



# TRE METRI *sotto* IL CIELO

**Bonifica, sanificazione UTA e canali di ventilazione**

**Pulisci, filtra e igienizza i canali di ventilazione e ricambio d'aria dei tuoi ambienti grazie alle tecnologie più avanzate nel settore**

**Sanificazione**

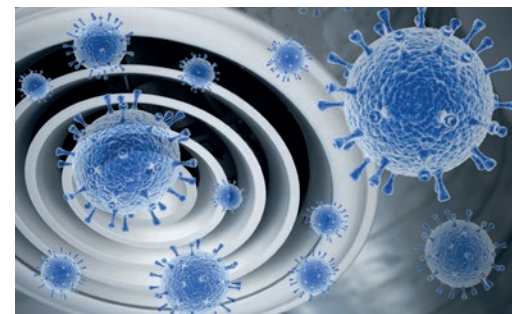
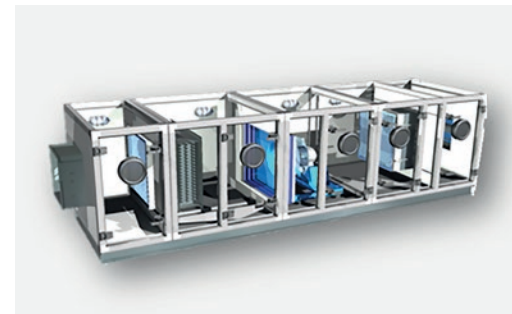
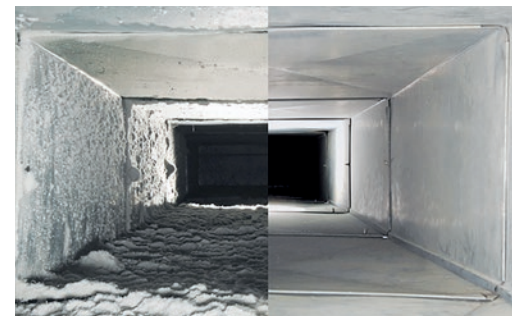
 **GEA**  
Progetti, Servizi e Sviluppo

## Una serie di servizi al tuo servizio

In un contesto storico come quello attuale è diventata **un'esigenza improrogabile**, raccomandata dai principali organi di esperti del settore, **garantire buona qualità dell'aria negli ambienti chiusi**. La cattiva manutenzione degli impianti aeraulici negli ambienti indoor può comportare rischi seri per la salute. **Virus, funghi, polveri, batteri e non solo possono concentrarsi nelle condotte d'aria**, mettendo in pericolo la salute. Ecco perché è bene affidarsi ai professionisti. **GEA è una società che da oltre 20 anni fornisce a clienti, pubblici e privati, un'ampia gamma di servizi in questo settore**. Grazie alla bonifica, alla decontaminazione e al monitoraggio dei sistemi aeraulici, alla **sanificazione UTA** dei canali di climatizzazione i nostri esperti ti consentiranno di respirare in un **ambiente pulito e privo di rischi per la salute**.

## La pulizia degli ambienti

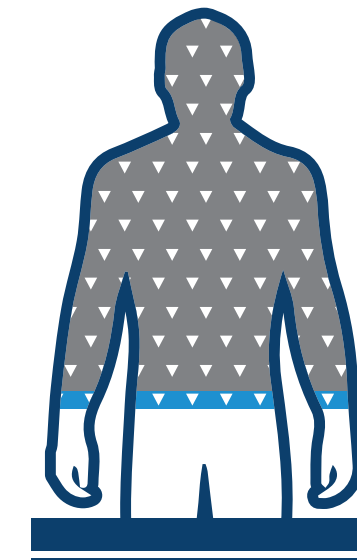
**GEA pulisce, filtra e igienizza l'aria nei tuoi ambienti grazie alle tecnologie più avanzate nel settore** sia per quanto riguarda i sistemi di pulizia degli impianti di climatizzazione, aria condizionata, scambiatori, split con spazzolatura o iniezione d'aria compressa, sia in impianti di video ispezione. A chi è indirizzato? **Il nostro sistema è specifico per centri commerciali, ristoranti, alberghi, ospedali, laboratori medici e farmaceutici, uffici o edifici di notevoli dimensioni ed industrie in genere**.



## Salvaguarda la tua salute, respira aria pulita

Ogni giorno mangiamo e beviamo circa **2 litri** e respiriamo, indicativamente, **8 mila litri d'aria**. Quello che non sai, forse, è che siamo quello che respiriamo. L'aria che circola negli ambienti chiusi è decisamente più inquinata rispetto all'aria esterna, soprattutto se gli impianti di climatizzazione e di ricambio aria non sono puliti.

**Polvere, prodotti chimici, fibre di tappeti e batteri in genere sono gli inquinanti meno desiderati ma purtroppo i più presenti**.



