



AQUA VERDE



concessionario autorizzato
DAZ SYSTEM

enjoy your garden



La nuova frontiera dei sistemi antizanzare

DAZ SYSTEM progetta, produce e installa **dispositivi anti-zanzare** a nebulizzazione automatica.

Grazie ai nostri **impianti** altamente tecnologici con **miscele elettroniche**, **programmazioni calendarizzate**, **app di gestione da remoto**, proteggiamo gli ambienti esterni dalle zanzare, cimici e altri insetti fastidiosi.

Le nostre **miscele** efficaci e **sicure per persone e animali**, sono costituite da principi attivi che sfruttano anche le proprietà degli **oli essenziali**, creando uno **scudo protettivo** all'ambiente con soli **2 minuti al giorno** di nebulizzazione.

Gli impianti a marchio DAZ SYSTEM si installano velocemente con semplicità in qualsiasi **ambiente esterno** senza necessità di effettuare opere murarie, scavi o particolari predisposizioni, bastano semplicemente una **presa elettrica e un rubinetto d'acqua**.

La **vasta gamma di modelli** DAZ SYSTEM ne consente l'applicazione in molteplici contesti quali: terrazze, dehor, aziende, ristoranti, strutture ricettive, giardini di piccole e grandi dimensioni fino a superfici di **9.000 mq con unica centralina**.



AQUA VERDE - impianti automatici di irrigazione

SEDE LEGALE: Strada Mirabella,16 - 46040 Cavriana (MN)

Tel. 0376/804122 e Fax 0376/805413 - www.aquaverde.it - info@aquaverde.it

Impianti antizanzare certificati

Il cuore degli impianti DAZ SYSTEM, sono le centraline brevettate, affidabili, efficienti e dotate di elettronica in grado di soddisfare le esigenze della clientela sempre più tecnologica, attenta ed esigente.

Le centraline DAZ SYSTEM sono garanzia di sicurezza come dimostrano gli attestati di **"Prova sicurezza elettrica"** e **"compatibilità elettromagnetica"** conseguiti presso l'Istituto di Certificazione Europea Prodotti Industriali Spa ICEPI.



AQUA VERDE - impianti automatici di irrigazione

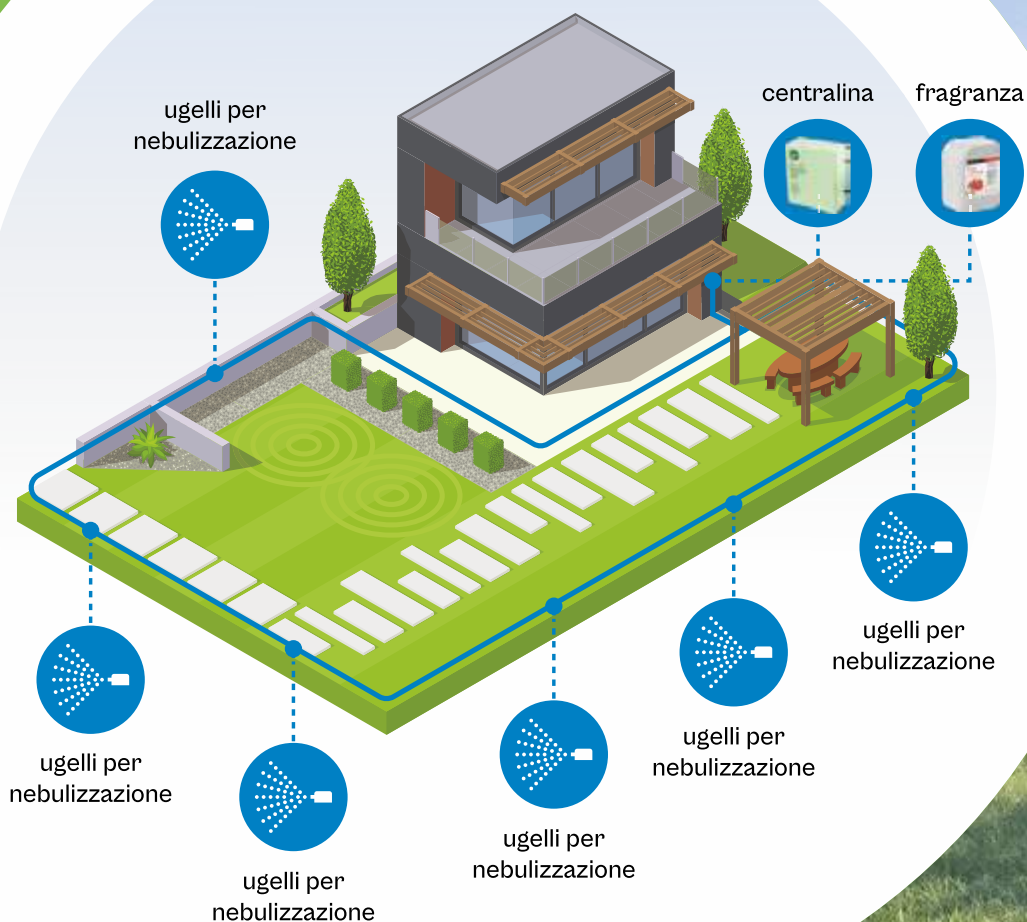
SEDE LEGALE: Strada Mirabella,16 - 46040 Cavriana (MN)

