

# Il nuovo regime fitosanitario a seguito dell'attuazione del Regolamento (UE) 2016/2031: focus sugli agrumi

4 Marzo 2021

Orazio Corbo



CREA DC - ROMA



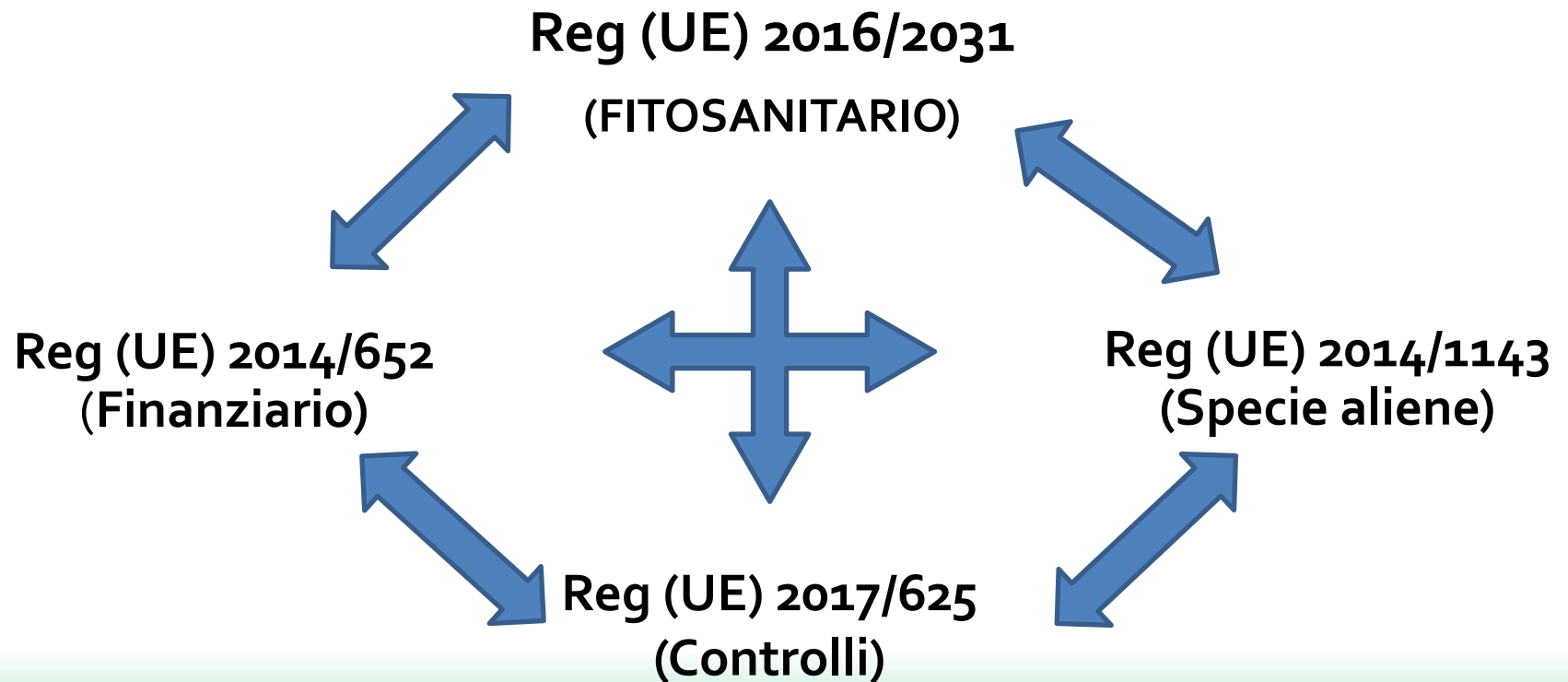
Servizio Fitosanitario Centrale

Il Regolamento (UE) 2016/2031 è in vigore dal 14 dicembre 2019

Perché un nuovo regime?

