



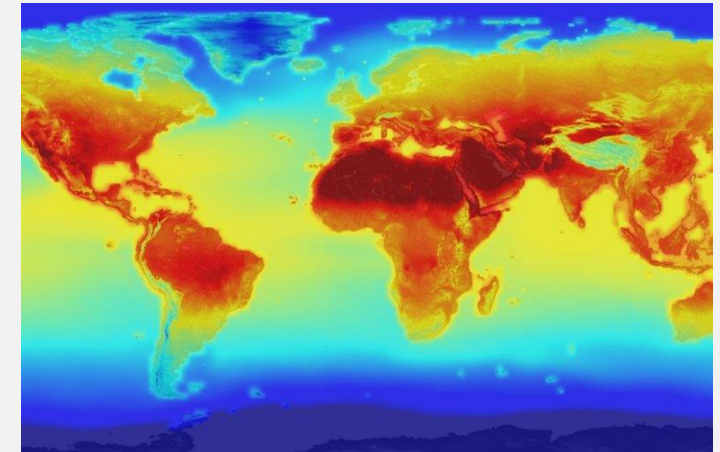
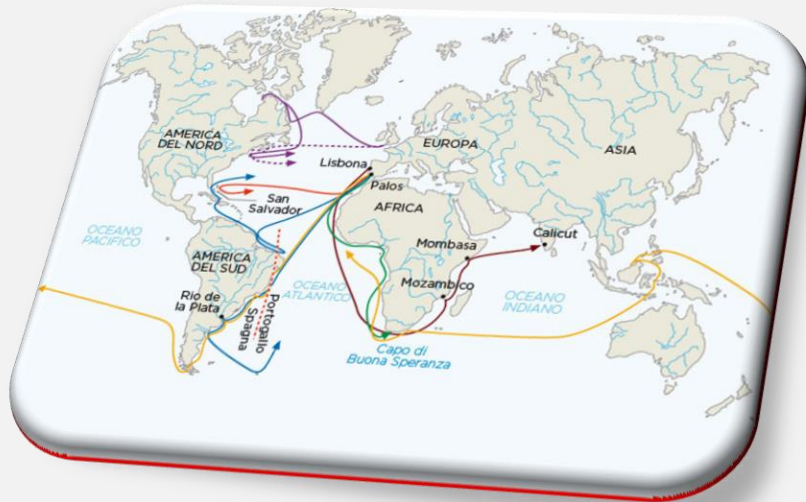
REGIONE PUGLIA

