



Comune di Parma

SEGRETERIA GENERALE

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. GC-279-2024 DEL 07/08/2024

L'anno 2024, questo giorno sette (07) del mese di agosto alle ore 10:11 in Parma si è riunita la Giunta Comunale per la trattazione di diversi argomenti e, fra essi, del provvedimento di cui all'oggetto, sotto la presidenza del Signor Michele Guerra nella sua qualità di Sindaco e la partecipazione del Vice Segretario Generale del Comune Dott. Roberto Barani.

Dopo che il Vice Segretario Generale ha dato lettura dell'oggetto della proposta specifica di delibera, seguono brevi interventi da parte dei componenti dell'organo di governo dell'Ente.

Al momento della votazione della deliberazione proposta, con la Presidenza del Sindaco risultano presenti e votanti n. 7 componenti di Giunta di cui appresso:

GUERRA MICHELE	SINDACO	Presente
LAVAGETTO LORENZO	VICE SINDACO	Presente
AIMI BEATRICE	ASSESSORA	Presente
BONETTI CATERINA	ASSESSORA	Presente
BORGHI GIANLUCA	ASSESSORE	Presente
BOSI MARCO	ASSESSORE	Assente
BRIANTI ETTORE	ASSESSORE	Assente
DE VANNA FRANCESCO	ASSESSORE	Presente
JACOPOZZI DARIA	ASSESSORA	Presente
VERNIZZI CHIARA	ASSESSORA	Assente

Con voti unanimi la Giunta Comunale approva la proposta di provvedimento che segue (**deliberazione GC-279-2024**) e reca l'oggetto infra esplicitato, quindi, ne vota l'immediata eseguibilità e proseguono i lavori.

Oggetto: ESPRESSIONE DI INDIRIZZO FAVOREVOLE ALL'APPROVAZIONE DELLA PROCEDURA DI EMERGENZA IN CASO DI INFEZIONI TRASMISSIBILI DALLA ZANZARA TIGRE E CONTESTUALE REVOCA DELLA PROCEDURA APPROVATA CON D.G.C. N. 1479 DEL 12/11/2009 - I.E.

Comune di Parma

Proposta n. 3187 del 07/06/2024

OGGETTO: ESPRESSIONE DI INDIRIZZO FAVOREVOLE ALL'APPROVAZIONE DELLA PROCEDURA DI EMERGENZA IN CASO DI INFEZIONI TRASMISSIBILI DALLA ZANZARA TIGRE E CONTESTUALE REVOCA DELLA PROCEDURA APPROVATA CON D.G.C. N. 1479 DEL 12/11/2009 - I.E.

LA GIUNTA COMUNALE

Premesso che il 15 gennaio 2020 è stato sancito, dall'intesa tra Governo, Regioni e Province autonome di Trento e Bolzano nella seduta della Conferenza Stato-Regioni, il Piano Nazionale di prevenzione, sorveglianza e risposta alle Arbovirosi (PNA) 2020-2025, il quale prevede attività di comunicazione, formazione, sorveglianza, prevenzione della trasmissione tramite sostanze biologiche di origine umana (sangue, emocomponenti, cellule, tessuti, organi) e di contrasto all'insetto vettore;

Considerato che:

in attuazione di quanto sopra, risulta necessario intervenire a tutela della salute pubblica per prevenire e controllare malattie infettive trasmissibili all'uomo attraverso la puntura di insetti vettori, in particolare della zanzara tigre (*Aedes albopictus*) e della zanzara comune (*Culex pipiens*);

in Italia nel 2007, nel 2017 e nel 2023 si sono manifestate epidemie di febbre da Chikungunya e Dengue, eventi che costituiscono situazioni di emergenza sanitaria direttamente collegabili alle zanzare, vettori accertati di arbovirosi e che, allo stato attuale, sono in corso importanti epidemie in Sud-America, col rischio di estensione delle stesse anche ad altri paesi;

Tenuto conto dello scenario epidemiologico a livello internazionale ed in particolare dell'epidemia di febbre Dengue che ha colpito il Brasile già dal 2023 ed è tutt'ora in corso, con conseguente aumentato rischio di casi d'importazione dovuti ai viaggi;

Visto l'incremento numerico dei casi di febbre da Chikungunya, Dengue e Zika Virus registrati nel territorio comunale durante gli anni più recenti;

Dato atto che le arbovirosi comportano un grave pericolo incombente, di dimensioni tali da costituire una concreta ed effettiva minaccia per la salute dei cittadini, che determina l'urgenza di provvedere alla regolamentazione e all'imposizione di prescrizioni idonee a prevenirne e limitarne la diffusione;

Premesso altresì che:

alla luce di quanto sopra esposto, la Regione Emilia-Romagna, con Deliberazione della Giunta Regionale n. 503 del 25/03/2024, ha approvato il Piano Regionale di Sorveglianza e Controllo delle Arbovirosi - Anno 2024, la cui elaborazione costituisce il risultato del confronto con istituti scientifici regionali ed organismi sanitari nazionali (Ministero della Salute, Istituto Superiore di Sanità) ed internazionali (Organizzazione mondiale della Sanità);

nel suddetto Piano Regionale, sono predisposte una serie di misure, coordinate ed estese su tutto l'ambito territoriale della Regione Emilia-Romagna, coerenti con il Piano Nazionale di Prevenzione, Sorveglianza e Risposta alle Arbovirosi (PNA) 2020-2025, indirizzate, tra le altre finalità, ad attivare un sistema di sorveglianza sanitaria al fine di identificare il più precocemente possibile eventuali casi sospetti, per attuare immediatamente le misure di controllo finalizzate a impedire la trasmissione del virus dalla persona alle zanzare e da queste a un'altra persona;

a livello organizzativo, tale documento individua una doppia responsabilità istituzionale:

