



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA SANITA' ANIMALE E DEI FARMACI VETERINARI

Ufficio 3 ex DGSA – Sanità animale e gestione operativa del Centro nazionale di lotta ed emergenza contro le malattie animali e unità centrale di crisi
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

Regioni e Province autonome
Assessorati sanità
Centro di riferimento nazionale per l'apicoltura
IZS Padova

Registro – classif: **I.1.a.e/2019/6**

Oggetto: Sicilia- adozione di misure di protezione nei confronti del coleottero *Aethina tumida*

Nel corso del Comitato Permanente-piante, animali, alimenti e mangimi tenutosi a Bruxelles l'8-9 luglio u.s., gli Stati Membri hanno approvato una proposta di Decisione che modificando la Decisione 2014/909/UE prevede il divieto di movimentazione e commercializzazione dall'intera regione Sicilia di prodotti per l'apicoltura verso il restante territorio italiano e della UE.

Il divieto riguarda :

- api
- bombi
- sottoprodotti apicoli (miele, cera d'api , pappa reale , propoli, polline non destinati al consumo umano e non sottoposti a trattamento ai sensi del Regolamento 142/2011)
- attrezzature apistiche
- miele in favo per consumo umano.

A tale riguardo si fa presente che la Decisione si applica fino al 21 aprile 2021 e che le stesse misure sono attualmente in vigore anche nei confronti della regione Calabria.

Tale Decisione è stata presentata dalla Commissione europea a seguito della notifica di un focolaio di *Aethina tumida* accertato nella provincia di Siracusa Comune di Lentini il 20 giugno u.s.

Il focolaio è stato confermato a seguito di controlli eseguiti nel porto di Messina e di Villa S. Giovanni finalizzati a prevenire l'ingresso di apicoltori diretti in Calabria che hanno portato all'individuazione di un apicoltore sprovvisto di documenti di accompagnamento.

I controlli effettuati nell'apiario di partenza hanno portato poi all'individuazione di due arnie infestate risultate parte di una partita rubata in provincia di Reggio Calabria.

Le prove filogenetiche effettuate dal CRN dell'apicoltura sui campioni di *Aethina tumida* hanno comunque accertato che il profilo genetico dei coleotteri isolati differisce dal focolaio confermato nel novembre del 2014 a pochi chilometri di distanza dall'attuale.

Tali prove consentono quindi di escludere l'ipotesi che l'attuale focolaio sia dovuto a una infestazione ambientale conseguente al precedente caso confermato nel comune di Melilli.

Si resta a disposizione per eventuali chiarimenti.

*** IL DIRETTORE GENERALE**
(Dott. Silvio Borrello)
F.to Dott. Silvio Borrello

* 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
Il coordinatore dell'Ufficio III: Dr. Luigi Ruocco 06.59943126 – email l.ruocco@sanita.it