Organismi nocivi da quarantena: Problematiche emergenti e modello organizzativo



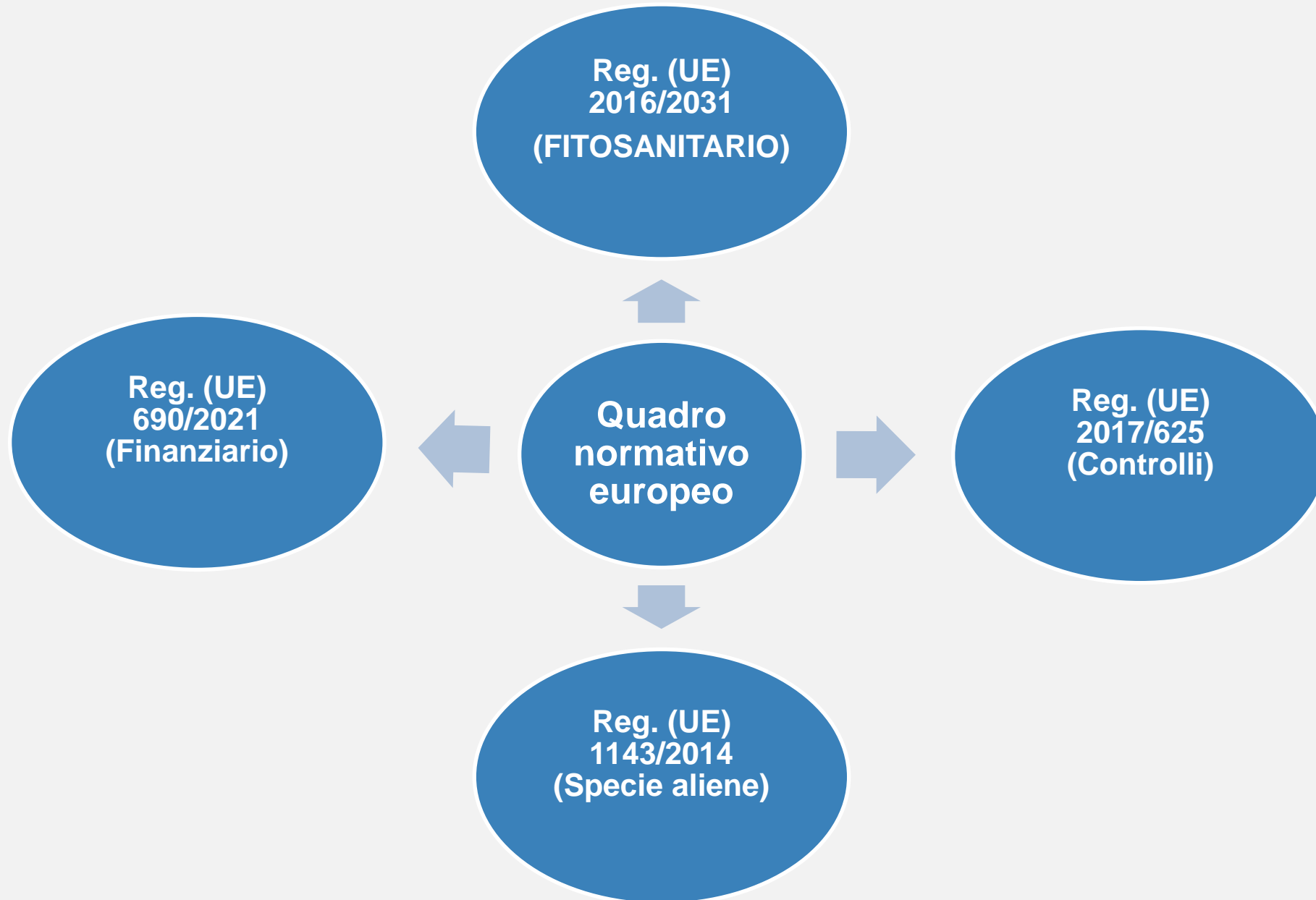
Salvatore Infantino
Regione Puglia
Dirigente Osservatorio fitosanitario

La sanità delle piante è minacciata da organismi nocivi i cui rischi di introduzione nel territorio dell'Unione Europea sono aumentati a causa della globalizzazione degli scambi commerciali e dei cambiamenti climatici.



**Sorveglianza
fitosanitaria rafforzata**

**Determinare rischi
fitosanitari**





- ❑ Gli Stati membri effettuano indagini sulla presenza di organismi nocivi da quarantena rilevanti per l'Unione Europea nelle zone in cui non è nota la loro presenza.
- ❑ In considerazione del numero di organismi nocivi da quarantena rilevanti per l'Unione e del tempo e delle risorse necessari per effettuare le suddette indagini, gli Stati membri elaborano programmi d'indagini pluriennali.

Art. 5

Divieto di introduzione, spostamento, detenzione, moltiplicazione o rilascio di organismi nocivi da quarantena rilevanti per l'Unione

Obiettivi dell'Osservatorio fitosanitario



REGIONE PUGLIA

► Controlli ufficiali



► Assicurare la sorveglianza e il monitoraggio del territorio



► Gestione delle emergenze fitosanitarie



**Regolamento 2016/2031 del 26
ottobre 2016**

**Controlli
importazione**

**Passaporto
delle piante**

Zone protette

**Registro
produttori
(RUOP)**

**Certificato
unico export**

**Modifica profondamente la capacità di intervento
sulle emergenze fitosanitarie**

Il piano d'emergenza, piani d'azione e piani di simulazione



REGIONE PUGLIA

Piano d'emergenza

- Ruoli e le responsabilità;
- Modalità di accesso delle autorità competenti ai siti oggetto di attenzione;
- Modalità di comunicazione a Commissione OP e cittadini;
- Modalità di registrazione dei dati riguardanti la presenza dell'organismo nocivo;
- Valutazioni dello Stato membro riguardanti il rischio derivante dall'organismo nocivo prioritario per il suo territorio;
- Le misure di gestione del rischio da adottare;
- I principi di demarcazione geografica delle aree delimitate;
- I protocolli che descrivono i metodi di esame visivo, di campionamento e delle prove di laboratorio;
- I principi relativi alla formazione del personale delle autorità competenti e, se del caso, degli organismi, delle autorità pubbliche, dei laboratori, degli operatori professionali.