- Ritenuto opportuno sostituire la Direttiva 2000/29/CE con un Regolamento per garantire un'applicazione uniforme delle nuove norme
- Necessaria una norma che consenta di determinare i rischi fitosanitari connessi agli organismi nocivi e di ridurli a un livello accettabile

# NUOVO QUADRO NORMATIVO EUROPEO DI RIFERIMENTO



# NUOVO QUADRO NORMATIVO EUROPEO DI RIFERIMENTO

## ATTI DELEGATI E/O DI IMPLEMENTAZIONE AL REGOLAMENTO (UE) 2016/2031

Reg. (UE) 2017/2313  
Reg. (UE) 2018/2018  
REG. (UE) 2018/2019  
REG. (UE) 2019/827  
REG. (UE) 2019/829  
REG. (UE) 2019/2148  
REG. (UE) 2019/1702  
REG. (UE) 2019/2072  
REG. (UE) 2020/178  
REG. (UE) 2019/2148

## ATTI DELEGATI E/O DI IMPLEMENTAZIONE AL REGOLAMENTO (UE) 2017/625

REG. (UE) 2018/631	REG. (UE) 2019/2122
REG. (UE) 2019/66	REG. (UE) 2019/2123
REG. (UE) 2019/530	REG. (UE) 2019/2124
REG. (UE) 2019/628	REG. (UE) 2019/2125
REG. (UE) 2019/723	REG. (UE) 2019/2126
REG. (UE) 2020/178	REG. (UE) 2019/2128
REG. (UE) 2020/1231	REG. (UE) 2019/2127
REG. (UE) 2020/1217	REG. (UE) 2019/2130
REG. (UE) 2020/887	REG. (UE) 2020/1087
REG. (UE) 2019/918	REG. (UE) 2020/1341
REG. (UE) 2020/1213	REG. (UE) 2020/887
REG. (UE) 2020/625	E molti, molti altri....
REG. (UE) 2019/1012	
REG. (UE) 2019/1013	
REG. (UE) 2019/1014	
REG. (UE) 2019/1081	
REG. (UE) 2019/1602	
REG. (UE) 2019/1715	
REG. (UE) 2019/1793	
REG. (UE) 2019/2074	

# ***Regolamento (UE) 2016/2031 mantiene le architetture di base preesistenti***

- ➡ controlli all'importazione
- ➡ passaporto delle piante
- ➡ zone protette
- ➡ registro dei produttori
- ➡ certificato unico per l'esportazione

**MODIFICA PROFONDAMENTE LA CAPACITÀ  
DI INTERVENTO SULLE EMERGENZE  
FITOSANITARIE**

**IL SISTEMA FITOSANITARIO EUROPEO RESTA UN  
SISTEMA APERTO**

è consentito l'ingresso in Europa di qualsiasi tipo di prodotto tranne quelli proibiti dalla normativa ma..

**NECESSARIO INTERVENIRE CON URGENZA ED  
IMMEDIATEZZA  
SULLE EMERGENZE!**

**UE introduce l'intervento diretto del produttore  
interessato**

**Alto rischio di emergenze fitosanitarie:**  
l'introduzione di un organismo nocivo che troppo spesso viene scoperta solo dopo che l'organismo nocivo è stato introdotto nel territorio europeo

# Maggiore armonizzazione

## Circolazione

certificati più rigorosi:  
import/export +

## Passaporto delle piante

## Identificazione

un operatore professionale può  
essere iscritto nel registro di  
un'autorità competente solo una  
volta

## Registro ufficiale degli OP



# Responsabilità e obblighi

**Maggiore sensibilizzazione responsabilità di tutte le parti interessate (sia **OP** che **AC**)**



## Operatore professionale

Soggetto che svolge a titolo professionale una o più attività in relazione alle piante, ai prodotti vegetali e agli altri oggetti, e ne è giuridicamente responsabile: **impianto; riproduzione; produzione**, incluse la **coltivazione**, la **moltiplicazione** e il **mantenimento; introduzione, spostamento** nel territorio dell'Unione e in uscita dal territorio dell'Unione; **messa a disposizione sul mercato; immagazzinamento, raccolta, spedizione e trasformazione.**



# Piani di gestione dei rischi

Gli OP autorizzati possono attuare un **piano di gestione dei rischi** connessi agli organismi nocivi. Se tale piano è stato approvato possono essere sottoposti a ispezioni con frequenza ridotta

