

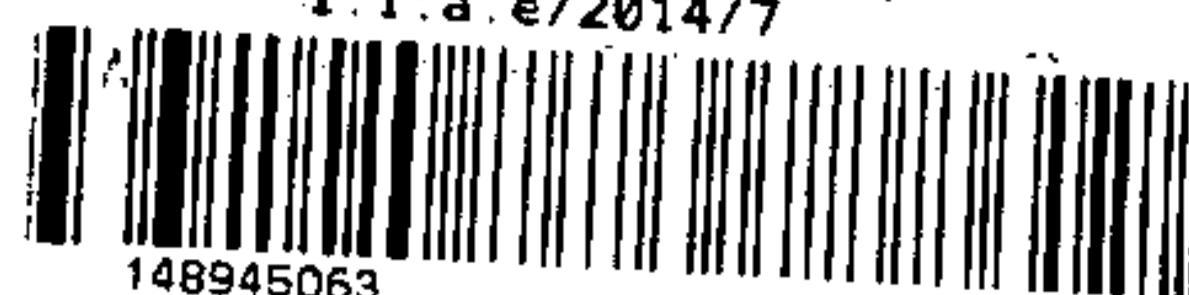


Ministero della Salute

Ministero della Salute
DGSF

0023341-P-07/11/2014

I.1.a.e/2014/7



DIREZIONE GENERALE DELLA SANITA' ANIMALE E DEI FARMACI VETERINARI

Ufficio II ex DGSA – Sanità animale ed anagrafi:

Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

Registro – classif: **I.1.a.e/2014/7**

Regione Sicilia
Assessorato salute
Servizio n. 8 sanità veterinaria
Dipartimento per le attività sanitarie
Dott Antoni Virga
a.virga@regione.sicilia.it

Dirigente responsabile
Servizio di sanità animale-Area A
ASP Siracusa
Dott.ssa Fulgonio
veterinari.sanita@asp.sr.it

Dirigente responsabile UOC
IZS della Sicilia
Servizio di sanità animale-Area A
ASP Catania
Dott Francesco Lamancusa
Francesco.lamancusa@aspct.it

OGGETTO: Conferma presenza di *Aethina tumida* nella provincia di Siracusa

In relazione all'oggetto, si comunica che in data 07/11/2014, il Centro Nazionale di referenza per l'apicoltura dell'IZS di Padova ha confermato al presenza di *Aethina tumida* in un apiario sito nella provincia di Siracusa di proprietà del Sig Coco Stefano C. DA Sparto Melilli (SR)

A tale riguardo e ai sensi della OM 20 aprile 2004 “norme per la profilassi dell'*Aethina tumida* e del *Tropilaelaps* spp” si dispone quanto segue:

- 1) Distruzione immediata dell'intero apiario dove è stato rinvenuto il parassita *Aethina tumida*
- 2) Effettuazione di una indagine epidemiologica diretta a verificare eventuali movimentazioni dal focolaio che possono aver determinato la diffusione della infestazione verso altri apiari.
- 3) Gli apiari rintracciati con indagine epidemiologica devono essere posti sotto sequestro e sottoposti ad indagine clinica su un numero di alveari sufficiente a rilevare una prevalenza dell'infestazione del 2% con un intervallo di confidenza del 95% come da tabella allegata. Negli apiari sottoposti a controllo clinico dovranno essere poste idonee trappole nel 75% degli alveari che verranno controllate una volta a settimana per 2 mesi.
- 4) Creazione di una zona di protezione di 10 km:
 - a) Nella zona di protezione tutte gli apiari presenti devono essere censiti e posti sotto sequestro
 - b) Negli apiari presenti in zona di protezione vengono effettuati controlli clinici su un numero di alveari tale da rilevare una prevalenza del 5% con il 95 % di confidenza come da tabella

* Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.lgs.39/1993

Referente del procedimento: Dr. Andrea Maroni Ponti – 06 5996814 email: a.maroni@sanita.it

Referente dell'Ufficio II: Dr. Ruocco Luigi – 06.59946755 - email: l.ruocco@sanita.it

allegata. In ciascun apiario dovranno essere controllati un numero campione di alveari sufficiente a rilevare una prevalenza dell'infestazione del 2% con un intervallo di confidenza del 95% come da tabella allegata.

- c) Negli apiari sottoposti a controllo clinico dovranno essere poste idonee trappole nel 75% degli alveari che verranno controllate una volta a settimana per 2 mesi.
- d) Successive determinazioni verranno fornite sulla base degli esiti della sorveglianza di cui al punto 3) che dovranno essere comunicati puntualmente a questa Direzione.

Si ringrazia per la collaborazione e si resta a disposizione per ogni ulteriore chiarimento.

IL DIRETTORE GENERALE

(Dott. Silvio Borrello)

* F.to Silvio Borrello

Allegato

Campionamento 5% di prevalenza attesa con limiti fiduciali del 95%

Grandezza della popolazione	Numero di campioni da prelevare
1-20	20
21-30	26
31-53	36
54-100	45
101-110	46
111-120	47
121-130	48
131-140	49
141-150	49
151-200	51
201-300	54
201-300	54
301-1000.000	59

Campionamento 2% prevalenza attesa con limiti fiduciali del 95%

Grandezza della popolazione	Numero di campioni da prelevare
1-20	20
21-30	30
31-53	50
54-100	78
101-110	82
111-120	86
121-130	89
131-140	92
141-150	95
151-200	105
201-300	118
301-1000.000	149

* Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.lgs.39/1993