- agli enti locali, in particolare ai Comuni, spetta la gestione diretta degli interventi di sanificazione;
- al Servizio Sanitario Regionale compete invece la sorveglianza sanitaria, l'attività di diagnosi e le misure di controllo e di diffusione della malattia;

Visto il "Protocollo operativo in presenza, nel territorio regionale, di casi sospetti o confermati di malattie trasmesse da Zanzara Tigre (*Chikungunya, Dengue, Zika, ecc.*)" relativo all'anno 2024, contenuto nel Piano Regionale citato;

Tenuto conto che, alla luce di quanto sopra riportato, con Deliberazione della Giunta Comunale n. 1479 del 12/11/2009 erano state individuate dal Comune delle procedure puntuali, al fine di una corretta applicazione delle linee guida regionali, finalizzate al contenimento di eventuali malattie trasmissibili, il cui vettore è rappresentato dalla zanzara tigre;

Considerato che è emersa la necessità di aggiornare le procedure suddette, alla luce delle esperienze maturate durante gli anni precedenti ed in particolare durante l'anno 2023, in cui si è verificata nel territorio comunale la segnalazione di ben 7 siti che necessitavano di trattamento, nei quali avevano soggiornato casi sospetti o accertati di arbovirosi;

Ravvisata, pertanto, la necessità di modificare le procedure sopramenzionate, al fine di recepire le specifiche e le innovazioni maturate, per intervenire tempestivamente a tutela della salute e dell'igiene pubblica, mediante la revoca delle procedure approvate con Deliberazione della Giunta Comunale n. 1479 del 12/11/2009 e la contestuale adozione di nuove procedure riportate nella documentazione allegata, che costituisce parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;

Dato atto che la deliberazione è stata istruita dal Dott. Andrea Peri, Responsabile della S.O. Ambiente, Agenti Fisici e Economia Circolare, quale Responsabile del procedimento, nominato, con pg. 59832 del 30/03/2023;

Visti i decreti del Sindaco di Parma DSFP 2021/49 - pg. 215502 del 16/12/2021 e DSMG 2022/41- pg. 242089 del 15/12/2022, con i quali è stato attribuito l'incarico di Dirigente del Settore Transizione Ecologica al dott. Alessandro Angella;

Acquisiti:

l'allegato parere favorevole in ordine alla regolarità tecnico-amministrativa del Responsabile del Servizio competente, reso ai sensi dell'art. 49, comma 1, del Dlgs. n. 267/2000, e s.m.i. con il quale si attesta che l'atto medesimo non comporta riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico/finanziaria o sul patrimonio dell'Ente e, pertanto, non è soggetto all'attestazione di regolarità contabile;

il parere di conformità di cui all'art. 62, comma 1, del vigente Statuto comunale come in atti;

Ravvisata la necessità di stabilire che la presente deliberazione venga resa immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del Dlgs. n. 267/2000, e s.m.i., al fine di assicurare una più efficiente ed efficace gestione delle attività previste dal Protocollo Straordinario in

caso di infezioni trasmissibili dalla zanzara tigre, recependo da subito le nuove indicazioni, senza soluzione di continuità con la precedente procedura;

Su proposta dell'Assessore alla Sostenibilità Ambientale, Energetica e alla Mobilità Gianluca Borghi

DELIBERA

di **richiamare** le premesse quali parte integrante e sostanziale del dispositivo;

di **esprime** indirizzo favorevole in ordine alla **revoca**, per le ragioni espresse in premessa, delle procedure approvate con Deliberazione della Giunta Comunale n. 1479 del 12/11/2009 e, contestualmente, all'**approvazione** delle nuove procedure di emergenza per l'applicazione del Protocollo straordinario in caso di infezioni trasmissibili dalla zanzara tigre, allegate al presente atto, quale parte integrante e sostanziale;

di **dare atto** che:

- il presente atto non comporta riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o patrimoniale dell'Ente e, pertanto, non è soggetto all'attestazione di regolarità contabile;
- il Dirigente competente provvederà all'adozione degli atti gestionali conseguenti alla presente deliberazione;
- il Responsabile del procedimento che ha istruito il presente atto è individuato nella persona del Dott. Andrea Peri, Responsabile della S.O. Ambiente, Agenti Fisici e Economia Circolare, nominato con pg. 59832 del 30/03/2023;

di **dichiarare** la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del Dlgs. n. 267/2000, e s.m.i., al fine di assicurare una più efficiente ed efficace gestione delle attività previste dal Protocollo Straordinario in caso di infezioni trasmissibili dalla zanzara tigre, recependo da subito le nuove indicazioni, senza soluzione di continuità con la precedente procedura.

DELIBERAZIONE N. GC-2024-279 DEL 07/08/2024

Il presente verbale viene letto, approvato, sottoscritto digitalmente e trasmesso per la pubblicazione all'Albo Pretorio online all'indirizzo www.comune.parma.it.

Sottoscritta dal
VICE SEGRETARIO GENERALE
Barani

(Sottoscritto digitalmente ai sensi
dell'art. 21 D.Lgs. n 82/2005 e s.m.i.)

Sottoscritta dal
SINDACO
Guerra

(Sottoscritto digitalmente ai sensi
dell'art. 21 D.Lgs. n 82/2005 e s.m.i.)

Elenco allegati:

1. ALLEGATO PROCEDURA CASI ARBOVIROSI

Nome file: ALLEGATO PROCEDURA CASI ARBOVIROSI.pdf

Hash:

A5D001C9C4C822BBD1D21BAACECEE56CA614067772B1C4EE25E3B4B9AFF6
EAC3B7F0B7D562DD8227651B0543E8885E7F741EF4A6E776D4ACA0B13BF5
FF0A216A