- informazioni in merito alla tracciabilità
- descrizione dei processi di produzione e analisi dei punti critici e loro soluzione
- le procedure messe in atto nel caso di presenza sospetta o confermata di ONQ
- la registrazione degli interventi realizzati
- i ruoli e le responsabilità del personale coinvolto
- la formazione erogata al personale

# Responsabilità e obblighi

## Aspetti innovativi per l'Autorità competente

### Obbligo di:

- **Notificare di un pericolo imminente** (art 9)
- **Informare gli Operatori Professionali** circa gli organismi nocivi da quarantena rilevanti per l'Unione che sono stati rinvenuti in un territorio (art 12)
- **Informare il pubblico** circa gli organismi nocivi prioritari che sono stati rinvenuti in un territorio (art 13)
- Per ogni organismo nocivo prioritario **un'indagine annuale** (esami visivi, campionamenti e prove) (art 24)

# Aspetti innovativi per l'Autorità competente

- **PIANO DI EMERGENZA** per ogni organismo nocivo prioritario in grado di entrare e insediarsi nel suo territorio: linee di azione, ruoli, responsabilità, strutture, procedure e fonti finanziarie per gli eventuali programmi di eradicazione
- **Esercizi di simulazione** per gli organismi nocivi prioritari
- **PIANO DI AZIONE** le azioni per mettere in atto il programma di eradicazione

*Risparmiare tempo per le delibere, le valutazioni preliminari e le investigazioni necessarie*

# RICLASSIFICAZIONE DEGLI ORGANISMI NOCIVI

## DA QUARANTENA (Reg. 2019/2072 – all. 2)

- identità accertata e capacità di insediarsi in un territorio
- impatto economico ambientale o sociale inaccettabile

## DA QUARANTENA RILEVANTI PER LA UE PRIORITARI

- organismi nocivi da quarantena rilevanti per l'Unione il cui potenziale impatto economico ambientale o sociale sul territorio dell'Unione è più grave rispetto ad altri organismi nocivi da quarantena
- Indagini annuali

