



## Decreto Cura Italia - Credito d'imposta

Allo scopo di incentivare la sanificazione degli ambienti di lavoro, quale misura di contenimento del contagio del virus COVID-19, ai soggetti esercenti attività d'impresa, arte o professione è riconosciuto, per il periodo d'imposta 2020, un credito d'imposta nella misura del 50 per cento delle spese di sanificazione degli ambienti e degli strumenti di lavoro fino ad un massimo di 20.000 euro.

Il credito d'imposta è riconosciuto fino all'esaurimento dell'importo massimo di 50 milioni di euro per l'anno 2020.

UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
BS OHSAS 18001:2007



SISTEMI DI GESTIONE  
CERTIFICATI



Ageste svolge i propri servizi in conformità ai principali standard internazionali in tema di Sicurezza Ambiente e Qualità

### Servizi svolti:

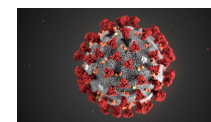
Traslochi, trasporti, logistica di magazzino e industriale, manutenzione del verde, pulizie civili e industriali, fattorinaggio e portineria, servizi in campo ambientale e di gestione di rifiuti urbani e speciali

**Per qualsiasi informazione è possibile contattare il nostro responsabile di servizio**

Mauro Trombetta  
[m.trombetta@ageste.com](mailto:m.trombetta@ageste.com)  
cell.3484528360  
[www.ageste.com](http://www.ageste.com)



AGESTE è una delle maggiori imprese qualificate che operano nel territorio emiliano con un organico che supera i 500 addetti ed uno staff tecnico specializzato e competente in grado di progettare e gestire servizi integrati.



## Emergenza COVID 19

NEL CONTESTO EMERGENZIALE IN ATTO, AGESTE OFFRE LE PROPRIE COMPETENZE A SUPPORTO DEI PROCESSI DI SANIFICAZIONE E IGENIZZAZIONE UTILI ALLA PREVENZIONE SANITARIA IN AMBIENTI CIVILI E LAVORATIVI



La cura e l'igiene degli ambienti sono ora più che mai fondamentali per la salute pubblica. La sanificazione, indicata nei più recenti interventi

legislativi, in particolare si dimostra essere un ulteriore elemento di sicurezza utile a prevenire rischi di contaminazione e contagio.



Le autorità pubbliche, fra le misure di prevenzione, contenimento e contrasto alla diffusione del Coronavirus negli ambienti di lavoro, hanno individuato **la sanificazione periodica dei locali**.

La sanificazione è un insieme di procedure volte a rendere gli ambienti salubri mediante azioni di pulizia e di disinfezione e, nello scenario peggiore, di disinfestazione, nel momento in cui la presenza di microrganismi patogeni e infettivi o ancora di parassiti o infestanti rende il contesto lavorativo non idoneo. Lo scopo principale di una sanificazione ambientale ruota tutta quanta attorno al compito di igienizzare i luoghi di lavoro e le aree di produzione, considerando, però, tutta una serie di fattori eterogenei che vanno dalla circolazione dell'aria alla temperatura, dall'umidità all'illuminazione.

Si precisa che l'intervento di sanificazione non è risolutivo contro la presenza del Corona Virus ma è utile a prevenirne la diffusione tramite contatti accidentali con superficie contaminate. La sanificazione è una fra l'insieme di misure di prevenzione.

## Come operiamo

### Ageste consiglia:

a - Intervento in ambiente oggetto di sanificazione attraverso uso di nebulizzatore professionale portatile.

Una miscela di acqua e prodotto disinfettante battericida e virucida viene irrorata fino a saturazione della cubatura oggetto di trattamento.



b - Dopo il trattamento, prima di rientrare è utile che il prodotto depositatosi sulle superfici agisca per alcune ore, dopodichè i locali vengono mantenuti areati per alcuni minuti



locali

Infine è utile una pulizia approfondita finale dei

### Procedure tecniche



L'intervento è eseguito da personale aziendale formato e dotato dei DPI necessari

L'accesso ai locali con attrezzo professionale è consentito solo al personale aziendale e terzi autorizzati purché muniti di:

			
Tuta prot. biologica	FFP3	Occhiali di sicurezza	Guanti monouso

Il nebulizzatore necessita di collegamento alla rete elettrica e viene posizionato nel punto più vicino alla uscita; l'operatore poi, con il cavo di prolunga collegato alla lancia nebulizzatrice, inizia l'intervento dalla stanza più lontana via via avvicinandosi all'uscita.

La saturazione dei locali va stimata tenendo conto della cubatura degli stessi e della capacità del nebulizzatore tarata in 1 lt/minuto.

Finestre e aperture devono mantenersi chiuse.