Tel. 0376/804122 e Fax 0376/805413 - www.aquaverde.it - info@aquaverde.it

L'IMPIANTO

La nostra arma: la nebulizzazione

Sfruttando il principio della nebulizzazione che polverizzando una piccola goccia in milioni di particelle permette di trattare superfici e volumi maggiori, DAZ SYSTEM risolve il problema delle zanzare, cimici e altri fastidiosi insetti in ambiente principalmente esterno. Ciò consente ai nostri impianti automatici di amplificare l'effetto di miscele con microdosaggi di principi attivi ottenendo performance meno invasive e più costanti rispetto ai tradizionali sistemi di disinfestazione con solo 2 minuti al giorno di nebulizzazione.



AQUA VERDE - impianti automatici di irrigazione

SEDE LEGALE: Strada Mirabella,16 - 46040 Cavriana (MN)

Tel. 0376/804122 e Fax 0376/805413 - www.aquaverde.it - info@aquaverde.it



Cosa abbiamo fatto?

Abbiamo automatizzato i sistemi tradizionali di trattamento (pompe a spalla, atomizzatori), con un impianto a nebulizzazione fisso da giardino, programmabile nel suo funzionamento e tecnologicamente avanzato, in grado di garantire performance uniche sul mercato.

Dove va installato?

L'impianto viene installato in ambiente esterno. La centralina è preferibile installarla in un luogo protetto dal sole e dalla pioggia: Locale tecnico, gazebo, garage, capannoni attrezzati, ecc...

La tubazione con i relativi ugelli vengono posizionati su tutto il perimetro dell'area da trattare e nelle zone più critiche, habitat ideali per le zanzare.

Quando si attiva?

La nebulizzazione avviene due volte al giorno: un solo minuto la mattina e un solo minuto la sera bastano per coprire l'intera giornata e debellare zanzare e altri piccoli insetti molesti. A seconda delle condizioni atmosferiche, il sistema raggiungerà la massima efficienza dopo 5-7 giorni.

Chi gestisce il sistema?

Il cliente, in autonomia, è libero di gestire la centralina, programmare giorni e orari di funzionamento secondo le esigenze, monitorando lo stato direttamente a bordo macchina o da remoto tramite app. In alternativa, si potrà richiedere l'intervento dei nostri installatori o lasciare addirittura che siano le condizioni meteo a gestire tutto in automatico.

Come funziona l'impianto antizanzare?

La centralina prepara elettronicamente la miscela secondo le dosi impostate nella programmazione. Il motore spinge la miscela a determinate pressioni nei tubi, che la trasportano lungo tutto il circuito fino agli ugelli di nebulizzazione.

La miscela nebulizzata, molto leggera e volatile, viene quindi trasportata dall'aria, uniformemente, su tutta la superficie da trattare.

AQUA VERDE - impianti automatici di irrigazione

SEDE LEGALE: Strada Mirabella,16 - 46040 Cavriana (MN)

Tel. 0376/804122 e Fax 0376/805413 - www.aquaverde.it - info@aquaverde.it

Come sono composti i nostri impianti?

I nostri sistemi antizanzare sono composti da pochi elementi, progettati appositamente **per essere funzionali allo scopo** e per essere gestiti anche in autonomia dall'utilizzatore finale.



Centralina con software di programmazione



Ugelli nebulizzatori e raccordi



Tubi di 6 mm di diametro in varie colorazioni



Prodotti abbattenti e/o profumazioni naturali

Disturbare le zanzare godendosi il profumo delle essenze naturali?

Daz System ha creato una linea di fragranze a base di oli essenziali non gradite ai fastidiosi insetti, creando uno scudo naturale piacevole ed efficace, assolutamente innocuo per la salute.

La profumazione è diventata sempre di più un elemento fondamentale nella vita delle persone per creare un'esperienza emotiva e indimenticabile. Per questo abbiamo creato un progetto di branding olfattivo esclusivo Daz System.

- Rosa e geranio
- Glicine e Gelsomino
- Citronella
- Prato verde
- Lavanda



AQUA VERDE - impianti automatici di irrigazione

SEDE LEGALE: Strada Mirabella,16 - 46040 Cavriana (MN)

Tel. 0376/804122 e Fax 0376/805413 - www.aquaverde.it - info@aquaverde.it

AQUA VERDE



concessionario autorizzato
DAZ SYSTEM

www.aquaverde.it

Tel .0376/80412 - info@aquaverde.it
Sede legale e operativa: Cavriana (MN)
Via strada Mirabella, 16

