

Città di Barletta

Medaglie d'oro al Valor Militare e al Merito Civile Città della Disfida

SETTORE MANUTENZIONI

Prot. N. 82907 del 17 dicembre 2012

Lotta obbligatoria contro il "PUNTERUOLO ROSSO DELLE PALME"

(Rhynchophorus ferrugineus)

Informazioni alla cittadinanza

- il Rhynchophorus ferrugineus (Olivier) o punteruolo rosso delle palme è un insetto originario dell'Asia sud orientale che si è diffuso, a partire dal 1990, nel bacino del Mediterraneo e di qui è stato introdotto in Europa. La sua presenza, in Italia, è stata accertata dal 2004. A circa due anni dalle prime importanti segnalazioni in Italia, il Rhynchophorus ferrugineus, sembra diffondersi ormai senza controllo, soprattutto nel centro e nel sud provocando la morte di centinaia di palme;
- Il Servizio Fitosanitario Regionale, sulla base dei monitoraggi eseguiti e dalle segnalazioni pervenute, ha accertato la presenza, purtroppo anche nel territorio di questo comune, del pericoloso parassita punteruolo rosso delle palme "Rhynchophorus ferrugineus (Olivier) che porta alla distruzione di piante del genere palma quali Phoenix canariensis, Trachicarpus fortunei, Chamaerops humilis, Washingtonia filifera;
- in data 14-06-2011 è stata adottata la Determinazione Dirigenziale n. 663 del Dirigente del Servizio Agricoltura della Regione Puglia "Decreto Ministeriale 07/02/2011. Misure di emergenza per il controllo del Punteruolo rosso della palma Rhynchophorus ferrugineus (Olivier). Recepimento decisione della Commissione 2007/365/CE e sue modifiche. Individuazione zone delimitate";
- la suddetta determinazione regionale è stata pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 99 del 23-06-
- con tale determinazione regionale:
 - a) l'area ricadente nel territorio del Comune di Barletta è stata dichiarata, "ZONA INFESTATA" da "Rhynchophorus ferrugineus (Olivier) punteruolo rosso della palma";
 - b) la zona collocata a Nord Nord/Ovest del territorio del Comune di Barletta, della larghezza di circa km 10, è stata dichiarata "ZONA CUSCINETTO":

CONSIDERATO

- che, come sta avvenendo anche in altri comuni costieri vicini, quali Trani, Bisceglie, Molfetta, la diffusione di tale fitofago, dotato di estrema voracità e capacità riproduttiva, sta assumendo i connotati di una vera e propria emergenza fitosanitaria provocando sempre più estese morie di palme, del genere Phoenix fra cui, in particolare, Phoenix canariensis, Trachicarpus fortunei, Chamaerops humilis, Washingtonia filifera;
- che tale fitofago agisce vivendo e sviluppandosi all'interno delle palme e le sue larve determinano gravi danni alle piante scavando gallerie e cavità all'interno del tronco e nei peduncoli fogliari;
- che i sintomi dell'infestazione sono l'asimmetria della chioma, la perdita dell'apice vegetativo, il collassamento, il disseccamento delle foglie ed il successivo possibile schianto della pianta;
- che i primi sintomi diventano tuttavia evidenti quando ormai l'infestazione è già ad un grado molto avanzato;
- che, in particolare, in ambiente urbano e nei giardini domestici, il controllo del parassita con interventi insetticidi è di difficile attuazione sia a causa delle dimensioni delle piante che dall'assenza di prodotti fitosanitari il cui uso è autorizzato in ambiente urbano;
- che, stante tali premesse, l'unica possibilità concreta di azione è la prevenzione che si ottiene limitando il più possibile il sorgere delle condizioni favorevoli agli attacchi patogeni;
- che a tali fini occorre in particolare evitare qualsiasi potatura verde delle palme, (l'insetto è attratto dalle ferite dei tagli)
 operando solo a foglie ormai disseccate, e provvedere all'immediato abbattimento delle piante infettate e successivo
 incenerimento o triturazione meccanica del materiale di risulta in impianti adeguati e autorizzati allo scopo, previa
 trasporto con autocarri dentro contenitori a tenuta ermetica;

