



appkeep

SANIFICAZIONE - DISINFESTAZIONE - DISINFEZIONE - DERATTIZZAZIONE

i nostri servizi

01

SANIFICAZIONE AMBIENTI

02

DERATTIZZAZIONE

03

ALLONTANAMENTO VOLATILI

04

DISINFESTAZIONE

- INSETTI VOLATILI
- INSETTI STRISCIANTI

ISPEZIONE

Ispezione minuziosa da parte dei nostri operatori professionali appositamente formati, della zona interessata al fine di identificare l'entità del problema e di suggerire la modalità di intervento più efficace.

TRATTAMENTO

Intervento con uso di prodotti specifici: (trappole adesive, trappole a molla, esche gel, insetticidi liquidi, Fumiganti, ecc...) scegliendo di volta in volta il mezzo più efficace e idoneo a debellare gli insetti o agenti infestanti.

REPORT

Report descrittivo e fotografico di fine lavori, Assistenza post trattamento, invio schede tecniche e di sicurezza dei prodotti utilizzati.

MONITORAGGIO

Verifica dei risultati ottenuti al fine di pianificare e programmare eventuali interventi aggiuntivi, volti ad eliminare possibili re infestazioni future.

La disinfestazione è l'eliminazione o il controllo delle popolazioni di organismi infestanti, ossia di tutti quegli organismi animali e vegetali che recano danno o fastidio agli uomini o alle loro attività. L'Appkeep s.r.l. applica diverse procedure per la disinfestazione, a seconda dell'infestante e delle condizioni particolari di ogni situazione, consistente in trattamenti insetticidi mirati, chimici o

biologici. Prima di procedere ad una disinfestazione è importante realizzare un accurato sopralluogo che tenga conto delle tipologie degli ambienti e della biologia degli insetti o microorganismi che potrebbero frequentarli o colonizzarli. Soltanto la valutazione di operatori professionali appositamente formati, sulla base di dati oggettivi, quali: l'individuazione diretta o indiretta degli infestanti.

Nella prima ipotesi il tecnico individua direttamente il parassita; nella seconda ipotesi, ossia quella indiretta, il tecnico individua le sue tracce attraverso l'utilizzo di apparecchiature tecnologicamente avanzate o la valutazione del numero delle catture attraverso impianti di monitoraggio. Queste procedure consentono di poter intervenire in maniera mirata e risolutiva.



01 sanificazione ambienti

SANIFICAZIONE MEDIANTE ATOMIZZAZIONE E NEBULIZZAZIONE

L'intervento di sanificazione che noi eseguiamo, avviene mediante atomizzazione/nebulizzazione di disinfettante concentrato germicida a base di perossido di idrogeno (0,5%) o ipoclorito di sodio (0,1% - 0,5%) ad elevato spettro di attività. Tale intervento è indicato per ambienti di ampie dimensioni come: industrie, capannoni, magazzini, stalle, palestre, ecc. L'attività sarà effettuata in assenza di persone, indumenti e/o animali all'interno dei locali, con successiva aerazione degli stessi.

Il trattamento di disinfezione con atomizzazione prevede la distribuzione di sanificanti, certificati UE e registrati presso il Ministero della Salute, tramite ausilio di U.L.V. (ULTRA LOW VOLUME), atomizzatori professionali di estrema qualità che nebulizzano sanificante sotto forma di goccioline con diametro di pochi micron. Tale nebulizzazione viene abbondantemente diffusa all'interno degli ambienti da trattare, in modo da garantirne la sanificazione con un abbattimento di virus e batteri. Al termine del trattamento, gli ambienti devono essere ben aerati per circa due ore, prima di riprendere a soggiornarvi nuovamente. Nel rispetto della normativa vigente Circolare del Ministero della Salute n° 5443 del 22 febbraio 2020, per la sanificazione utilizziamo prodotti PMC (Presidio Medico Chirurgico) poiché per essere defnito disinfettante, un prodotto deve essere registrato presso il Ministero della Salute come Presidio Medico Chirurgico (PMC) ed aver superato test di laboratorio specifici, che ne abbiano attestato l'efficacia disinfettante e non la nocività.

SANIFICAZIONE MEDIANTE IGIENIZZANTE IDROALCOLICO > 75%

Al fine di sanificare gli ambienti, caratterizzati dalla presenza di più persone, per evitare l'annidamento di eventuali virus, è bene che le superfici venute a contatto con le mani siano pulite e disinfettate attraverso un'azione meccanica e chimica. L'intervento di sanificazione avviene tramite appositi pannetti monouso igienizzanti in TNT imbibiti di soluzione ad alto contenuto di etanolo (maggiore del 75%) ed è impiegato su superfici libere di tavoli, sedie, porte, interruttori, scrivanie, schermi pc, apparecchiature, ecc. Si garantisce una protezione rapida e prolungata nei confronti di batteri, funghi, virus, anche in presenza di materiale biologico ed è abitualmente utilizzato in ambito Sanitario, Alimentare e Industriale.

