui è installato e dal vaso WC oppure da un ambiente adiacente.

- Bocchetta di scarico DN75mm con valvola a chiusura ermetica conforme alla DIN 18017-3
- Filtro antipolvere
- Disponibile anche con Timer, Umidostato o in versione super silenziata.



QX

Aspiratore centrifugo ideale per estrarre aria viziata da ambienti piccoli/medi e contrastare la resistenza di lunghi condotti.

- Per installazione a parete, soffitto o incasso (cartongesso)
- Filtro antipolvere
- Disponibile anche con Timer, Umidostato o in versione super silenziata.



QUASAR

Aspiratore elico-centrifugo ideale per estrarre aria viziata da ambienti piccoli/medi, efficace anche con condotti di media lunghezza.

- Per installazione a parete, soffitto o finestra
- Modello DN100mm - IP45
- Disponibile anche con Timer o a 2 velocità.



QUASAR D 2S BB

Aspiratore elico-centrifugo con frontale design, ideale per estrarre aria viziata da ambienti piccoli/medi, efficace anche con condotti di media lunghezza.

- Per installazione a parete, soffitto o finestra
- Modello DN100mm - IP45
- Motore a 2 velocità con cuscinetti a sfera.



QD

Aspiratore assiale con frontale design per l'estrazione di aria viziata da ambienti piccoli/medi, con scarico diretto o tramite breve condotto.

- Per installazione a parete, soffitto o finestra
- Modelli DN90-100-120-150mm
- Disponibile anche con Timer o Umidostato.



QS

Aspiratore assiale per l'estrazione di aria viziata da ambienti piccoli/medi con scarico diretto o tramite breve condotto.

- Per installazione a parete, soffitto o finestra
- Modelli DN90-100-120-150mm
- Disponibile anche con Timer o Umidostato.

## VMC decentralizzata singolo flusso



QUANTUM MX

Unità DN100mm per estrazione continua a portata costante, ideale per ambienti fino a 87 m<sup>2</sup> con condotti di media lunghezza.

- Motore EC a basso consumo
- Display LCD, multifunzione
- Controllo evoluto di umidità e temporizzazione.



QUANTUM EX

Unità per estrazione continua, ideale per ambienti fino a 133 m<sup>2</sup> con condotti di media lunghezza.

- Modelli DN100-150mm
- Multi-velocità
- Controllo evoluto di umidità e temporizzazione.

## VMC decentralizzata doppio flusso



QR100M

Unità con recupero calore adatta per ambienti fino a 75 m<sup>2</sup>, per installazione su pareti perimetrali, multi-velocità e particolarmente silenziosa. Classe energetica A.

- Filtri ISO Coarse 60% (G4); filtro ISO ePM1 60% (F7) su richiesta
- Free-cooling
- Non necessita di rete di distribuzione dell'aria.

## VMC decentralizzata singolo flusso



QA

Aspiratore assiale con alette interne automatiche per estrarre aria viziata da ambienti piccoli/medi con scarico diretto o tramite breve condotto.

- Per installazione a parete, soffitto o finestra
- Modelli DN90-100-120-150mm
- Disponibile anche con Timer o Umidostato.

## VMC decentralizzata doppio flusso

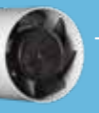


QB

Aspiratore assiale compatto per estrarre aria viziata da ambienti piccoli/medi.

- Per installazione a parete o soffitto
- Modelli DN100-150mm
- Disponibile anche con Timer.

## VMC decentralizzata singolo flusso



QIN

Aspiratore assiale per estrarre aria viziata da ambienti piccoli/medi.

- Per installazione a parete, soffitto o finestra
- Modelli DN100-120-150mm
- Disponibile anche con Timer.

## VMC decentralizzata flusso alternato



ORION

Unità con recupero calore, modelli 100 e 150, adatta per ambienti singoli fino a 45 m<sup>2</sup>, con sensore di umidità e temperatura per la gestione automatica dei tempi di inversione del flusso dell'aria e funzione free-cooling.

- Telecomando con display LCD, multi-funzione
- Sistema ad aggancio magnetico per manutenzione facilitata
- Interfaccia Modbus
- Sistema di unità sincronizzate gestite tramite pannello CTRL-HO.



PULSAR

Unità con recupero calore, modelli 100 e 150, adatta per ambienti singoli fino a 45 m<sup>2</sup>, con controllo evoluto dell'umidità.

- Telecomando infrarossi
- Comando esterno per aumento velocità (interruttore luce o sensore ambiente)
- Sincronizzazione senza cavi.



