



ANNO INTERNAZIONALE DELLA
SALUTE DELLE PIANTE
2020

 **Regione Emilia-Romagna**

 Servizio
fitosanitario
Emilia-Romagna

Nuovo regime fitosanitario: principali novità per il vivaismo ornamentale

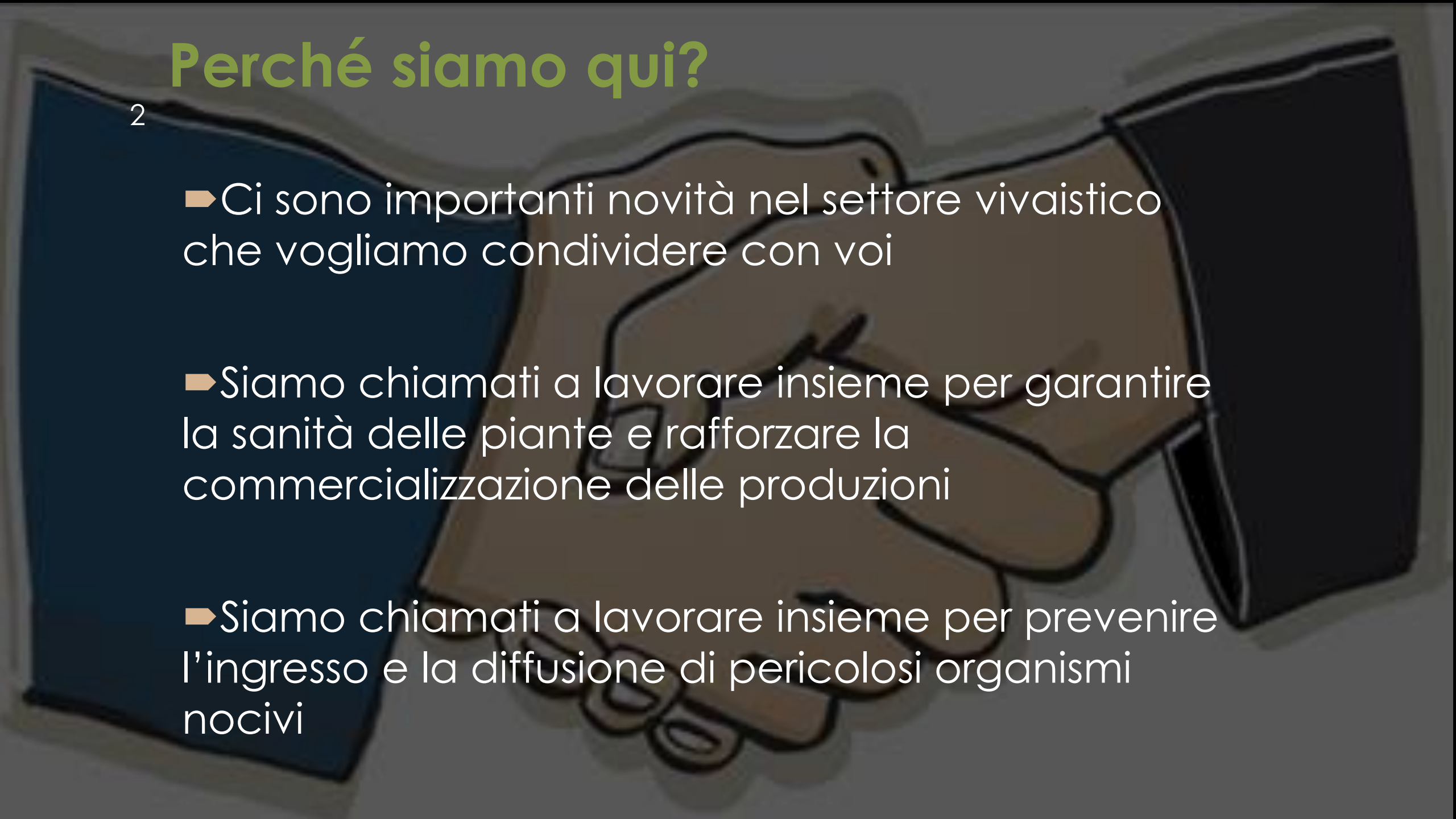
Nicoletta Vai, Clelia Tosi

Servizio Fitosanitario, Regione Emilia-Romagna

Perché siamo qui?