SANIFICAZIONE MEDIANTE OZONIZZAZIONE

L'intervento di sanificazione dei locali avviene mediante ozonizzazione degli stessi; tale intervento si presta per ambienti di medie dimensioni come: uffici, ambienti di lavoro, mense, abitazioni, negozi, case di cura, presidi sanitari, studi medici, banche, ecc... L'attività viene effettuata in assenza di persone e/o animali all'interno dei locali, con preventiva sigillatura e successiva aerazione degli stessi.

Virus, batteri, spore, muffe, fungine, germi, parassiti, non sono visibili a occhio nudo e si insidiano normalmente negli ambienti più nascosti in cui viviamo, permettendo agli agenti patogeni di proliferare. L'ozono ha la proprietà di agire nell'aria o nell'acqua, sterilizzando ed igienizzando a fondo senza ausilio di prodotti chimici, senza lasciare residui ed agendo in modo assolutamente ecologico. Il trattamento si basa sulla produzione di una molecola di ossigeno instabile (O₃), gas instabile, incolore e forte agente antiossidante, che permette la degradazione naturale degli odori presenti nei locali. L'ozonizzatore è un'apparecchiatura che, per mezzo di una ventola, diffonde ozono; esso viene collocato in modo da garantire la sanificazione dei locali con un forte abbattimento di virus e batteri; gli stessi devono restare chiusi e non vi si deve accedere durante il trattamento, in quanto l'ozono, ad alta concentrazione, è una sostanza dannosa per l'uomo. Al termine del trattamento i locali devono essere ben aerati, prima di riprendere a soggiornarvi nuovamente.

Il Ministero della Sanità con Prot. n° 24482 del 31 luglio 1996, ha riconosciuto l'utilizzo dell'ozono nel trattamento dell'aria e dell'acqua, come presidio naturale per la sterilizzazione di ambienti contaminati da Virus e Batteri.

02 derattizzazione

La derattizzazione concerne tutte quelle attività che riguardano il complesso di procedimenti ed operazioni di disinfestazione, atti a determinare o la distruzione completa oppure la riduzione del numero della popolazione dei ratti o dei topi al di sotto di una certa soglia.

Gli interventi di disinfestazione da roditori vanno visti come azioni mirate alla salvaguardia della salute pubblica e al contenimento della proliferazione di questi animali.

Gravi problemi sanitari, ingenti danni economici, ma anche pesanti danni di immagine costituiscono ragioni più che solide per bonificare un ambiente di lavoro o cittadino, o comunque qualsiasi ambiente solitamente frequentato da persone o animali. Uno dei problemi principali causati da un'infestazione di roditori è il roscchiamento di mobili e cavi elettrici, nonché di ogni cosa sembri loro commestibile oltre, ad essere portatori di una vasta gamma di organismi che causano malattie negli esseri umani ma anche agli animali sia domestici che da allevamento (es. suini, avicoli).

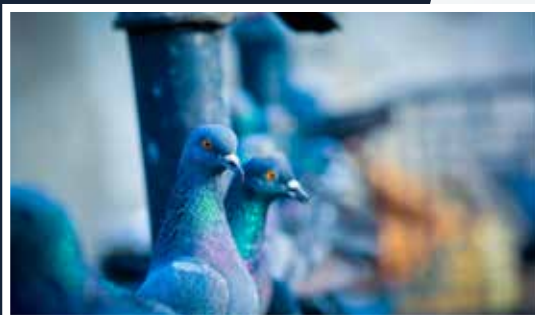
Appkeep s.r.l. effettua interventi di derattizzazione esclusivamente con operatori professionali appositamente formati, mediante ispezioni e trattamenti, che valutano la metodologia da applicare, le aree di intervento, la densità e la tipologia delle popolazioni murine infestanti. L'intervento garantisce risultati efficaci e totali e viene così suddivisa:

1. Attività di ispezione e sopralluogo;
2. Attività di bonifica;
3. Attività di monitoraggio;

Appkeep s.r.l. protegge gli ambienti urbani e industriali dai possibili danni provocati da ratti e topi utilizzando:

✓	Trappole collanti;
✓	Trappole a scatto;
✓	Trappole con esche topicide, rodenticide;
✓	Trappole ecologiche e gabbie;
✓	Dissuasori a suoni e ultrasuoni;
✓	Trappole automatiche con adescante naturale e contatore delle catture;





disinfestazione e allontanamento volatili

La presenza di piccioni e volatili su tetti, grondaie e spazi esterni di abitazioni private, condomini ed edifici ad uso industriale e pubblici rappresenta una problematica molto rilevante da gestire in modo efficace e risolutivo. I volatili infestanti oltre a procurare danni visivi e fisici agli edifici, possono trasportare pulci, acari, zecche, pidocchi e altri insetti in grado di infliggere punture e trasmettere malattie, nonché il deposito di guano costituisce un grave rischio per la salute umana e danneggia gli immobili.

