

Il servizio di derattizzazione e disinfestazione si intende regolato dal presente disciplinare tecnico.

### **SERVIZIO DI DERATTIZZAZIONE:**

**Territorio:** Il servizio di derattizzazione sul territorio comunale verrà svolto da personale di Ambiente adeguatamente formato e nel rispetto della vigente normativa di settore.

Il programma prevede monitoraggi (e, ove necessario, idonei trattamenti) del territorio con ciclicità mensile: ogni 1° settimana del mese (a partire dal primo lunedì) vengono controllati le sedi comunali sotto indicate e nelle successive tre settimane il territorio comunale.

In particolare:

#### 1. SEDI COMUNALI

- PARCO EX CASERMA COCCO
- MERCATO ITTICO
- GOLENA SUD
- TEATRO D'ANNUNZIO
- AREA CIRCOSTANTE IL LAGHETTO DEL PARCO D'AVALOS
- MERCATO COPERTO P.ZZA MUZII
- PARCO VILLA SABUCCHI
- PARCO DE RISEIS

#### 2. RESTANTE PARTE DEL TERRITORIO COMUNALE

La Società opera in ciascuna delle attuali circoscrizioni sulla base di segnalazioni provenienti dal personale di Ambiente, dai cittadini e dall'Amministrazione comunale. Le aree critiche segnalate saranno oggetto di sopralluogo da parte del ns. personale specializzato e, ove necessario, verranno dotate di idonei box derattizzanti, con relativi controlli e monitoraggi.

Ambiente segnalerà all'Amministrazione Comunale eventuali situazioni rilevate sul territorio comunale non risolvibili da Ambiente che creano condizioni ambientali favorevoli alla presenza ed alla proliferazione murina, affinché gli enti competenti possano assumere gli adeguati provvedimenti utili alla soluzione del problema.

**Scuole:** La bonifica ambientale preventiva di derattizzazione negli edifici scolastici comunali (scuole materne, elementari e medie) verrà effettuata nei periodi di chiusura. Il programma degli interventi verrà stilato di comune accordo con l'assessorato di competenza e le direzioni didattiche dei plessi scolastici. Nel corso dell'anno, il piano di prevenzione sopra descritto potrà essere integrato con eventuali ulteriori interventi, da concordare preventivamente con la Ambiente SpA.

## SERVIZIO DI DISINFESTAZIONE:

**Disinfestazione antilarvale:** Il servizio di disinfestazione antilarvale verrà effettuato nel periodo compreso tra il 15 febbraio ed il 31 ottobre, il tutto in funzione dell'andamento climatico stagionale.

Tale trattamento interesserà le aree caratterizzate da condizioni ambientali favorevoli alla proliferazione delle larve di zanzare (es. zone ad elevato tasso di umidità, aree attigue al corso fluviale, ecc..).

Per le operazioni di disinfestazione anti larvale saranno impiegati operatori adeguatamente formati e istruiti.

Per aumentare l'efficacia di questo trattamento, come dimostrato dalla bibliografia in materia, già da qualche anno è stato potenziato il servizio antilarvale nei confronti di quello adulticida.

Nel periodo estivo (maggio-ottobre), in aggiunta all'operatore che effettua il servizio notturno di disinfestazione adulticida con l'atomizzatore, è stato infatti impiegato un operatore in più per effettuare il trattamento in tutti i giorni feriali di ciascun mese.

Il servizio viene svolto, diversamente dagli anni passati, dedicando quattro giorni (invece che 2) alla Circoscrizione di Portanuova, due giorni alla Circoscrizione di Castellamare e due giorni alla Circoscrizione di Pescara Colli.

**Disinfestazione adulticida:** le attività di disinfestazione contro le forme alate delle zanzare prevedono un piano di interventi da effettuarsi nelle ore notturne, mediante idonei mezzi attrezzati con atomizzatore, sulle zone indicate del territorio comunale.