2

- Ci sono importanti novità nel settore vivaistico che vogliamo condividere con voi
- Siamo chiamati a lavorare insieme per garantire la sanità delle piante e rafforzare la commercializzazione delle produzioni
- Siamo chiamati a lavorare insieme per prevenire l'ingresso e la diffusione di pericolosi organismi nocivi



- Che cosa è cambiato?
 - Nuova classificazione degli organismi nocivi
 - RUOP e responsabilità degli operatori
 - Passaporto: che cos'è, per quali piante, come si usa
 - Alcuni esempi
-
- **COME VOGLIAMO COMUNICARE?**

Agenda

1.

2.

3.

Alcuni quesiti chiave

- ▶ Che cos'è il Registro Ufficiale degli Operatori Professionali?
- ▶ Quali sono gli elementi fondamentali che determinano l'iscrizione di un'azienda vivaistica al RUOP?
- ▶ Quali sono le responsabilità/gli obblighi di un vivaista registrato al RUOP e autorizzato al rilascio del passaporto delle piante?
- ▶ Che cosa attesta il passaporto delle piante?
- ▶ Qual è il ruolo del Servizio fitosanitario e come si realizza la collaborazione con gli operatori professionali per garantire la sanità delle piante?

Il cambiamento è
cominciato il 14
dicembre 2019.....



Perché un nuovo regime fitosanitario

- ▶ La sanità delle piante è minacciata da specie dannose i cui rischi di introduzione nel territorio dell'Unione sono aumentati a causa della globalizzazione degli scambi commerciali e dei cambiamenti climatici
- ▶ Per contrastare tale minaccia si è reso indispensabile adeguare le norme fitosanitarie con nuove disposizioni che consentissero di determinare i rischi fitosanitari connessi agli organismi nocivi e di ridurli ad un livello accettabile
- ▶ Il lavoro di ridefinizione delle regole fitosanitarie da parte della Commissione è iniziato nel 2011 ed è tuttora in corso.

https://agricoltura.regione.emilia-romagna.it/fitosanitario/doc/nuovo-regime-fitosanitario



Agricoltura, caccia e pesca

Cerca nel sito



Aree tematiche ▾

Come fare per

Leggi Atti Bandi

Piani Programmi Progetti

🏠 / [Avversità e difesa delle piante](#) / Doc



Avversità e difesa delle piante

Il nuovo regime fitosanitario

Condividi



Il 14 dicembre 2019 è entrato in vigore il Regolamento 2016/2031/UE sul nuovo regime fitosanitario europeo. La disciplina europea ha introdotto nuovi obblighi e responsabilità per gli operatori professionali, da chi importa a chi moltiplica e commercializza vegetali e modifica le procedure di sorveglianza del territorio

Avversità delle piante ▾

Difesa sostenibile delle produzioni ▾



Scrivi qui per eseguire la ricerca

09:56
03/11/2020

Regolamento (UE) 2016/2031

Misure di
protezione
contro gli
organismi nocivi
per le piante

8



Che cosa è cambiato?

E' cambiata la classificazione degli organismi nocivi

Il RUP (Registro Ufficiale dei Produttori) è stato sostituito dal RUOP

Sono stati introdotti i concetti di tracciabilità e autocontrollo

Sono state chiaramente individuati ruoli e responsabilità (del SF e degli operatori professionali)

E' cambiato il formato del passaporto

E' cambiata la filosofia dei controlli da parte del SF

.....



- ▶ Che cosa è cambiato?
- ▶ Nuova classificazione degli organismi nocivi
- ▶ RUOP e responsabilità degli operatori
- ▶ Passaporto: che cos'è, per quali piante, come si usa
- ▶ Alcuni esempi

- ▶ **COME VOGLIAMO COMUNICARE?**

Agenda

- 1.
- 2.
- 3.





11

**Nuova
classificazione
degli organismi
nocivi:
quarantena e
regolamentati
non da
quarantena**

Organismi da quarantena (OQ)

- ▶ E' un organismo nocivo che, in riferimento a un territorio definito, soddisfa tutte le seguenti condizioni:
 - a) La sua identità è stata accertata
 - b) Non è presente nel territorio oppure, se presente, la sua presenza non è ampiamente diffusa
 - c) È in grado di introdursi, di insediarsi e di diffondersi all'interno del territorio
 - d) Il suo ingresso, il suo insediamento e la sua diffusione hanno un impatto economico, ambientale o sociale inaccettabile sul territorio in questione
 - e) Sono disponibili misure realizzabili ed efficaci per prevenire l'ingresso, l'insediamento o la diffusione di tale organismo nocivo all'interno di tale territorio e per attenuarne i rischi e l'impatto



Organismi da quarantena

- ▶ Tali organismi devono essere assenti nei vivai, nelle colture, nelle foreste, nell'ambiente naturale ed urbano.
- ▶ Se vengono ritrovati, è necessario adottare **senza indugio** misure fitosanitarie per eradicarli



Quali sono gli organismi da quarantena?

