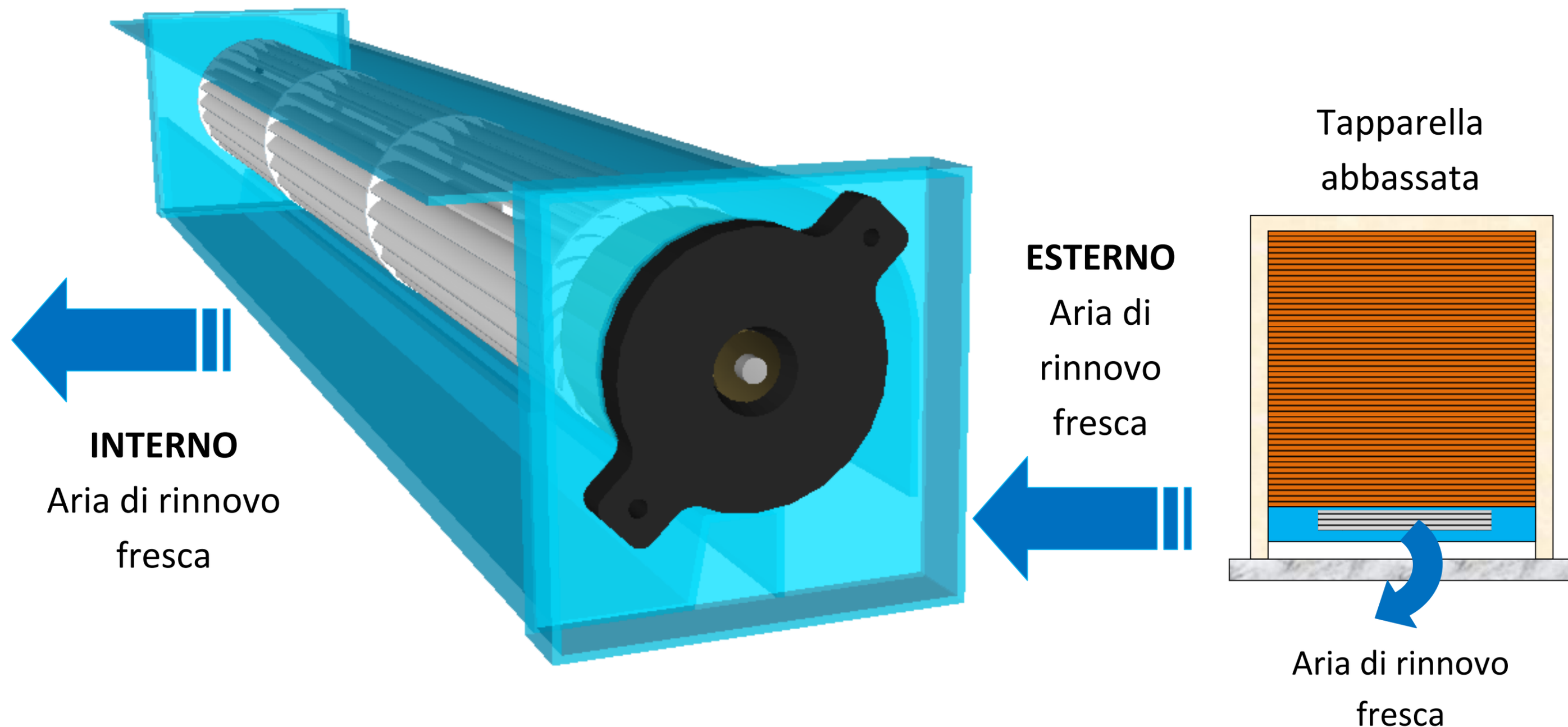


SISTEMA AERAZIONE MECCANICA CONTROLLATA



Il sistema utilizza un ventilatore tangenziale (cross flow fan) a basso consumo:

Tensione: DC 12V; Corrente: 0.27A; Velocità : 2200giri/min; Rumore : 36Dba .

Potenza nominale : 3,2 W

Flusso di aria : 120CFM; → 204 m³/h (1 m³/h = 0,59 cfm - cubic feet per minutes).