Il servizio di disinfestazione è organizzato nel seguente modo:

DISINFESTAZIONE NOTTURNA ADULTICIDA E ANTILARVALE con l'atomizzatore

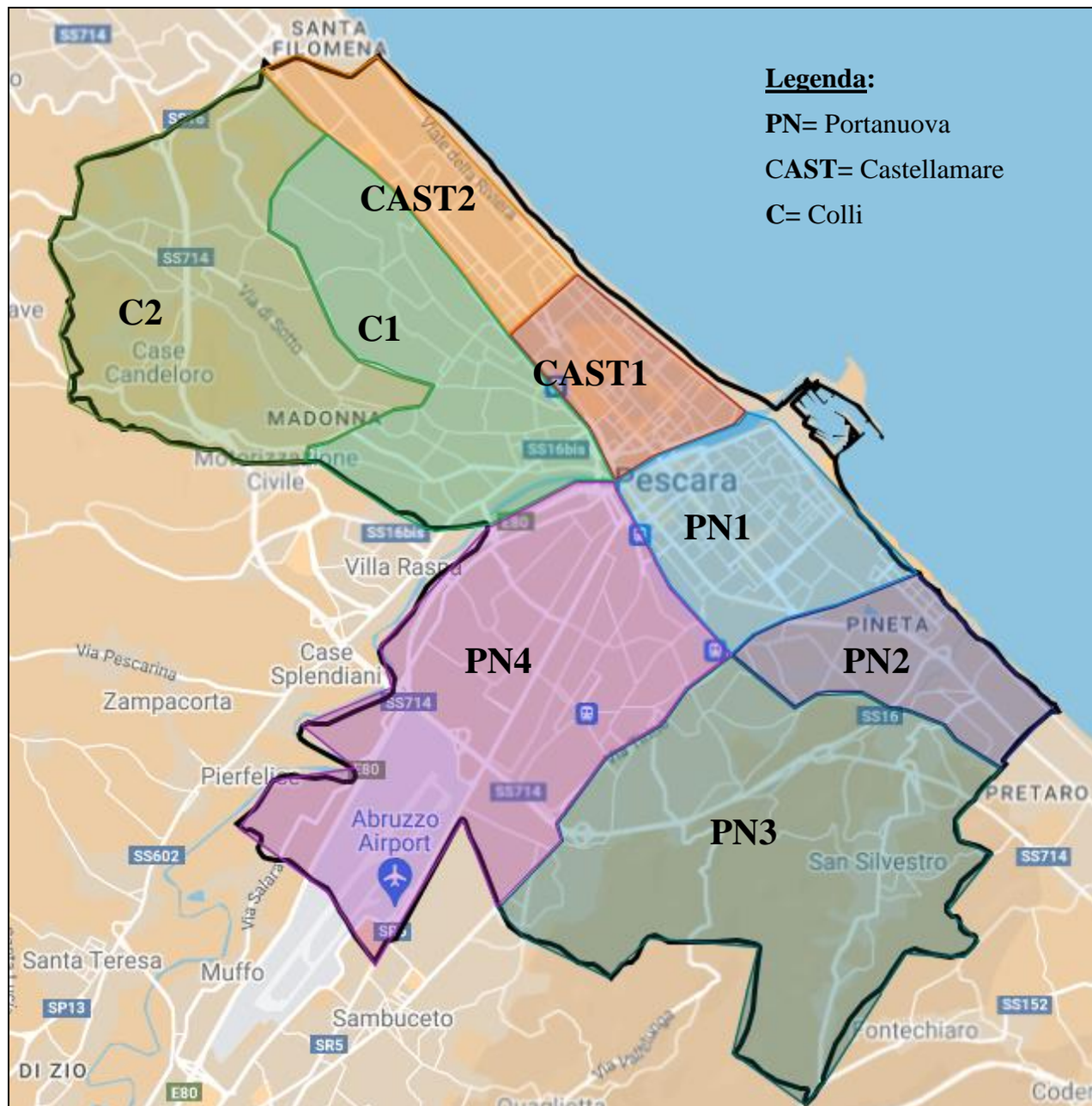
Da quest'anno si è potenziato tale servizio passando da cicli di erogazioni di 6 giorni a cicli di 8 giorni; nello specifico infatti si passa da interventi settimanali sulle tre circoscrizioni ad interventi della durata di 8 giorni. Negli anni passati ciascuna circoscrizione era interessata da interventi della durata di due giorni, mentre da quest'anno il servizio verrà svolto dedicando quattro giorni (invece che due) alla Circoscrizione di Portanuova, due giorni alla Circoscrizione di Castellamare e due giorni alla Circoscrizione di Pescara Colli. Il potenziamento delle giornate nella circoscrizione di Portanuova si è reso necessario per garantire una maggiore copertura del territorio essendo l'area molto estesa rispetto alle altre due aree.

Si provvederà ad espletare i trattamenti adulticidi/anti larvali mediante idonei mezzi attrezzati con atomizzatore.