Molti sono sconosciuti a chiunque non sia uno specialista



Organismi nocivi prioritari

- ▶ Sono **Organismi nocivi da quarantena** che soddisfano tutte le seguenti condizioni:
 - a) Non sono presenti nel territorio in questione oppure lo sono in una sua parte limitata o ancora in casi sporadici, irregolari e non frequenti;
 - b) Il loro potenziale impatto economico, ambientale o sociale **è più grave** rispetto agli altri QP sul territorio dell'UE
 - c) Figurano in un apposito elenco

- ▶ Quali sono gli **Organismi nocivi prioritari per l'Unione Europea?** Non sono elencati nel Reg (UE) 2016/2031 ma in un atto delegato della Commissione.
- ▶ Il **Regolamento delegato (UE) 2019/1702 stabilisce l'elenco degli organismi nocivi prioritari per l'Unione.**



ORGANISMI NOCIVI PRIORITARI

Regolamento delegato (UE) 2019/1702

Stabilisce l'elenco degli organismi nocivi prioritari

- ▶ Sono 20, alcuni a noi molto noti:
- ✓ *Anoplophora chinensis*, *Anoplophora glabripennis*
- ✓ *Aromia bungii*
- ✓ *Bactrocera dorsalis*
- ✓ *Bursaphelenchus xylophilus*
- ✓ *Candidatus liberibacter spp*
- ✓ *Popilia japonica*
- ✓ *Spodoptera frugiperda*
- ✓ *Xylella fastidiosa*



Anoplophora chinensis (ANOLCN) - <https://gdleppo.int>

Anoplophora chinensis (ANOLCN) - <https://gdleppo.int>



Anoplophora glabripennis (ANOLGL) -



© Matteo Maspero
Anoplophora glabripennis (ANOLGL) - <https://gd.eppo.int/>



Aromia bungii (AROMBU) - <https://gd.eppo.int>





Organismi regolamentati non da quarantena (ORNQ)

- ▶ E' un organismo nocivo che, in riferimento al territorio dell'Unione, soddisfa tutte le seguenti condizioni:
 - a) La sua identità è stata accertata
 - b) E' presente nel territorio dell'Unione
 - c) Non è un organismo da quarantena
 - d) E' trasmesso prevalentemente attraverso specifiche piante da impianto
 - e) La sua presenza su tali piante da impianto ha un impatto economico inaccettabile in relazione all'uso previsto di tali piante
 - f) Sono disponibili misure realizzabili ed efficaci per impedirne la presenza sulle piante da impianto in questione.

Divieto di introduzione e di spostamento degli RNQP sulle piante da impianto

- ▶ Gli **operatori professionali** non introducono né spostano un ORNQ sulle piante da impianto attraverso le quali è trasmesso.
- ▶ Quali sono gli Organismi regolamentati non da quarantena per l'Unione Europea? Non sono elencati nel Reg (UE) 2016/2031 ma in un atto di esecuzione della Commissione. Tale atto di esecuzione è il Regolamento (UE) 2019/2072
- ▶ L'Allegato IV del Reg (UE) 2019/2072 riporta l'elenco degli organismi nocivi da quarantena rilevanti per l'Unione e delle specifiche piante da impianto comprendenti le soglie
- ▶ Per taluni RNQP infatti sono previste soglie maggiori di 0. Gli OP devono garantire che l'incidenza dell'organismo nocivo non ecceda tale soglia

https://agricoltura.regione.emilia-romagna.it/fitosanitario/doc/nuovo-regime-fitosanitario/le-modifiche-principali

Orma Regione ER - home Le modifiche principali — Ag... Google

File Modifica Visualizza Preferiti Strumenti ?

Avversità e difesa delle piante

Le modifiche principali

Condividi

Le modifiche principali apportate al regime fitosanitario dai Regolamenti europei

Nuova classificazione degli organismi nocivi.

