



COMUNE DI GREVE IN CHIANTI
PROVINCIA DI FIRENZE
UFFICIO AMBIENTE

LE BUONE MANIERE CONTRO LE ZANZARE

NORME DI PREVENZIONE



GRANDEZZA NATURALE

Il **Comune di Greve in Chianti** provvede al monitoraggio e disinfestazione delle zanzare, tuttavia, per controllare l'eccessivo proliferare della zanzara tigre e le possibili conseguenze per la salute umana, tutti i cittadini possono e devono collaborare.

Per questo motivo **E' OBBLIGO DI CIASCUN CITTADINO** rispettare alcune norme di igiene ambientale per prevenire la diffusione della zanzara tigre. Le regole principali da rispettare sono le seguenti:

1. *evitare la formazione di piccole raccolte d'acqua stagnante;*
2. *non abbandonare oggetti e contenitori di qualsiasi natura e dimensione ove possa raccogliersi acqua piovana, ivi compresi copertoni, bottiglie, sottovasi di piante e simili all'esterno o all'interno di abitazioni;*
3. *coprire con zanzariere o altro materiale (in modo che non si creino avvallamenti) contenitori d'acqua inamovibili come vasche, bidoni, ecc;*
4. *eliminare i sottovasi, pulire e svuotare giornalmente piccoli abbeveratoi per animali domestici sul terreno, tenere capovolti gli annaffiatoi;*
5. *introdurre nelle vasche e fontane ornamentali pesci larvivi come pesci rossi e gambusia (Cambusia affinis);*
6. *provvedere ad ispezionare, pulire e trattare periodicamente le caditoie interne ai tombini per la raccolta d'acqua piovana (o provvedere a che l'acqua non vi ristagni), presenti nei giardini, cortili, ecc;*
7. *introdurre nei vasi che non possono essere rimossi (vasi portafiori dei cimiteri) filamenti di rame, che per essere efficienti devono essere di almeno venti grammi al litro di acqua, o utilizzare vasi di rame;*
8. *le aziende agricole e zootecniche o chiunque allevi o detenga animali deve curare l'efficienza degli impianti e depositi idrici anche in aperta campagna;*
9. *i cantieri fissi o mobili dovranno avere cura di non creare ristagni d'acqua (fosse di sterro, vasconi, ecc) e di tenere i serbatoi per l'acqua coperti o di svuotarli giornalmente sul terreno;*
10. *devono essere eliminati i pneumatici fuori uso e nel caso siano stoccati devono essere accuratamente svuotati dall'acqua, se presente, poi ricoperti con teli impermeabili o altro sistema idoneo ad evitare l'ingresso di acqua negli stessi;*
11. *i gestori di attività di rottamazione o deposito di autoveicoli non funzionanti in esterno, devono effettuare una disinfestazione almeno mensile nei mesi estivi;*
12. *qualora si riscontri una presenza di infestazione da zanzara tigre (Aedes albopictus) in aree private a verde come giardini, parchi, coltivazioni a vivaio, aree dedicate a manifestazioni, i proprietari o gli esercenti delle attività interessate dovranno provvedere immediatamente a propria cura e spese all'effettuazione di interventi di disinfestazione. Gli stessi dovranno essere effettuati nel caso si renda necessario il trattamento generalizzato delle aree urbane.*

CARATTERISTICHE DELLA ZANZARA TIGRE (*Aedes albopictus*)

COS'È	È una zanzara di origine asiatica, che ormai vive anche in Italia. È più piccola delle zanzare comuni, di colore nero ed è caratterizzata da striature bianche sulle zampe e sull'addome. In Toscana è attiva da maggio a ottobre.
CHE COSA NON È	Non è grande, non è resistente agli insetticidi, né ai comuni repellenti.
COSA FA	E' molto aggressiva e punge di giorno, preferibilmente alle gambe e alle caviglie.
COSA NON FA	Attualmente, in Italia non trasmette malattie e non punge di notte.
COME SI DIFFONDE	Si riproduce preferibilmente in piccole raccolte d'acqua stagnante che si formano in fusti, secchi, piccoli contenitori, copertoni, chiusini, sottovasi, carriole, pieghe e avvallamenti di teli di nylon, ecc.
COME SI COMBATTE	La prevenzione principale consiste nella rimozione dei piccoli depositi di acqua , in cui si riproduce.
VERO	La zanzara tigre è piccola, nera a bande bianche. Punge esclusivamente di giorno. La sua puntura provoca bolle e gonfiori pruriginosi, spesso dolorosi. Si combatte con i comuni insetticidi e repellenti.
FALSO	La zanzara tigre è grande, gialla e nera. Trasmette la malaria e l'epatite. Vive in grandi raccolte d'acqua (stagni, laghetti, corsi d'acqua, ecc) e punge di notte.