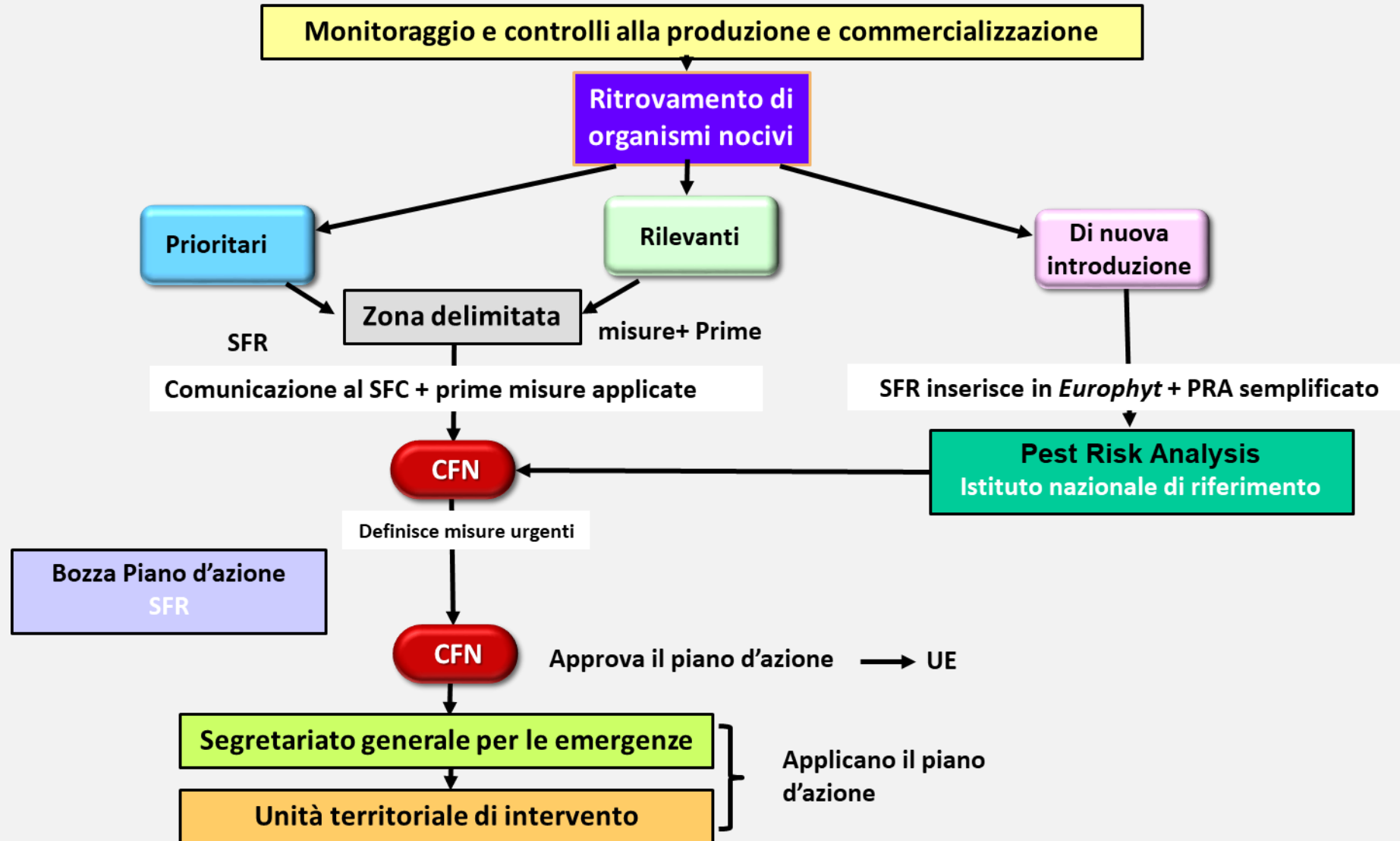
Piano d'azione:

- descrizione della progettazione e dell'organizzazione delle indagini da svolgere;
- stabilisce il numero di esami visivi, campionamenti e prove di laboratorio da effettuare;
- la metodologia da applicare per l'esame, il campionamento e le prove;
- Governance locale;
- Risorse.