Il Regolamento (UE) 2016/2031 prevede quattro categorie principali, al fine di una migliore definizione delle priorità delle azioni e delle misure da adottare nonché una migliore assegnazione delle risorse:

1. *Organismi da quarantena* (QP): organismi nocivi la cui identità è stata accertata, che non sono presenti nel territorio, oppure, se presenti, non sono ampiamente diffusi e

Avversità delle piante

Difesa sostenibile delle produzioni

Produzione e commercio dei vegetali

In questa sezione

Nuovo regime fitosanitario

10:03 03/11/2020

- ▶ Che cosa è cambiato?
- ▶ Nuova classificazione degli organismi nocivi
- ▶ RUOP e responsabilità degli operatori
- ▶ Passaporto: che cos'è, per quali piante, come si usa
- ▶ Alcuni esempi

- ▶ **COME VOGLIAMO COMUNICARE?**

Agenda

- 1.
- 2.
- 3.



26

Gli operatori professionali: I veri protagonisti delle nuove regole



Chi è l'operatore professionale?

27

- **OPERATORE PROFESSIONALE**: un soggetto di diritto pubblico o di diritto privato che **svolge a titolo professionale** una o più delle seguenti attività, in relazione alle piante, ai prodotti vegetali e agli altri oggetti **e ne è giuridicamente responsabile**:
 - Impianto
 - Riproduzione
 - Produzione, incluse coltivazione, moltiplicazione e mantenimento
 - Introduzione, spostamento nel territorio dell'Unione e in uscita dal territorio dell'Unione
 - Messa a disposizione sul mercato
 - Immagazzinamento, raccolta, spedizione e trasformazione

Un operatore professionale può essere registrato e/o autorizzato



28

**Registrazione degli
operatori
professionali e
tracciabilità**

RUOP

Registro Ufficiale Operatori Professionali



- Che cos'è?
- Quali categorie di operatori professionali devono registrarsi?
- Presso quale SF si deve registrare l'OP?
- Come si compone il codice di registrazione?
- Una volta registrato, un OP può modificare/integrare la propria posizione?
- Esiste una modulistica?
- Conosciamo la procedura? Sappiamo a chi rivolgersi al SF?

Registro ufficiale degli operatori professionali

- ▶ Le [categorie di OP che devono registrarsi](#) sono:
 - a) Coloro che introducono o spostano nell'Unione piante, prodotti vegetali e altri oggetti per i quali è richiesto un certificato fitosanitario o un passaporto;
 - b) Gli OP autorizzati a rilasciare passaporti delle piante
 - c) Gli operatori che chiedono al SF di rilasciare i certificati di esportazione, riesportazione, pre esportazione
 - d) Gli OP autorizzati ad applicare i marchi per il materiale da imballaggio di legno
- ▶ Gli SM possono decidere che siano registrate ulteriori categorie di coltivatori o di OP, se giustificato dal rischio connesso ad organismi nocivi presentato dalle piante che coltivano
- ▶ La registrazione è unica a livello nazionale

Procedura di registrazione

- ▶ La domanda di registrazione deve contenere una serie di elementi, elencati nell'articolo 66 (procedura di registrazione stabilita a livello nazionale)
- ▶ Chi registra l'operatore è il SF competente per sede legale
- ▶ Il SF registra l'operatore professionale **senza indugio**
- ▶ Annualmente gli operatori registrati presentano un aggiornamento relativo a eventuali modifiche dei dati (entro il 30 aprile di ogni anno)
- ▶ Il SF può modificare o revocare la registrazione di un OP qualora l'operatore non rettifichi le modifiche di dati e/o attività



Avversità e difesa delle piante

Registro Ufficiale degli Operatori Professionali (RUOP)

Condividi 

Avversità delle piante ▾

Difesa sostenibile delle produzioni ▾

Produzione e commercio dei vegetali ▲ 

Chi deve registrarsi, chi è esonerato dalla registrazione

Il 14 dicembre 2019 è entrato in vigore il Regolamento (UE) 2016/2031 del Parlamento Europeo e del Consiglio, relativo alle misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante, che modifica l'attuale regime fitosanitario europeo e

Non
dimentichiamo
che....

► IERI.....

Decreto legislativo
n. 214/2005



Obblighi/Responsabilità dei soggetti autorizzati

- ▶ **Testo base: Decreto legislativo 214/2005:** articolo 21 (RUP)
- Tenere un registro dei passaporti vidimato dal SF
- Conservare per 1 anno i documenti relativi al materiale ricevuto, in particolare i PP
- Eseguire i controlli visivi nel periodo vegetativo, ad intervalli appropriati
- Informare il SF di qualsiasi manifestazione atipica di on, sintomi o altre anomalie sui vegetali presenti in azienda
- Permettere l'accesso in azienda al personale del SF e ottemperare alle prescrizioni impartite

Il RUP è stato
sostituito dal
RUOP e da un
nuovo codice
di
registrazione



SONO ESCLUSI DALL'ISCRIZIONE AL RUOP...

