

Allontanamento colombi e disinfezione batterica



I sistemi di allontanamento colombi sono affidati a specialisti nel settore, facenti parte del Polo Interdisciplinare.

Liberare vani invasi dal guano dei colombi, è altresì un passaggio fondamentale.

La sosta e la nidificazione dei colombi, porta, oltre a **problemi di sicurezza sanitaria**, legati alla presenza di guano e zecche, anche ad una **catena di parassiti simbiotici**, come i Dermestidi, che possono attaccare collezioni zoologiche, manufatti in pelle e pergamene.

Il sistema di allontanamento colombi prevede la sua applicazione mediante la **tecnica alpinistica in corda**, oppure mediante il sistema tradizionale con **elevatore a cestello**. Entrambi i metodi permettono di raggiungere le quote di lavoro in piena sicurezza.

I servizi legati al sistema di allontanamento colombi, prevedono prioritariamente un'azione di **pulizia a secco delle superfici**, che elimini accumuli di guano, pagliuzze, residui di uova ed eventuali altre sostanze riconducibili alla presenza di volatili.



A seconda della situazione strutturale e ambientale è possibile scegliere il sistema dissuasivo, per impedire la posa e l'accesso dei colombi, tenendo conto della visibilità dello stesso dal basso.

I principali sistemi dissuasori sono:

- reti in polietilene o reti metalliche
- aghi
- dissuasori BirdWire "filo statico"
- impianti elettrificati.

I sistemi adottati sono sempre impiegati in funzione dei principi qualitativi e ambientali:

- non sono osteggiati dalle associazioni animaliste, poiché rispettosi dell'incolumità dei colombi
- i materiali sono scelti in base alla durata e inossidabilità
- affinché la visibilità dei materiali sia ridotta anche a distanza molto ravvicinata, questi sono sottoposti a trattamenti adeguati:
 - opacizzazione degli aghetti di acciaio
 - arretramento delle reti metalliche all'interno dei fori pontai
 - valutazione della composizione e del colore delle reti di polietilene.



CIART S.r.l.

Sede Legale e Operativa: Via Cal del Molin 22/c
31025 Santa Lucia di Piave (TV)
Sede Operativa: Via Callano 161, interno 14
76121 Barletta (BT)