Il modello organizzativo italiano



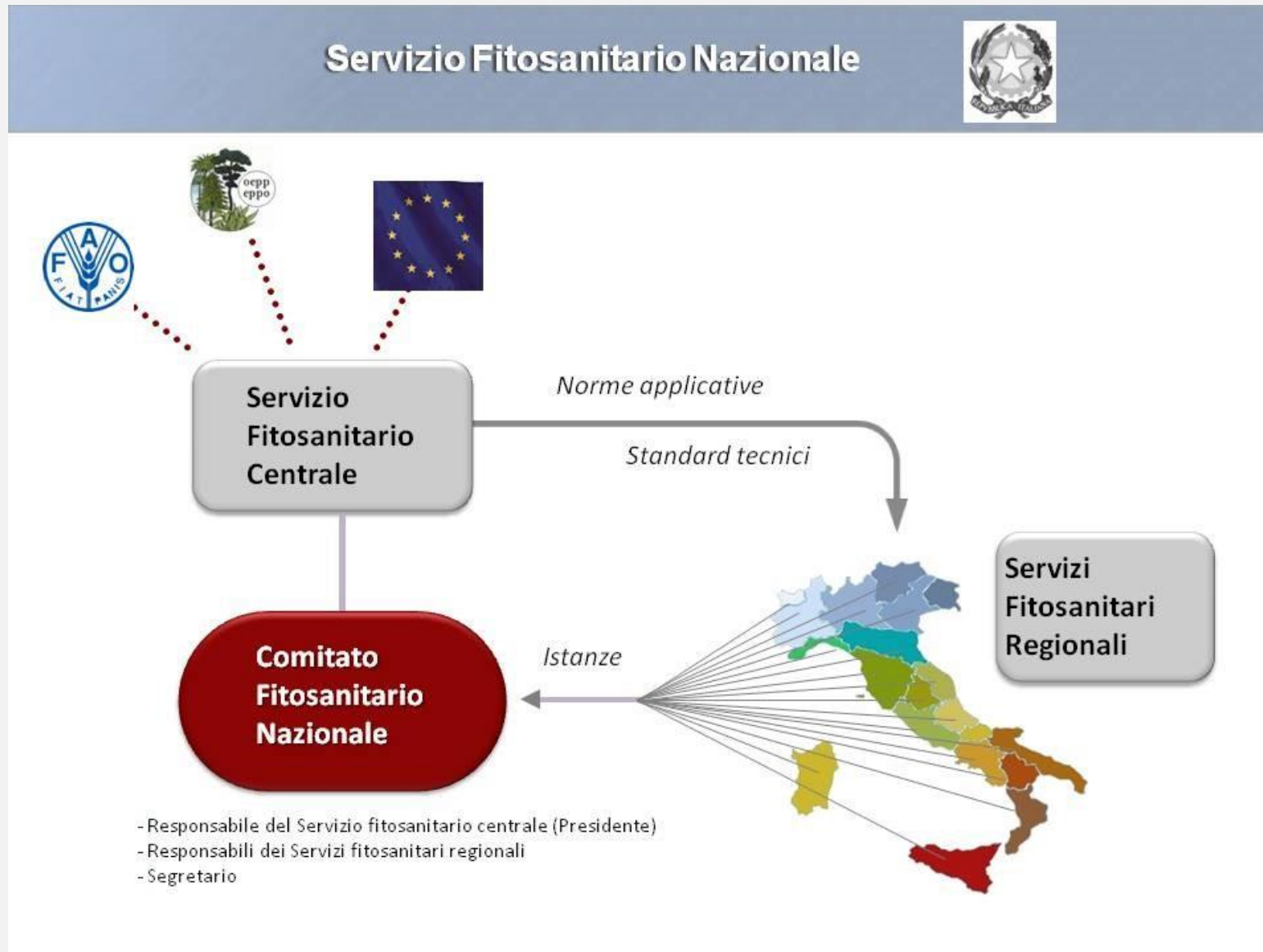
REGIONE PUGLIA



Il modello organizzativo italiano: Il CFN ha potere decisionale



REGIONE PUGLIA



Le aree del territorio della Repubblica italiana, elencate nell'allegato I parte integrante dell'ordinanza fitosanitaria n. 2, sono dichiarate indenni dall'organismo nocivo Bactrocera dorsalis.

