

# Spazzacamino AFC

## consigliare, controllare, misurare, pulire, mantenere, osservare

Gli spazzacamini eseguono regolarmente la manutenzione e l'ispezione dei sistemi di riscaldamento ed effettuano misurazioni delle emissioni in edifici residenziali, industriali e commerciali. I professionisti si occupano anche della pulizia e della manutenzione dei sistemi di ventilazione per creare un clima interno sano e ridurre al minimo i rischi per la salute. Un sistema di ventilazione pulito e igienico è molto importante per prevenire le malattie, poiché la muffa e altri agenti patogeni si nascondono nei sistemi di alimentazione e scarico dell'aria. Con il loro lavoro, gli spazzacamini danno

un importante contributo alla protezione antincendio e all'ambiente, oltre che alla salute e alla sicurezza della popolazione. La giornata lavorativa offre molta varietà e contatto con i clienti. Su richiesta, i clienti possono farsi spiegare i loro impianti e rispondere con competenza a domande sul riscaldamento, sulla sostituzione degli impianti, sull'efficienza energetica e sulla corretta accensione.

Gli spazzacamini sono professionisti altamente qualificati, con ampie conoscenze tecniche e un elevato livello di responsabilità etica.



### Cosa e per cosa?

- ▶ Affinché si evitino incendi, lo spazzacamino rimuove i residui nella canna fumaria e nelle installazioni secondo l'ultimo stato dell'arte utilizzando una tecnologia all'avanguardia.
- ▶ Affinché il cliente sia informato in modo esauriente sulle condizioni del suo sistema e sia consapevole di eventuali crepe, perdite o parti mancanti, lo spazzacamino prepara un rapporto scritto.
- ▶ Affinché tutte le ambiguità relative all'efficienza energetica, al riscaldamento e alla protezione dell'ambiente possano essere chiarite, lo spazzacamino risponde con competenza alle domande del cliente in una consultazione.
- ▶ Affinché l'ambiente non sia danneggiato, lo spazzacamino ispe-

ziona le installazioni secondo le raccomandazioni dell'ordinanza sull'inquinamento dell'aria.

- ▶ Affinché il clima interno sia sano e pulito e possano essere prevenute le malattie, lo spazzacamino pulisce i sistemi di ventilazione di appartamenti, case e locali commerciali.
- ▶ Affinché parte dell'energia solare possa essere convertita in elettricità, lo spazzacamino pulisce anche gli impianti solari e fotovoltaici sui tetti.
- ▶ Affinché siano rispettate le norme antincendio e di sicurezza, lo spazzacamino (a seconda del cantone) fornisce consulenza tecnica sugli impianti di combustione dei nuovi edifici e li ispeziona in qualità di organismo di controllo.

### Fatti

**Ammissione** Assolvimento della scolarità dell'obbligo.

**Formazione** Apprendistato della durata di 3 anni. A partire dal terzo anno di formazione, si distinguono due orientamenti: «misurazioni energetiche e dell'igiene dell'aria e controllo di ITT» e «manutenzione e pulizia di impianti di ventilazione».

**Gli aspetti positivi** Quella dello spazzacamino è una professione manuale che coinvolge molto movimento. I professionisti hanno contatto con i clienti e con la tecnologia più moderna e sono autorizzati ad assumere responsabilità già quando sono apprendisti. Hanno ancora la reputazione di essere dei portafortuna.

**Gli aspetti negativi** Gli spazzacamini hanno molte conversazioni con numerosi clienti. Però, non tutti i clienti sono entusiasti di far ispezionare il loro sistema, e in alcuni casi si lamentano. Questo richiede una comunicazione abile e orientata al cliente.

**Buono a sapersi** Il mestiere dello spazzacamino compie una missione al servizio del pubblico. I professionisti possono quotidianamente rendere visibile alla gente la protezione dell'ambiente. Durante il loro lavoro, vengono utilizzate diverse attrezzature moderne (dispositivi di misurazione, smartphone, tablet, ecc.). Hanno spesso contatti diretti con i clienti, è quindi importante che comunichino in modo educato e che lavorino con discrezione.

### Profilo dei requisiti

	favorevole	importante	molto importante
affidabilità, senso di responsabilità	<div style="width: 100%;"></div>		
agilità fisica, fitness	<div style="width: 90%;"></div>		
buone maniere, sincerità	<div style="width: 100%;"></div>		
capacità di concentrazione	<div style="width: 80%;"></div>		
competenze tecniche	<div style="width: 90%;"></div>		
comprensione rapida	<div style="width: 20%;"></div>		
nessun disturbo dell'equilibrio / vertigini	<div style="width: 25%;"></div>		
piacere del contatto con i clienti	<div style="width: 60%;"></div>		
senso dell'ordine, interesse per i contesti teorici	<div style="width: 50%;"></div>		
senso pratico, abilità manuale	<div style="width: 90%;"></div>		

### Percorsi di carriera

Ingegnere/a in tecnica degli edifici SUP (Bachelor)
Maestro/a spazzacamino EPS (diploma federale)
Moduli aziendali (formazione continua interna)
Impresa di spazzacamini propria (a seconda del cantone)
Caposquadra spazzacamino APF, specialista antincendio APF, specialista in sistemi termici APF, controllore/a di impianti a combustione APF (attestato professionale)
Spazzacamino AFC
Scuola elementare completata