- ▶ Gli OP che forniscono **esclusivamente e direttamente agli utilizzatori finali** piccoli quantitativi di piante, prodotti vegetali e altri oggetti, **attraverso mezzi diversi dalla vendita tramite contratti a distanza**
- ▶ Gli OP che forniscono **esclusivamente e direttamente agli utilizzatori finali** piccoli quantitativi di semente, escluse quelle che richiedono un certificato fitosanitario in caso di introduzione nell'UE
- ▶ Chi esercita esclusivamente il trasporto di piante, prodotti vegetali e altri oggetti anche se utilizzano materiale da imballaggio di legno

UTILIZZATORE FINALE

- Persona che, non agendo per propri fini commerciali, acquista piante o prodotti vegetali per uso personale.
- Il Mipaaf ha esteso questa definizione anche a persone giuridiche quali hotel, amministrazioni comunali, condomini



VENDITA TRAMITE CONTRATTI A DISTANZA

- ➔ Qualsiasi **contratto concluso senza la presenza fisica e simultanea di venditore e acquirente** e perfezionato mediante mezzi di comunicazione a distanza (internet, fax, social network, ecc.), che prevede la cessione di piante mediante un servizio postale o un Corriere
- ➔ **Non** si configura come contratto a distanza quello perfezionato con mezzi di comunicazione a distanza che prevede il **ritiro del materiale da parte dell'acquirente presso la sede del venditore**



Nel Registro Regionale (no RUOP).....

- ▶ Produttori, centri di raccolta collettivi, centri di trasformazione, commercianti all'ingrosso di tuberi di patata da consumo;
- ▶ **Chi produce e commercializza piccole quantità di piante e prodotti vegetali attraverso la vendita diretta ad utilizzatori finali**



Obblighi e responsabilità degli operatori

- In relazione agli organismi nocivi
- Connessi con la registrazione al RUOP
- In relazione alla tracciabilità



Obblighi relativi agli organismi nocivi

- Un OP qualora abbia anche solo il sospetto della presenza di un QP o di un organismo che soddisfa le condizioni per essere considerato tale, ha l'obbligo di **informare immediatamente il SF** e adottare tutte le misure precauzionali per impedirne la diffusione
- Gli OP non introducono un ORNQ né spostano tale organismo sulle piante da impianto attraverso le quali è trasmesso





Obblighi connessi con la registrazione al RUOP

- Obbligo di presentare un aggiornamento annuale dei dati relativi alle attività e alle produzioni (30 aprile).

Obblighi relativi alla tracciabilità

- ▶ Un OP al quale sono fornite piante, prodotti vegetali o altri oggetti registra i dati che gli consentono di identificare per ogni unità di vendita fornita gli OP che l'hanno fornita
- ▶ Un OP che fornisce piante, prodotti vegetali o altri oggetti registra i dati che gli consentono di identificare per ogni unità di vendita gli OP ai quali è stata fornita

