



SISTEMI HVAC E COMPONENTI AEREAULICI

SISTEMI HVAC E COMPONENTI AEREAULICI

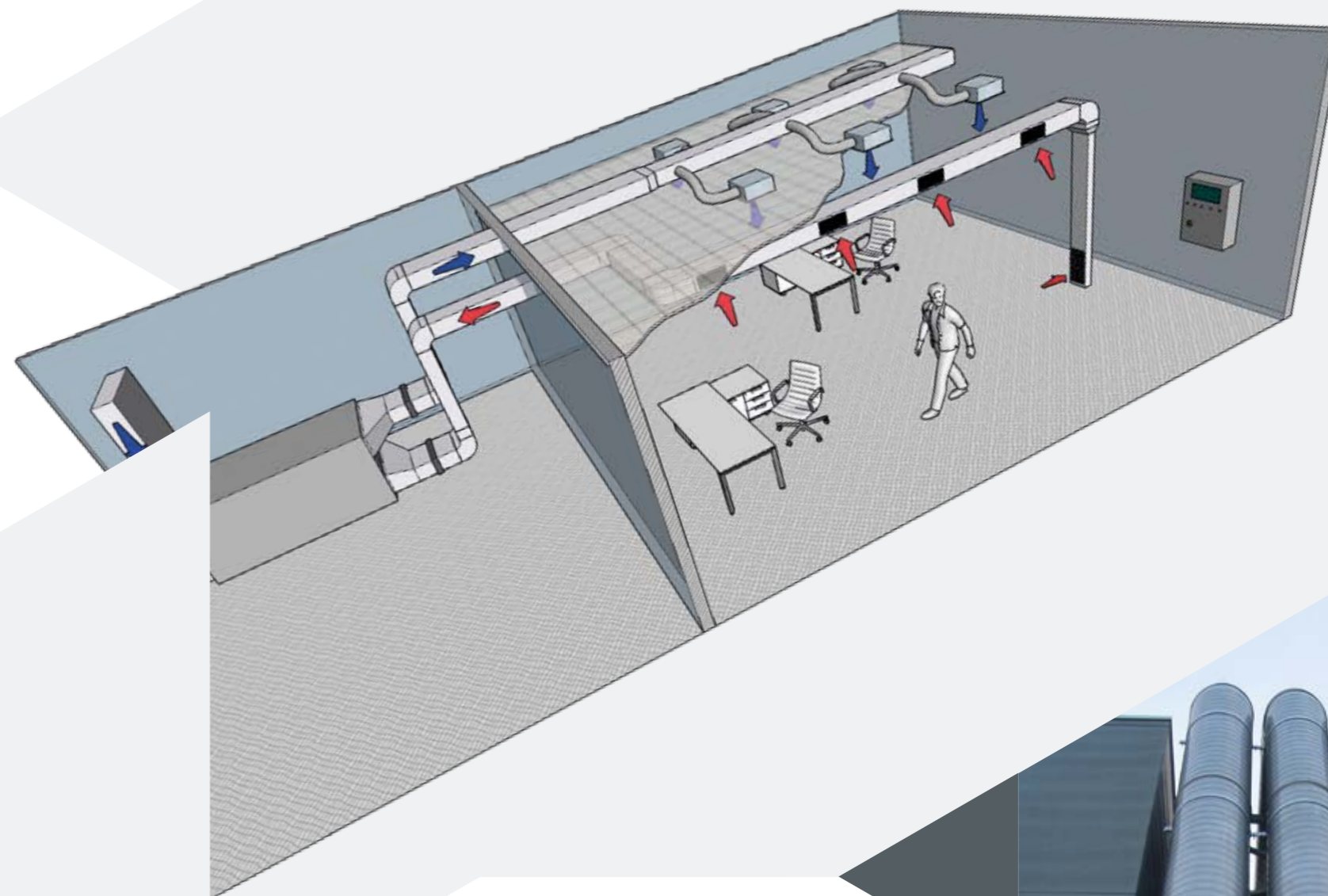
REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE E VENTILAZIONE:

- > Condotte aerauliche in materiale metallico ed in pannello preisolato;
- > Unità di trattamento aria;
- > Componenti di linea;
- > Organi di diffusione;
- > Componenti e sistemi di regolazione;
- > Strumentazione di misura;
- > Sistemi per abbattimento acustico;
- > Canne fumarie.