## DA QUARANTENA RILEVANTI PER LA UE

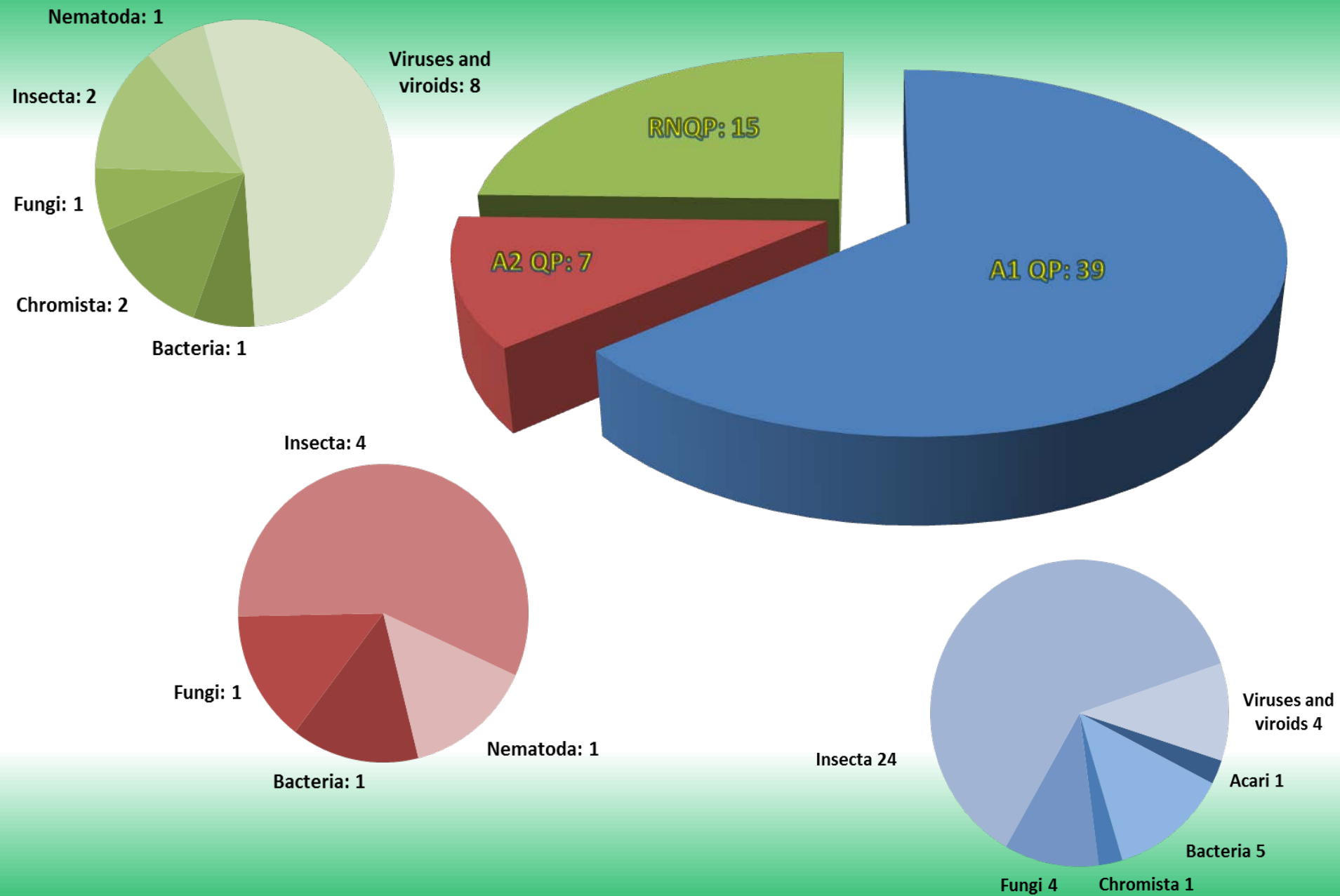
- è un organismo nocivo da quarantena per il quale il territorio di riferimento è la UE. Possiedono lo status di organismi da quarantena soltanto all'interno della UE
- Indagini pluriennali

## REGOLAMENTATI NON DA QUARANTENA (Reg. 2019/2072 – all. 4)

- Sono trasmessi prevalentemente attraverso i materiali di moltiplicazione ed hanno una soglia di tolleranza (teoricamente)

# CLASSIFICAZIONE O. N. DEGLI GLI AGRUMI

<b>A1 Quarantine pest (ALL. II A)</b>	<b>39</b>
Insecta	24
Bacteria	5
Fungi	4
Viruses and viroids	4
Acari	1
Chromista	1
<b>A2 Quarantine pest (ALL. II B)</b>	<b>7</b>
Insecta	4
Bacteria	1
Fungi	1
Nematoda	1
<b>RNQP (ALL. IV)</b>	<b>15</b>
Viruses and viroids	8
Chromista	2
Insecta	2
Bacteria	1
Fungi	1
Nematoda	1
<b>Totale complessivo</b>	<b>61</b>