CONSUMO  
GIORNALIERO MEDIO  
PER PERSONA  
DI ARIA, SMOG E BATTERI

**8000 litri**

CONSUMO  
GIORNALIERO MEDIO  
PER PERSONA  
DI CIBO E BEVANDE

**2 litri**



## Come operiamo

Inizialmente **si inserirà il robot nei canali di ventilazione**, il quale invierà immagini in diretta, che possono essere registrate.

Per dimostrare quanto sia importante questa operazione, si ha l'opportunità di **effettuare dei tamponi sulle pareti del canale al fine di identificare eventuali contaminazioni** tramite analisi presso laboratori certificati; la documentazione verrà consegnata al cliente ad esame terminata.

Nella fase successiva, se sarà opportuno proseguire, **si concorderà con il cliente la modalità della pulizia e sanificazione delle UTA e dei canali**, utilizzando attrezzature certificate.

Alla fine di tale operazione, **si effettueranno ulteriori tamponi sulle superfici pulite e sanificate al fine di certificare l'esito dell'operazione.**

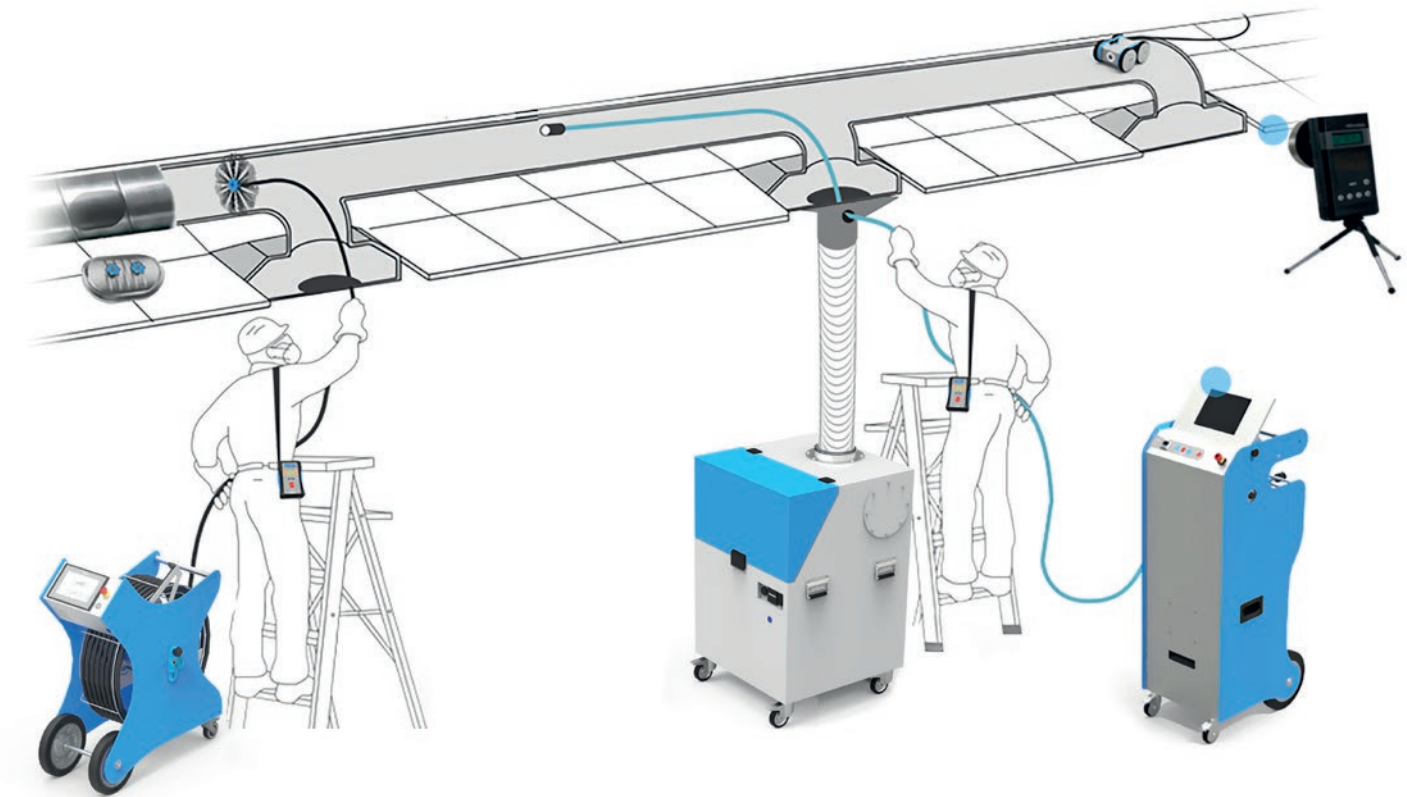


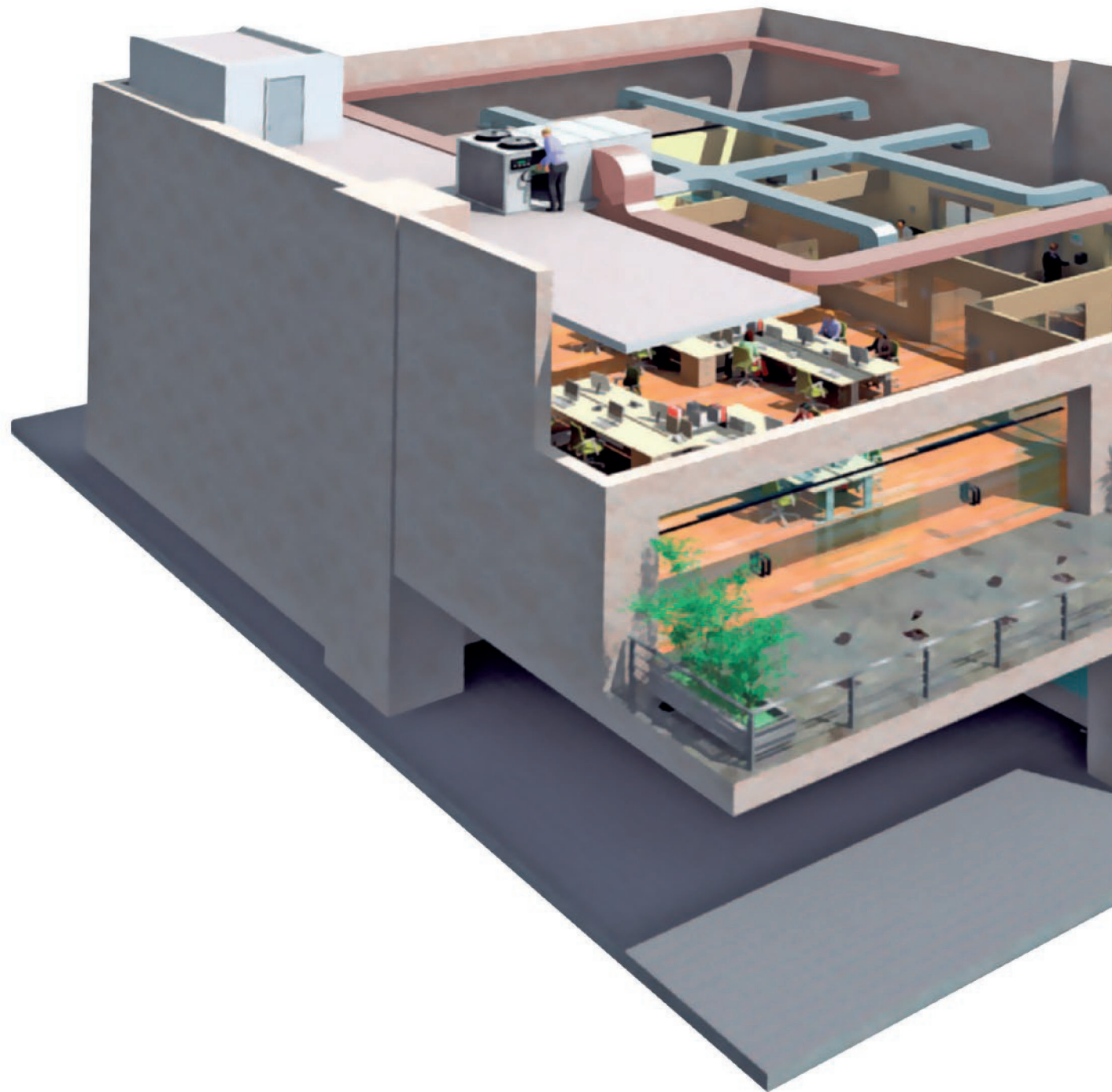
Stato del canale da ripulire



Risultato dopo l'intervento