Scelte innovative caratterizzano l'attività ed i prodotti consolidano la presenza aziendale nel mercato nazionale.

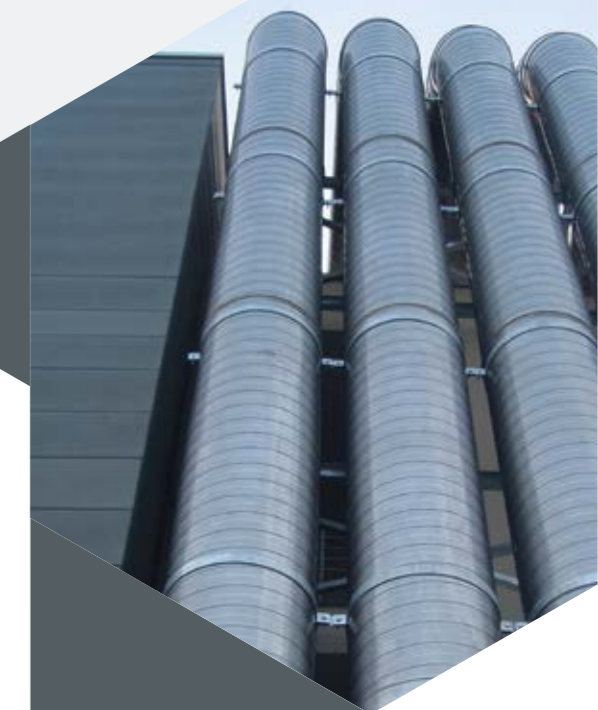
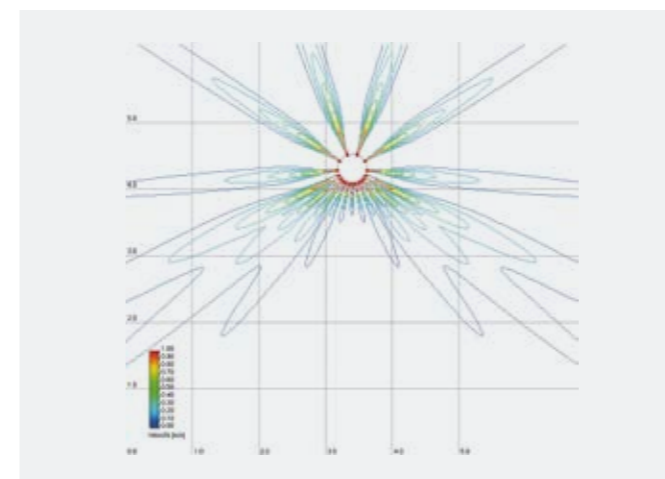
Il campo di applicazione spazia dalle realizzazioni in attività commerciali, terziarie alle grandi applicazioni industriali o per settori specifici come quello farmaceutico, ospedaliero, alimentare, dove la qualità e la professionalità ricopre un ruolo basilare.

Servizio di analisi, bilanciamento e taratura di impianti ad aria; realizzazione di prove di tenuta della rete aeraulica secondo normativa vigente.



DIFFUSORI MICROFORATI

Progettazione, dimensionamento e realizzazione di diffusori microforati induttivi metallici in lamiera zincata, acciaio inox e rame. Dimensionamento e realizzazione specifica per ogni progetto.



AerNova s.r.l.

Via del Commercio, 25

63900 Fermo (FM)

Zona Ind.le Paludi

T +39 0734.64.20.07

F +39 0734.64.20.68

info@aernova.eu

www.aernova.eu