


Campagna comunicazione arbovirosi 2024 (CCA)


Piano editoriale

FASE	POST	Descrizione	Social	Data di pubblicazione	Publicato
T - Teaser					
	00	Attenzione animali pericolosi - video	FB - IG	23 mag 2024	si
P - Protezione individuale					
focus	01	Come proteggersi dalle punture di zanzara	FB - IG	11 giu 2024 24 lug 2024	No
focus	02	Come proteggersi dal morso di zecca: Azioni di prevenzione prima e dopo le escursioni in montagna	FB - IG	27 giu 2024	No
A - Ambienti sicuri					
 focus	01	Uso dei larvicidi	FB - IG	30 mag 2024 03 lug 2024	si
focus	02	Ristagni d'acqua e proliferazione zanzare	FB - IG	13 giu 2024	No
focus	03	Prevenzione negli ambienti domestici (sfalcio erba, gestione siepi, controllo animali per le zecche)	FB - IG	10 lug 2024	No
V - Viaggi					
focus	01	Consulenza viaggio prima di partire, servizi di consulenza aziende ULSS e raccomandazioni	FB - IG	06 giu 2024	si
focus	02	Focus dengue	FB - IG	20 giu 2024	si
focus	03	Kit di sicurezza da portare in viaggio	FB - IG	xx lug 2024	No
focus	04	Cosa fare se sono presenti sintomi al rientro da un viaggio	FB - IG	17 lug 2024	No
IL CALENDARIO VERRA' RIPROPOSTO NEI MESI DI LUGLIO/AGOSTO/SETTEMBRE					




Calendario Editoriale*

dom	lun	mar	mer	gio	ven	sab
				23 mag 2024 Attenzione animali pericolosi - video		
				30 mag 2024 Uso dei larvicidi		
				06 giu 2024 Consulenza viaggio		
		11 giu 2024 Come proteggersi dalle punture di zanzara		13 giu 2024 Ristagni d'acqua e proliferazione zanzare		
				20 giu 2024 Focus dengue		
				27 giu 2024 Come proteggersi dal morso di zecca		IL CALENDARIO VERRA' RIPROPOSTO NEI MESI DI LUGLIO/AGOSTO/SETTEMBRE
			03 lug 2024 Uso dei larvicidi			
			10 lug 2024 Prevenzione negli ambienti domestici			
			17 lug 2024 Cosa fare se sono presenti sintomi al rientro da un viaggio			

*alcune date potrebbero subire delle modifiche a seconda della situazione sanitaria/ambientale

DATA PUBBLICAZIONE		03/07/2024
FB	1 immagine	Copy
		<p>Le abbondanti piogge seguite dal forte caldo rappresentano una combinazione perfetta per lo sviluppo delle zanzare.</p> <p>In alcuni casi le loro punture possono trasmettere malattie anche gravi, chiamate arbovirosi. L'uso dei larvicidi previene la diffusione delle zanzare negli ambienti in cui viviamo.</p> <p>Leggi il post per saperne di più!</p> <p>Cosa sono i larvicidi?</p> <p>I larvicidi sono delle pastiglie che uccidono le larve, impedendo che si sviluppino in zanzare. Usali periodicamente nelle aree private nei tombini, nelle caditoie e nei fossati. Dopo piogge abbondanti occorre ripetere il trattamento.</p> <p>Che prodotti usare?</p> <p>Per i fossati nelle aree private è necessario utilizzare solo prodotti antilarvali contenenti il batterio sporigeno <i>Bacillus thuringiensis</i>.</p> <p>Nelle caditoie e nei tombini invece possono essere utilizzati anche prodotti a base di: Pyriproxifen, S-Methoprene, o Polidimetilsilossano (PDMS).</p> <p>E se uso gli adulticidi?</p> <p>I prodotti nebulizzati nell'aria o sulla vegetazione per uccidere le zanzare adulte hanno un effetto debole e di breve durata. Sono dannosi per l'uomo, gli animali e l'ambiente, devono essere utilizzati solo in presenza di criticità sanitarie.</p> <p>Per le zone urbane, invece, ogni anno i Comuni eseguono interventi larvicidi, verificati dalle</p>

		<p>Aziende ULSS, nei tombini e nei fossati delle aree pubbliche.</p> <p>Rimani informato, visita il sito</p> <p><i>[scegliere tra la 1 e la 2, se presente se presente una pagina dedicata all'argomento inserire il proprio link altrimenti scrivere la frase successiva</i></p> <ol style="list-style-type: none">1. <i>sito propria Azienda sanitaria</i>2. www.regione.veneto.it/web/sanita/arbovirosi <p>Hashtag consigliati: #vivobeneveneto #prevenzione #promozione #zanzare #westnile #dengue #arbovirosi #ulss</p>
--	--	---

DATA PUBBLICAZIONE		03/07/2024
IG	5 immagini	Copy
	  	<p>Le abbondanti piogge seguite dal forte caldo rappresentano una combinazione perfetta per lo sviluppo delle zanzare.</p> <p>In alcuni casi le loro punture possono trasmettere malattie anche gravi, chiamate arbovirosi. L'uso dei larvicidi previene la diffusione delle zanzare negli ambienti in cui viviamo.</p> <p>Per le zone urbane, invece, ogni anno i Comuni eseguono interventi larvicidi, verificati dalle Aziende ULSS, nei tombini e nei fossati delle aree pubbliche.</p> <p>Scorri il post per saperne di più! Rimani informato, visita il sito</p> <p><i>[scegliere tra la 1 e la 2, se presente se presente una pagina dedicata all'argomento inserire il proprio link altrimenti scrivere la frase successiva</i></p> <ol style="list-style-type: none"> sito propria Azienda sanitaria www.regione.veneto.it/web/sanita/arbovirosi <p>Hashtag consigliati: #vivobeneveneto #prevenzione #promozione #zanzare #westnile #dengue #arbovirosi #ulss</p>

<p>E SE USO GLI ADULTICIDI?</p> <p>Gli adulticidi sono prodotti nebulizzati nell'aria o sulla vegetazione per uccidere le zanzare adulte.</p> <p>Hanno un effetto debole e di breve durata.</p> <p>Devono essere utilizzati solo in presenza di criticità sanitarie.</p> <p>Sono dannosi per l'uomo, gli animali e l'ambiente.</p>		
<p>La prevenzione è un gioco di squadra ed è importante l'azione di ciascuno di noi</p>		