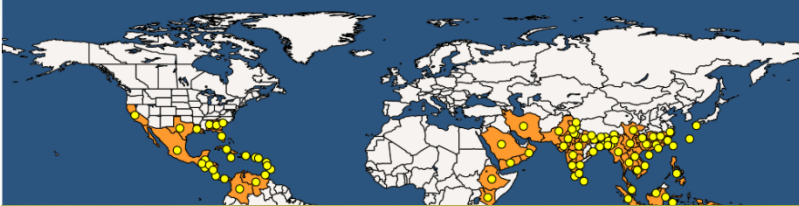
Lista	Organismo nocivo	tipologia
A1 QP	Eotetranychus lewisi	Acari
A1 QP	'Candidatus Liberibacter africanus'	Bacteria
A1 QP	'Candidatus Liberibacter asiaticus'	Bacteria
A1 QP	'Candidatus Phytoplasma aurantifolia'	Bacteria
A1 QP	Xanthomonas citri pv. aurantifolii	Bacteria
A1 QP	Xanthomonas citri pv. citri	Bacteria
A1 QP	Phytophthora ramorum	Chromista
A1 QP	Pseudocercospora angolensis	Fungi
A1 QP	Elsinoë fawcettii	Fungi
A1 QP	Phyllosticta citricarpa	Fungi
A1 QP	Phymatotrichopsis omnivora	Fungi
A1 QP	Aleurocanthus woglumi	Insecta
A1 QP	Anoplophora glabripennis	Insecta
A1 QP	Anastrepha fraterculus	Insecta
A1 QP	Anastrepha ludens	Insecta
A1 QP	Anastrepha obliqua	Insecta
A1 QP	Anastrepha suspensa	Insecta
A1 QP	Thaumatotibia leucotreta	Insecta
A1 QP	Ceratitis quinaria	Insecta
A1 QP	Ceratitis rosa	Insecta
A1 QP	Bactrocera dorsalis	Insecta
A1 QP	Bactrocera tryoni	Insecta
A1 QP	Bactrocera tsuneonis	Insecta
A1 QP	Bactrocera zonata	Insecta
A1 QP	Diaphorina citri	Insecta
A1 QP	Hishimonus phycitis	Insecta
A1 QP	Homalodisca vitripennis	Insecta
A1 QP	Spodoptera frugiperda	Insecta
A1 QP	Lopholeucaspis japonica	Insecta
A1 QP	Oemona hirta	Insecta
A1 QP	Scirtothrips aurantii	Insecta

Lista	Organismo nocivo	tipologia
A1 QP	Scirtothrips citri	Insecta
A1 QP	Scirtothrips dorsalis	Insecta
A1 QP	Thrips palmi	Insecta
A1 QP	Unaspis citri	Insecta
A1 QP	Citrus leprosis virus sensu lato	Viruses and viroids
A1 QP	Citrus tristeza virus (non EU strains)	Viruses and viroids
A1 QP	Potato leafroll virus	Viruses and viroids
A1 QP	Satsuma dwarf virus	Viruses and viroids
A2 QP	Xylella fastidiosa	Bacteria
A2 QP	Fusarium circinatum	Fungi
A2 QP	Anoplophora chinensis	Insecta
A2 QP	Aromia bungii	Insecta
A2 QP	Toxoptera citricidus	Insecta
A2 QP	Trioza erytrae	Insecta
A2 QP	Bursaphelenchus xylophilus	Nematoda
RNQP	Spiroplasma citri	Bacteria
RNQP	Phytophthora citrophthora	Chromista
RNQP	P. nicotianae var. parasitica	Chromista
RNQP	Plenodomus tracheiphilus	Fungi
RNQP	Aleurothrixus floccosus	Insecta
RNQP	Parabemisia myricae	Insecta
RNQP	Tylenchulus semipenetrans	Nematoda
RNQP	Citrus exocortis viroid	Viruses and viroids
RNQP	Citrus leaf blotch virus	Viruses and viroids
RNQP	Citrus psorosis ophiovirus	Viruses and viroids
RNQP	Citrus impietratura agent	Viruses and viroids
RNQP	Citrus tristeza virus (EU strains)	Viruses and viroids
RNQP	Hop stunt viroid	Viruses and viroids
RNQP	Pepino mosaic virus	Viruses and viroids
RNQP	Potato leafroll virus	Viruses and viroids

