



WWW.SANIFIKA.EU



SANIFIKA
THE VANGUARD OF DISINFECTION



BONIFICA IMPIANTI UTA E CANALIZZAZIONI AERAUICHE

PROTOCOLLO SANIFIKA

ispezione tecnica – bonifica – relazione e certificazione

1. Perché è importante?



Lo scopo principale della sanificazione di un impianto aeraulico è quello di garantire sia il **mantenimento delle migliori condizioni igienico-sanitarie** possibili negli ambienti indoor sia prolungare l'efficienza dell'impianto nel tempo. Infatti, una manutenzione inadeguata determina l'accumulo di sporco e la proliferazione di spore, virus e batteri nelle diverse componenti dell'impianto, specialmente nei canali.

I tecnici specializzati Sanifika, seguendo le linee guida operative contenute nell'Accordo Stato-Regioni del 2013, sono a tua disposizione per valutare lo stato di pulizia dell'impianto di condizionamento attraverso **video-ispezioni e analisi microbiologiche** e la possibilità di intervenire per rimuovere le impurità e i contaminanti presenti.



2. Obblighi Normativi

Sanificazione Uta Normativa: indicazioni e dettagli



Decreto Legislativo 81/2008

Obbliga i datori di lavoro al monitoraggio degli impianti

In contesti lavorativi e attività comunitarie di vario genere **vige un preciso obbligo di Tutela** della Salute e della Sicurezza dei lavoratori. La cattiva manutenzione di canalizzazioni, filtri, split e unità esterne di trattamento dell'aria può comportare rischi molto seri per la salute, dovuti alla aerodispersione di virus, batteri e allergeni vari, ma anche di inquinanti chimici.

Accordo Stato-Regioni

Alcune delle direttive del suddetto accordo obbligano i datori di lavoro ad eseguire ispezioni regolari per verificare la presenza eventuale di contaminanti. Evidenze scientifiche dimostrano che gli impianti di climatizzazione sono coinvolti nella trasmissione dei patogeni nell'aria indoor.



3. Settori merceologici particolarmente esposti al rischio di contaminazione



HOTEL & RESIDENCE



PISCINE, PALESTRE
SPA, SPAZI TERMALI



OSPEDALI E
CASE DI CURA



ALLEVAMENTI



EDIFICI PUBBLICI
E PRIVATI



AZIENDE LAVORAZIONE
PRODOTTI AGRO ALIMENTARE



4. Protocollo Operativo Sanifika

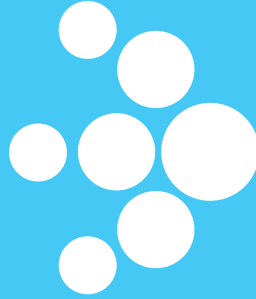


SANIFIKA
THE VANGUARD OF DISINFECTION

FASI OPERATIVE

- INDAGINE PRELIMINARE**
Ispezione visiva dell'impianto e degli ambienti da esso riforniti con presa visione disegni progettuali.
- ISPEZIONE TECNICA**
Mediante robot con videocamera per verificare il livello di contaminazione.
- ANALISI E TEST MICROBIOLOGICI**
Campionamenti sulle superfici e Test gravimetrici. (identific. carica microbiologica e sporco)
- PULIZIA E DISINFEZIONE**
Asportazione meccanica del particolato, aspirazione e sanificazione con prodotti disinfettanti.
- CONTROLLO QUALITA' INTERVENTO**
Esecuzione di analisi microbiologiche post-trattamento e valutazione risultati.
- CERTIFICAZIONI**
Elaborazione di relazione tecnica, consegna dei report dei test, rilascio attestato.





SANIFIKA
THE VANGUARD OF DISINFECTION

RICHIEDI UNA CONSULENZA

SEDE LEGALE: Via Dante 16 - 20121 Milano | MI - ITALIA
SEDE OPERATIVA: VIA MAGENTA 113, 21052 BUSTO ARSIZIO VA

phone : +39 0331 1712206

Email : info@sanifika.eu

Web : www.sanifika.eu



SCAN TO VISIT