Appkeep s.r.l. attraverso le seguenti soluzioni è in grado di proteggere, prevenire e monitorare i danni provocati da volatili:

- | | |
|---|---|
| ✓ | Dissuasori meccanici (reti, aghi, bird spider, ecc) |
| ✓ | Dissuasori visivi |
| ✓ | Dissuasione con droni |
| ✓ | Dissuasione ad ultrasuoni |
| ✓ | Dissuasione con Gel e liquidi antivolatili |

BONIFICA GUANO

Il guano è una sostanza formata dalla decomposizione degli escrementi degli uccelli, che si accumula nelle grondaie, nei sottotetti, su davanzali e cornicioni, sui monumenti ma anche nelle case o ambienti disabitati non sigillati, costituendo un serio problema igienico-sanitario nonché di danni da corrosione alle strutture. Il pericolo più grave è dovuto al fatto che il guano porta con sé agenti patogeni e parassiti; trattasi di veicoli di trasmissione di malattie infettive come la tubercolosi, la salmonellosi, l'ornitosi, la borreliosi (Malattia di Lyme), la toxoplasmosi e l'encefalite. I batteri si espandono nell'aria e possono contaminare oggetti e persino il cibo. Appkeep s.r.l. è dotata di attrezzature idonee alla corretta e sicura rimozione del guano e si preoccupa di sanificare gli ambienti, smaltendo il prodotto nei siti opportuni e riponendolo negli appositi contenitori omologati che ne evitano la pericolosa dispersione, per una corretta gestione dei rifiuti.

04 disinfestazione

DISINFESTAZIONE INSETTI VOLANTI

Le infestazioni da insetti volanti costituiscono uno dei maggiori fastidi per l'uomo oltre a rappresentarne un importante rischio per la salute trasmettendo agenti patogeni e provocando importanti reazioni allergiche.

La biologia degli insetti, abbinata alle loro abitudini comportamentali, alimentari, riproduttive e sociali, li possono trasformare in pericolosi coinquilini degli spazi normalmente frequentati o abitati dall'uomo sia esterni che interni.

Gli insetti volanti sono tanti e diversi fra loro, per questo Appkeep s.r.l. garantisce un piano di gestione dell'infestazione personalizzato mediante soluzioni di monitoraggio delle infestazioni, rimedi preventivi, azioni di disinfestazione tempestive sulla base delle esigenze del cliente e le caratteristiche ambientali.

Eroghiamo servizi professionali per:

- | | |
|---|--------------------|
| ✓ | Zanzare; |
| ✓ | Api; |
| ✓ | Mosche e Mosconi; |
| ✓ | Vespe e calabroni. |





DISINFESTAZIONE INSETTI STRISCIANTI

Le infestazioni da insetti striscianti costituiscono un gravissimo rischio per la salute umana, essendo molto diffuse e provocano danni d'immagine, economici e sanitari rilevanti.

Rientrano negli insetti striscianti tutti quelli che non utilizzano le ali per muoversi, trattandosi di numerose specie non esiste un unico metodo di lotta; pertanto, risulta fondamentale programmare un piano di disinfestazione specifico e risolutivo in base alla specie infestante con lo scopo di eliminare l'agente infestante e prevenirne la ricomparsa degli insetti.

Erogiamo servizi professionali per:

✓	Blatte e scarafaggi;
✓	Formiche;
✓	Cimici dei letti;
✓	Termiti;
✓	Infestanti alimentari;
✓	Tarli;
✓	Pulci e Zecche.

Appkeep s.r.l. al fine di soddisfare le esigenze del cliente utilizza soluzioni di controllo degli insetti personalizzate, innovative ed ecologiche:

✓	Carta collante per la cattura e per il monitoraggio
✓	Erogatori di feromoni;
✓	Trappole attrattive;
✓	Lampade di cattura a luce UV;
✓	Atomizzatori con prodotti biocidi;
✓	Gel e liquidi repellenti.

Perché scegliere appkeep

**Soluzioni *personalizzate*
per ogni cliente**

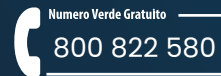
**Personale esperto
e qualificato**

**Fornitore unico
di più servizi
per i Clienti multi-sito**

ambiente@appkeep.it
sanificazione@appkeep.it

www.appkeep.it

+39 334 2514466



f Appkeep.srl

ig appkeep

in appkeep-s-r-l

SEDE LEGALE

MILANO (MI)
Via F. Argelati, 10 - 20143

SEDE OPERATIVA

TERNI (TR)
Piazza Europa, 5 - 05100

SEDE OPERATIVA

MUCCIA (MC)
Strada Comunale Giove,
Loc. Maddalena - 62034

SEDE OPERATIVA

MARSALA (TP)
Via Mario Nuccio, 79 - 91025

SEDE OPERATIVA

SASSARI (SS)
Via Strintino, 6 - 07100

SEDE OPERATIVA

FOLIGNO (PG)
Corso Cavour, 9 - 06034