QUANTUM HR

Unità con recupero calore, modelli 100 e 150, adatta per ambienti singoli fino a 45 m<sup>2</sup>.

- Multi-velocità tramite selettori esterni
- Abbinabile a sensore ambiente esterno (es. CO<sub>2</sub>)
- Sincronizzazione senza cavi.

## terziario

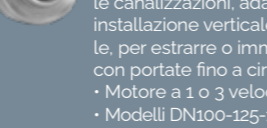
## Intubati



HIT

Ventilatori centrifughi in linea con le canalizzazioni, adatti per installazione verticale o orizzontale, per estrarre o immettere aria con portate fino a circa 1230 m<sup>3</sup>/h.

- Motore 1 o 3 velocità
- Modelli DN100-125-150-160-200-250-315mm
- Staffe di fissaggio in dotazione
- Scatola morsettiera IP55.



QBM

Ventilatori centrifughi casonati, insonorizzati, adatti per installazione in linea con le canalizzazioni, per estrarre o immettere aria con pressostato differenziale. Non necessita di sistema di distribuzione dell'aria.

- Filtri ISO Coarse 60% (G4); filtro ISO ePM1 60% (F7) su richiesta
- Bypass automatico
- Pannello di comando LCD
- Interfaccia Modbus.

## VMC centralizzata doppio flusso con recupero di calore



QR120

Unità estremamente compatta per ambienti fino a 130 m<sup>2</sup>, adatta per installazione a soffitto/controsoffitto, attacchi DN125mm.

- Classe energetica A.
- Con filtri ISO Coarse 60% (G4); filtro ISO ePM1 60% (F7) su richiesta.

**QR180A**

Unità compatta per ambienti fino a 200 m<sup>2</sup>, adatta per installazione a parete, attacchi DN148-155mm.

**QR280A**

Unità per ambienti fino a 385 m<sup>2</sup>, adatta per installazione a parete, attacchi DN148-155mm.

**QR550A**

Unità con scambiatore entalpico, per ambienti fino a 415 m<sup>2</sup>, adatta per installazione a parete, attacchi DN148-155mm.

**QR590E**

Unità con scambiatore entalpico, per ambienti fino a 415 m<sup>2</sup>, adatta per installazione a parete, attacchi DN148-155mm.

**QR280E**

Modello con scambiatore entalpico.

**QR280PH**

• Sonda di umidità integrata

• Bypass manuale

• Multi-velocità tramite pannello CTRL-V2

• Interfaccia Modbus.

**QR230E**

Unità compatta con scambiatore entalpico, per ambienti fino a 150 m<sup>2</sup>, adatta per installazione a soffitto/controsoffitto, attacchi DN125mm.

**QR340A**

Unità adatta per installazione a soffitto/controsoffitto, attacchi DN148-155mm.

**QR340E**

Modello con scambiatore entalpico, adatta per ambienti fino a 182 m<sup>2</sup>.

**QR400A**

Unità per ambienti fino a 270 m<sup>2</sup>, adatta per installazione a parete, attacchi DN148-155mm.

**QPMEV 125 HX**

Unità di estrazione aria, insonorizzata, con punti di estrazione multipli DN125mm, collegabile a bocchette autoregolabili, adatta per essere installata a parete, soffitto, contro-soffitto o a pavimento, a basso consumo energetico.

**P1**

Unità di immissione aria a pressione positiva (PIV), insonorizzata, progettata per immettere aria fresca e filtrata, adatta per installazione a parete, soffitto, contro-soffitto o pavimento, a basso consumo energetico.

**QPCEV 125 HX**

• Multi-velocità

• Controllo evoluto dell'umidità

• Doppio isolamento.

## VMC centralizzata doppio flusso



QRD2

Unità con recuperatore di calore statico, con portate sino a 340 m<sup>3</sup>/h, adatta per installazione a soffitto, griglie di immissione ed estrazione integrate e pressostato differenziale. Non necessita di sistema di distribuzione dell'aria.

**QRCS**

Unità con recuperatore di calore statico, con portate sino a 4270 m<sup>3</sup>/h, adatta per installazione orizzontale o verticale con pressostato differenziale.

**QRCE**

Unità con recuperatore di calore statico, con portate sino a 4300 m<sup>3</sup>/h, adatta per installazione orizzontale o verticale con pressostato differenziale.