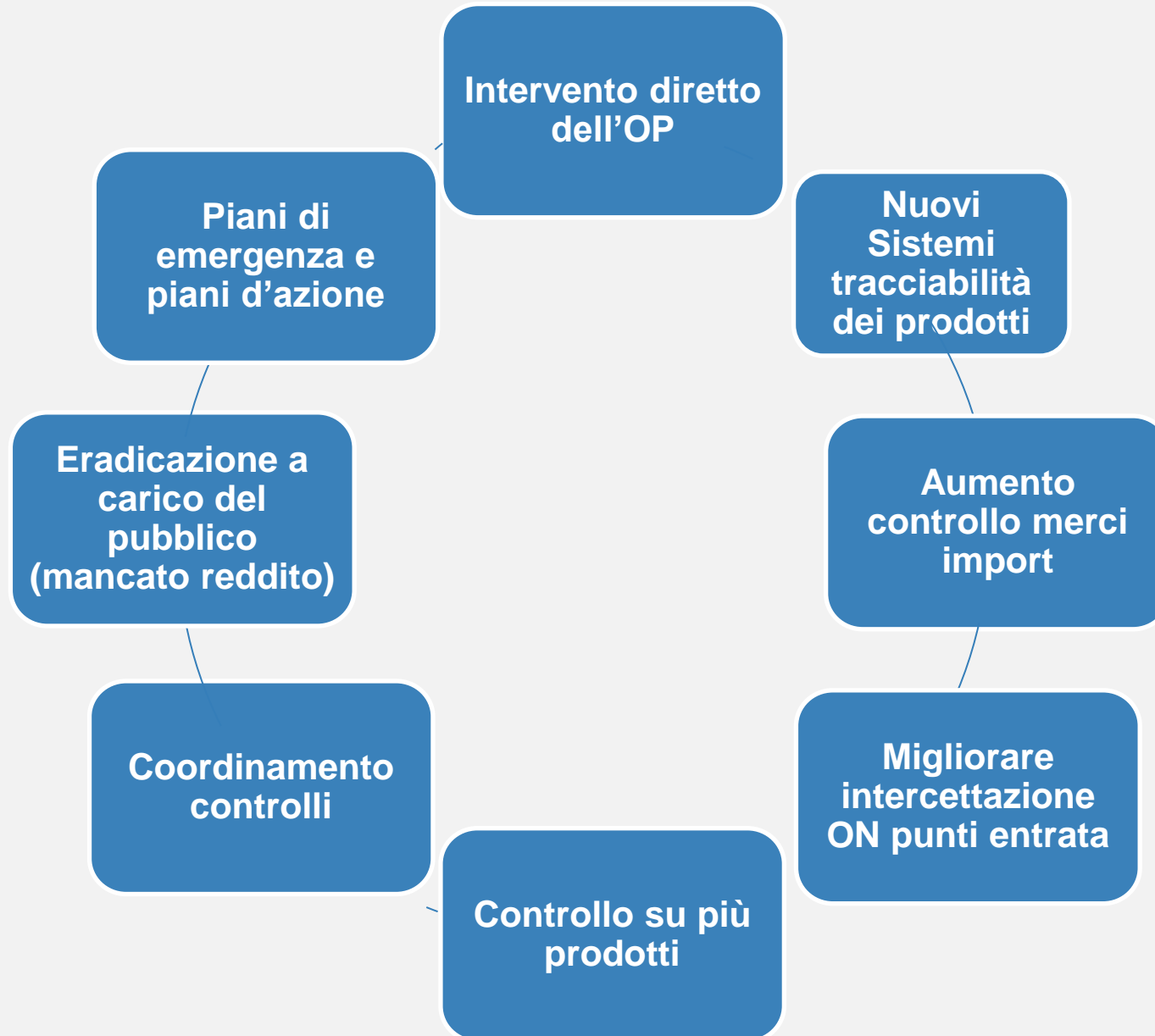
I Servizi fitosanitari regionali si attengono alle disposizioni indicate dal regolamento (UE) 2031/2016, al fine del mantenimento dello status di area indenne da Bactrocera dorsalis delle pertinenti porzioni del proprio territorio.