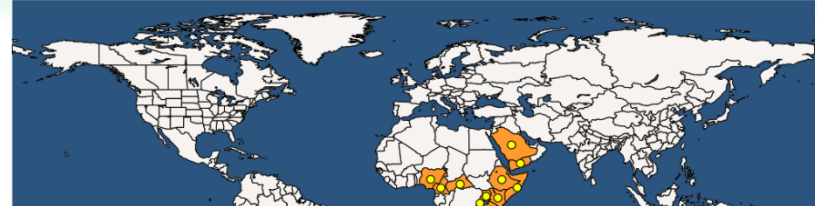


# HUANGLONGBING - GREENING DEGLI AGRUMI

'*C. L. asiaticus*' - termoresistente

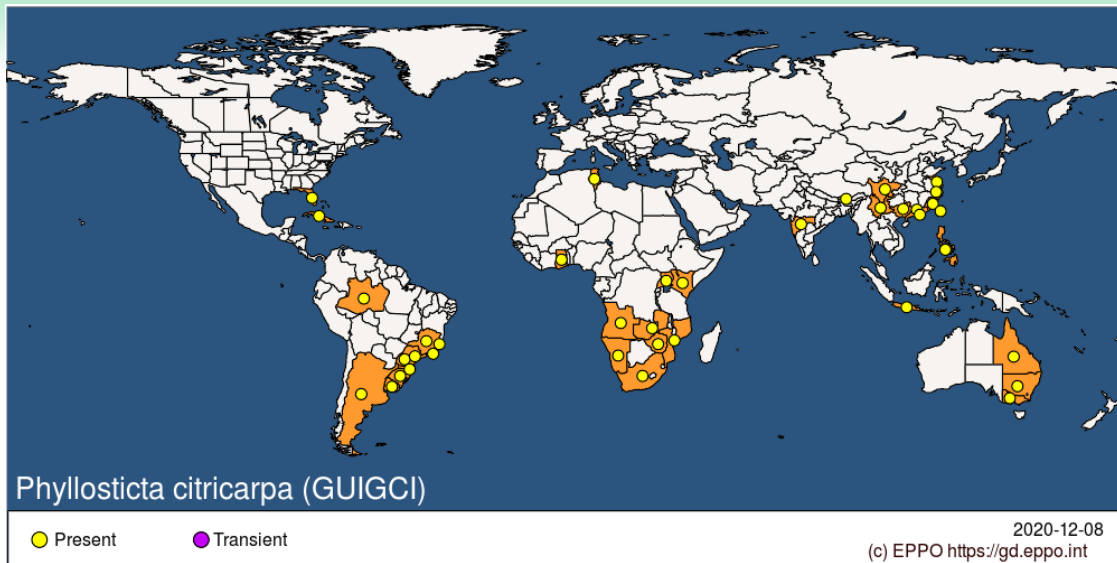


'*C. L. africanus*' - termosensibile

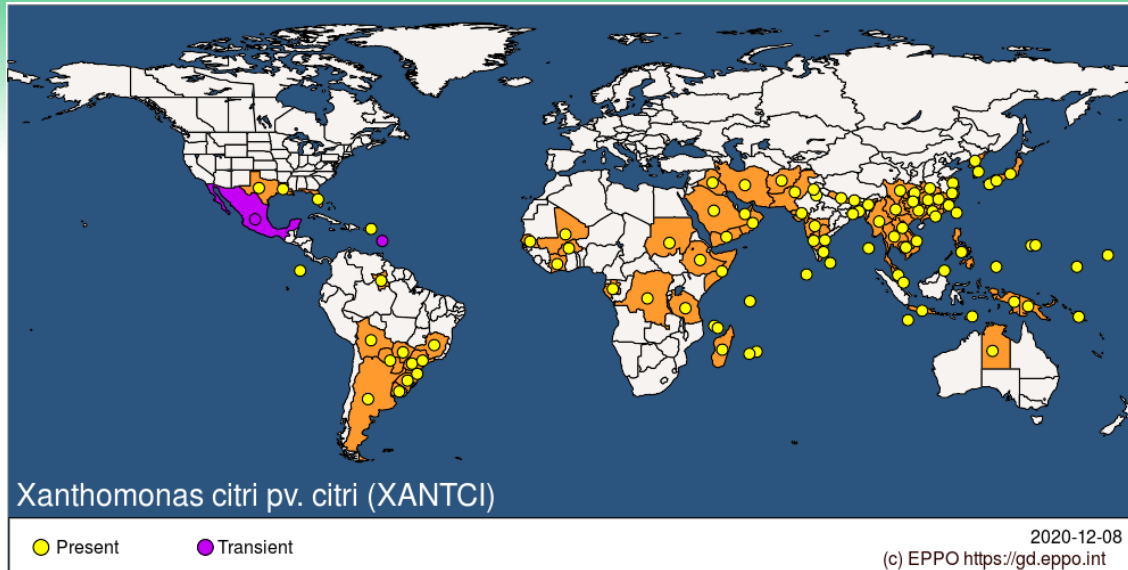




# *Phyllosticta citricarpa*

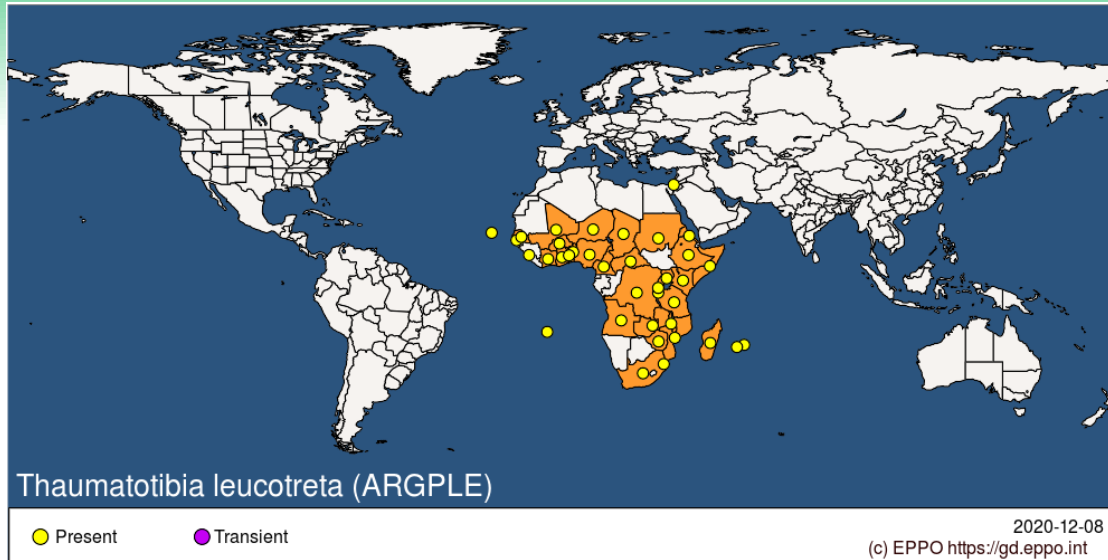


# *Xanthomonas citri* pv. *citri*





# *Thaumatotibia leucotreta*



# **AGGIORNAMENTI NORMATIVI**

## **NUOVO 'TESTO UNICO' FITOSANITARIO**

DECRETO LEGISLATIVO 2 FEBBRAIO 2021 N.19

- SOSTITUISCE IL D. LGS. N.214 DEL 2005
- RIORGANIZZA IL SERVIZIO FITOSANITARIO NAZIONALE
- ADEGUA LA NORMATIVA NAZIONALE ALLE DISPOSIZIONI DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/2031 E DEL REGOLAMENTO (UE) 2017/625