Particolare attenzione verrà prestata in prossimità delle seguenti aree comunali:

1. I PARCHI E LE AREE VERDI: VILLA SABUCCHI, VILLA DE RISEIS, PARCO EX CASERMA COCCO, PARCO FLORIDA, PINETA DANNUNZIANA, FOSSO VALLELUNGA
2. I DISTRETTI SANITARI DI BASE E OSPEDALE
3. SCUOLE DI OGNI ORDINE E GRADO
4. SEDI DEL COMUNE, PREFETTURA E PROVINCIA, TRIBUNALE
5. IMPIANTI SPORTIVI
6. CIMITERI.

Le aree interessate dagli interventi di disinfestazione sono suddivise come nell'immagine di seguito riportata:



Il calendario degli interventi di disinfestazione è il seguente:

| DISINFESTAZIONE ANTILARVALE |        |        |        |        |           |         | DISINFESTAZIONE ADULTICIDA |        |        |        |        |           |         |
|-----------------------------|--------|--------|--------|--------|-----------|---------|----------------------------|--------|--------|--------|--------|-----------|---------|
| GIORNO                      | MESE   |        |        |        |           |         | GIORNO                     | MESE   |        |        |        |           |         |
|                             | MAGGIO | GIUGNO | LUGLIO | AGOSTO | SETTEMBRE | OTTOBRE |                            | MAGGIO | GIUGNO | LUGLIO | AGOSTO | SETTEMBRE | OTTOBRE |
| 1                           |        | PN-4   |        | COL-2  |           |         | 1                          |        |        | CAST-1 |        |           | PN-4    |
| 2                           |        |        |        |        | PN-3      |         | 2                          |        |        | CAST-2 | PN-1   |           | CAST-1  |
| 3                           |        | CAST-1 |        |        | PN-4      |         | 3                          |        |        | COL-1  | PN-2   |           | CAST-2  |
| 4                           |        | CAST-2 |        |        | CAST-1    |         | 4                          |        |        | COL-2  |        |           | COL-1   |
| 5                           |        | COL-1  | PN-1   |        | CAST-2    |         | 5                          |        |        |        | PN-3   |           | COL-2   |
| 6                           |        | COL-2  | PN-2   |        | COL-1     |         | 6                          |        |        |        | PN-4   |           |         |
| 7                           |        |        |        |        | COL-2     | PN-1    | 7                          |        | PN-1   |        | CAST-1 |           |         |
| 8                           |        |        | PN-3   |        |           | PN-2    | 8                          |        | PN-2   |        | CAST-2 |           |         |
| 9                           |        |        | PN-4   |        |           | PN-3    | 9                          |        | PN-3   |        | COL-1  | PN-1      |         |
| 10                          |        |        | CAST-1 |        |           | PN-4    | 10                         |        |        |        | COL-2  | PN-2      |         |
| 11                          |        |        | CAST-2 |        |           | CAST-1  | 11                         |        | PN-4   |        |        | PN-3      |         |
| 12                          |        |        | COL-1  | PN-1   |           | CAST-2  | 12                         |        | CAST-1 |        |        | PN-4      |         |
| 13                          |        |        | COL-2  | PN-2   |           |         | 13                         |        | CAST-2 |        |        | CAST-1    |         |
| 14                          |        |        |        | PN-3   |           | COL-1   | 14                         |        | COL-1  |        |        | CAST-2    |         |
| 15                          |        |        |        |        |           | COL-2   | 15                         |        | COL-2  | PN-1   |        |           |         |
| 16                          |        |        |        | CAS-1  |           |         | 16                         |        |        | PN-2   |        | COL-1     | PN-1    |
| 17                          |        | PN-1   |        | CAS-2  |           |         | 17                         |        |        | PN-3   |        | COL-2     | PN-2    |
| 18                          |        | PN-2   |        |        | PN-1      |         | 18                         |        |        | PN-4   |        |           | PN-3    |
| 19                          |        | PN-3   |        | COL-1  | PN-2      |         | 19                         |        |        | CAST-1 |        |           | PN-4    |
| 20                          |        | PN-4   |        | COL-2  | PN-3      |         | 20                         | PN-1   |        | CAST-2 |        |           |         |
| 21                          |        | CAST-1 |        |        | PN-4      |         | 21                         | PN-2   |        |        | PN-1   |           | CAST-1  |
| 22                          |        | CAST-2 |        |        |           |         | 22                         | PN-3   |        | COL-1  | PN-2   |           | CAST-2  |
| 23                          |        |        |        |        | CAST-1    |         | 23                         | PN-4   |        | COL-2  | PN-3   |           | COL-1   |
| 24                          |        | COL-1  | PN-1   |        | CAST-2    |         | 24                         | CAST-1 |        |        | PN-4   |           | COL-2   |
| 25                          |        | COL-2  | PN-2   |        | COL-1     |         | 25                         | CAST-2 |        |        |        |           |         |
| 26                          |        |        | PN-3   |        | COL-2     |         | 26                         |        | PN-1   |        | CAST-1 |           |         |
| 27                          |        |        | PN-4   |        |           |         | 27                         | COL-1  | PN-2   |        | CAST-2 | PN-1      |         |
| 28                          |        |        |        |        |           |         | 28                         | COL-2  | PN-3   |        | COL-1  | PN-2      |         |
| 29                          | PN-1   |        | CAST-1 |        |           |         | 29                         |        | PN-4   |        | COL-2  |           |         |
| 30                          | PN-2   |        | CAST-2 | PN-1   |           |         | 30                         |        |        |        |        | PN-3      |         |
| 31                          | PN-3   |        | COL-1  | PN-2   |           |         | 31                         |        |        |        |        |           |         |