EUONYMUS MICROPHYLLUS AUREUS
V17




8 031821 229174

Passaporto delle piante /
Plant Passport

A EUONYMUS
B IT-11-0317
C AP0001 V2M9Y20

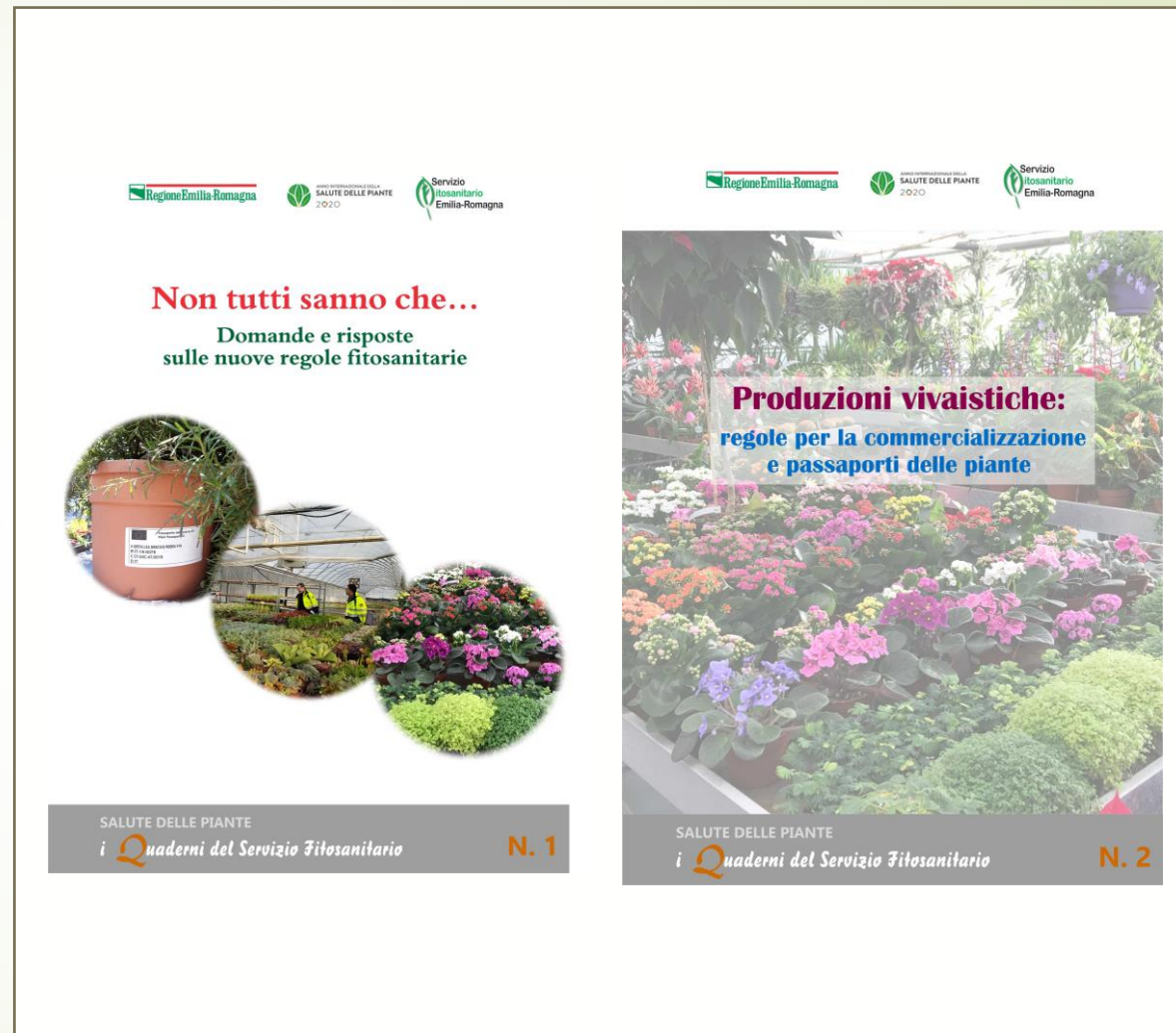
D IT

- ▶ Che cosa è cambiato?
 - ▶ Nuova classificazione degli organismi nocivi
 - ▶ RUOP e responsabilità degli operatori
 - ▶ Passaporto: che cos'è, per quali piante, come si usa
 - ▶ Alcuni esempi
- ▶ COME VOGLIAMO COMUNICARE?**
- 



Come
comunichiamo?

45





A Clelia la parola.....



Ricordiamo che.....

Cosa fa il Servizio Fitosanitario

Gestisce e
aggiorna la
sezione regionale
del RUOP

Autorizza gli OP
al rilascio del
passaporto delle
piante

Fornisce supporti
tecnici agli OP
autorizzati al PP

Effettua indagini
sugli OQ

Effettua controlli
ufficiali agli OP
iscritti al RUOP

Cosa fa l'operatore professionale autorizzato al rilascio del passaporto

Identifica e controlla i punti critici del suo processo produttivo (autocontrollo)

Conserva per tre anni i risultati degli autocontrolli

Dispone di sistemi e procedure che gli consentono di rispettare gli obblighi in materia di tracciabilità (obbligo di conservazione per tre anni)

Sottopone le piante e i prodotti vegetali ad un esame scrupoloso (almeno visivo) nei periodi opportuni e in funzione del rischio associato agli organismi nocivi

Informa immediatamente il SF circa la presenza o il sospetto di OQ o di nuovi organismi nocivi

Assicura una formazione adeguata al personale che effettua gli autocontrolli aziendali

Può istituire piani di gestione dei rischi connessi agli organismi nocivi