# Aerauliqa — Air & Life Quality.

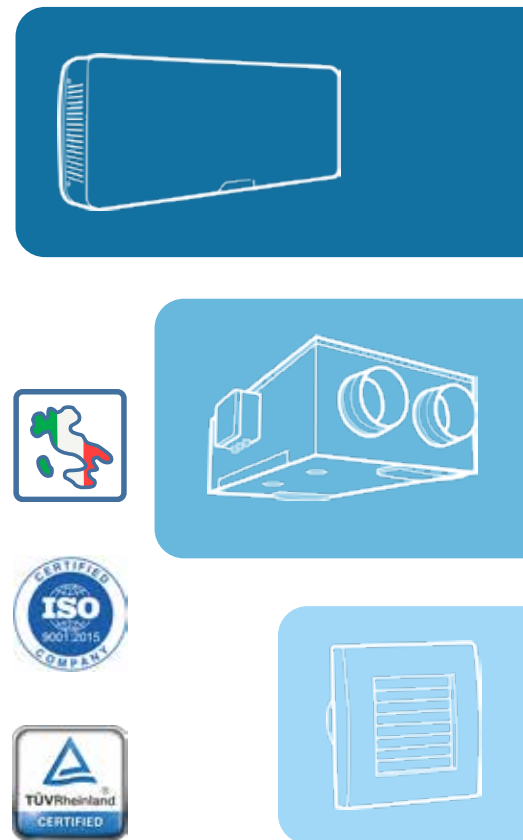
Al centro del nostro impegno quotidiano c'è lo sviluppo di soluzioni che trasformano l'aria in benessere e gli spazi in luoghi di vita più sani. Air and Life Quality è la visione che ci guida: un equilibrio consapevole tra innovazione, persone e rispetto per l'ambiente.

## Chi siamo

Siamo un'azienda italiana, parte di Elta Group Ltd., certificata ISO9001, con sede in provincia di Brescia, specializzata nella **progettazione e produzione di unità di ventilazione meccanica** in ambito residenziale, commerciale e industriale.

Non siamo un semplice produttore: **siamo costruttori**.

Abbiamo una conoscenza approfondita di ogni fase del processo di sviluppo: la nostra produzione è interamente gestita all'interno dell'azienda, un valore che fa parte del nostro DNA e che ci permette di seguire le diverse attività con cura e precisione, garantendo che ogni prodotto rispetti gli **elevati standard di sicurezza e qualità** che ci contraddistinguono.



3

10.000mq

Stabilimenti

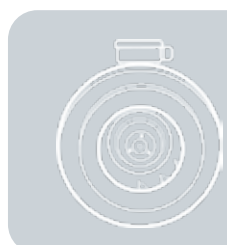
+500.000 unità

Superficie totale coperta

Capacità produttiva

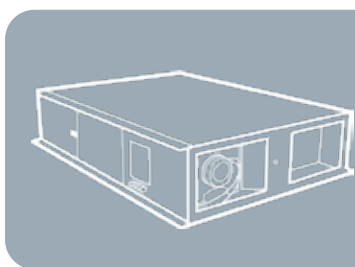
## Il nostro impegno

In Aerauliqa non crediamo in soluzioni universali: ogni tecnologia e ogni prodotto ha il suo ambito di applicazione, e il nostro compito è aiutarti a scegliere quello più adatto ed efficace per il contesto applicativo, nel rispetto delle normative e delle prestazioni richieste. Allo stesso tempo, **ci impegniamo a operare in modo responsabile verso l'ambiente e le persone**: progettiamo soluzioni efficienti dal punto di vista energetico, adottiamo pratiche produttive sostenibili e promuoviamo un ambiente di lavoro sicuro, inclusivo e rispettoso dei diritti dei lavoratori.



## I nostri prodotti

Le nostre **unità di ventilazione** sono **interamente progettate e realizzate in Italia**, espressione autentica del Made in Italy, che per noi significa cura per il dettaglio, eccellenza tecnica, design funzionale e soluzioni pensate per durare nel tempo.



A MEMBER OF eg | ELTA GROUP

Tel. +39 030 674681 • info@aerauliqa.it • www.aerauliqa.it

### PLANT A

Sede centrale, produzione e logistica  
Via Mario Calderara 39/41  
25018 Montichiari (BS), Italia

### PLANT B

Produzione  
Via Torquato Tasso 7  
25016 Ghedi (BS), Italia

### PLANT C

Stampaggio plastica  
Via Cesare Pavese 6  
25080 Mazzano (BS), Italia



Inquadra il QR code e scopri il nostro video