Il calendario potrà essere soggetto a variazioni dovute all'andamento meteo climatico.  
 In caso di pioggia, il trattamento adulticida verrà rinviato allo stesso giorno della settimana successiva.

## PROGRAMMA DERATTIZZAZIONE E DISINFESTAZIONE 2024

Per un maggiore dettaglio, si riportano qui di seguito i confini dei poligoni che racchiudono le vie oggetto degli interventi:

| ZONA              | GIORNO | CONFINI   |
|-------------------|--------|---|
| PN-PORTANUOVA     | 1      | tracciato ferroviario adriatico, fiume Pescara, lungomare, viale L. D'Annunzio (esclusa), viale della Pineta (esclusa), via Falcone e Borsellino (incluso), via Tirino (fino tracciato ferroviario)   |
| PN-PORTANUOVA     | 2      | viale L. D'Annunzio (inclusa), viale della Pineta (inclusa), via Falcone e Borsellino (esclusa), via Tirino, via Ofanto, via Polveriera, strada Colle Pizzuto, Strada Colle Pineta, strada Vallelunga, via Polacchi, confine sud, lungomare                         |
| PN-PORTANUOVA     | 3      | via Tirino (inclusa), via Ofanto (inclusa), via Polveriera (inclusa), strada Colle Pizzuto (inclusa), Strada Colle Pineta (esclusa), strada Vallelunga, via Polacchi, strada vic. Colle Breccia, confine sud San Silvestro, confine ovest, via Caduti per servizio  |
| PN-PORTANUOVA     | 4      | via Tirino (esclusa), confine Ovest, via Tiburtina, confine ovest, via Brecciaro, fiume Pescara, linea ferroviaria adriatica  |
| CAST-CASTELLAMARE | 1      | fiume Pescara, lungomare, via L. Muzii (esclusa), via Spiga (esclusa), tracciato ferroviario Adriatica  |
| CAST-CASTELLAMARE | 2      | via L. Muzii (inclusa), via Spiga (inclusa) tracciato ferroviario adriatico, confine nord, lungomare  |
| C-COLLI           | 1      | tracciato ferroviario adriatico, fiume Pescara, confine ovest, via Colle Innamorati (esclusa), via Monte di Campoli (esclusa), via del Santuario, strada Colle di Mezzo (inclusa), strada Fonte Borea Colle del Telegrafo (inclusa), strada delle Fornaci (esclusa) |
| C-COLLI           | 2      | via Colle Innamorati (inclusa), via Monte di Campoli (inclusa), via del Santuario, strada Colle di Mezzo (inclusa), strada Fonte Borea Colle del Telegrafo (esclusa), strada delle Fornaci (inclusa), tracciato ferroviario adriatico, confine nord, confine ovest  |

### DISINFESTAZIONE DIURNA ANTILARVALE con pasticche idrosolubili

Operatori adeguatamente formati giornalmente provvederanno al posizionamento di specifici formulati anti larvali sotto forma di pasticche idrosolubili in tutte quelle zone di ristagno delle acque (tombini, fontane, caditoie).