SI RENDE NOTO

- che il Ministero delle Politiche Agricole e Forestali ha emanato il D.M. 07/02/2011 "Misure di emergenza per il controllo del Punteruolo rosso della palma Rhynchophorus ferrugineus (Olivier). Recepimento delle Decisione della Commissione 2007/365/CE del 25-05-2007" modificata con Decisione della Commissione 2008/776/CE del 06-10-2008 che stabilisce misure di emergenza per impedire l'introduzione e la diffusione nella Comunità Europea del "Punteruolo rosso della palma" e 2010/467/CE del 17-08-2010 che modifica la decisione 2007/365/CE relativamente ai vegetali sensibili e alle misure da adottare nei casi in cui è identificato il Punteruolo rosso della palma Rhynchophorus ferrugineus (Olivier)";
- che l'applicazione sul territorio della Regione Puglia di quanto previsto dal citato Decreto, in particolare, l'esecuzione
 dei monitoraggi, la definizione e la prescrizione delle misure fitosanitarie da attuare nelle zone infestate, è demandata al
 Servizio Agricoltura Ufficio Osservatorio Fitosanitario (UOF) e Uffici Provinciali dell'Agricoltura (UPA), al fine di eliminare il
 Rhynchophorus ferrugineus (Olivier) nelle zone infestate e di contenerlo, nel breve periodo, nelle zone di contenimento,
 definite dall'art. del decreto ministeriale di recepimento della Decisione della Commissione 2010/467/CE;
- che la Regione Puglia sul Bollettino Ufficiale R.P. n. 24 del 16-02-2012, ha pubblicato il "Piano d'azione regionale per contrastare l'introduzione e la diffusione del Punteruolo rosso delle palme Rhynchophorus ferrugineus (Olivier)" allo scopo di individuare le azioni e le misure fitosanitarie che devono essere adottate sul territorio della Regione Puglia;
- che tutti i proprietari di terreni in cui si trovano piante di palme, che previo accertamenti eseguiti dai competenti tecnici del Servizio Fitosanitario Regionale, risultassero infestate dal *Rhynchophorus ferrugineus (Olivier)*o punteruolo rosso della palma, devono provvedere all'abbattimento delle piante malate e che l'intervento deve essere effettuato nel rispetto delle disposizioni contenute nel suddetto Piano di azione pubblicato sul Bollettino Ufficiale R.P. n. 24 del 16-02-2012 ovvero in base a specifiche ordinanze che verranno adottate dal medesimo Servizio Fitosanitario Regionale;
- che i proprietari o detentori a qualsiasi titolo di palme sensibili (il cui fusto alla base misura un diametro di cm 5) che sospettino o accertino la comparsa dell'organismo nocivo sono obbligati a darne segnalazione tempestiva:
 - a) al Servizio Fitosanitario Regionale Lungomare Nazario Sauro 45 70121 Bari;
 Tel 080-540.5147/5141 Fax 080-5405284;
 - all'Ufficio Provinciale dell'Agricoltura di Bari Lungomare Nazario Sauro 45 70121 Bari;
 Tel 080-540.5130/5101 Fax 080-5405131;
 - al Comune di Barletta Settore Manutenzioni Viale G. Marconi 31 76121 Barletta;
 Tel 0883-310.628/641 Fax 0883-310328;
- la mancata denuncia della presenza di piante infestate, comporterà l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dall'art. 54 del Decreto Legislativo 19-08-2005 n. 214 – Attuazione della direttiva 2002/89/CE concernente le misure di protezione contro l'introduzione e la diffusione nella Comunità di organismi nocivi ai vegetali o ai prodotti vegetali.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE MANUTENZIONI Ing. Sebastiano LONGANO

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO Dott.ssa Anna Maria MANZONE