**IN VIGORE DAL 12 MARZO 2021**

# **AGGIORNAMENTI NORMATIVI**

## **NUOVO TESTO UNICO 'MATERIALI DI MOLTIPLICAZIONE DEI FRUTTIFERI E DELLE ORTIVE'**

DECRETO LEGISLATIVO 2 FEBBRAIO 2021 N.18

- RACCOGLIE, AGGIORNA ED ABROGA LE PRECEDENTI NORME IN MATERIA DI PRODUZIONE, CERTIFICAZIONE, ETICHETTATURA E COMMERCIALIZZAZIONE DEI MATERIALI DI MOLTIPLICAZIONE DELLE PIANTE DA FRUTTO E DELLE ORTIVE
- INTEGRA IL SISTEMA NAZIONALE VOLONTARIO DI QUALIFICAZIONE DEL MATERIALE DI PROPAGAZIONE VEGETALE (QVI)

**IN VIGORE DAL 12 MARZO 2021**

# Link utili

Servizio Fitosanitario Nazionale  
<https://www.protezionedellepiante.it/>

Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria  
<https://www.crea.gov.it/>

EPPO Global Database  
<https://gd.eppo.int/>

Orazio Corbo  
[o.corbo@politicheagricole.it](mailto:o.corbo@politicheagricole.it)