## Il processo di lavorazione





## Certificazione

**Al termine del servizio verrà rilasciato un certificato** per attestare l'avvenuta sanificazione degli impianti insieme alle schede tecniche e di sicurezza dei macchinari e prodotti impiegati. Inoltre, è possibile **effettuare l'analisi batteriologica e microepidermica** al fine di determinare lo stato della contaminazione dei condotti prima e dopo i trattamenti dei canali.



## Credito d'imposta

Sono sempre di più i Paesi che stanno creando leggi per la regolamentazione della pulizia e della manutenzione periodica degli impianti di climatizzazione. **Queste pulizie possono usufruire di incentivi e agevolazioni nazionali e regionali**, così come sancito dal decreto legislativo "Cura Italia", che prevede **un credito di imposta per le spese di sanificazione degli ambienti e degli strumenti di lavoro**.

## La garanzia dell'esperienza

**GEA è una società certificata ISO 9001:2015 e ISO 45001:2018**, autorizzata presso l'Agenzia delle Entrate e la Camera di Commercio a svolgere i "Servizi professionali di sanificazione ambientale".



**Contattateci,  
sappremo come risolvere i vostri problemi di sanificazione  
per rendere i vostri ambienti puliti, sani  
e creare una condizione ottimale per vivere e lavorare.**

**GEA Scs**  
Via Bassignano, 15 - 12100 CUNEO  
Tel. +39 0171 601970 - Fax +39 0171 436287  
aircontrol@geagruppo.it  
**www.geagruppo.it**  
**www.sanificazioneuta.it**