L'elenco delle aree indenni dall'organismo nocivo, di cui al comma 1, è rivisto sulla base degli esiti delle indagini ufficiali annuali.

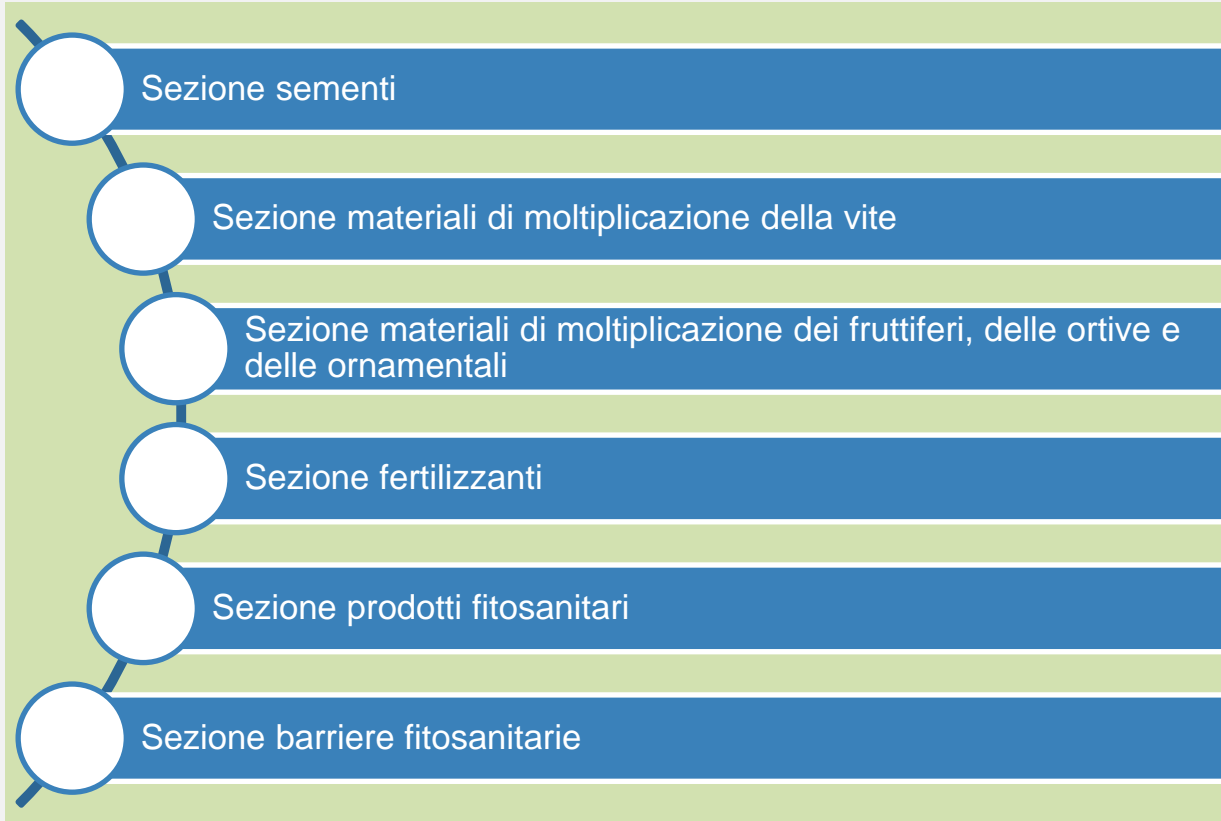
Elementi salienti del nuovo quadro normativo: Il ruolo degli operatori professionali e sistemi adeguati di tracciabilità



REGIONE PUGLIA



Gruppi di lavoro permanenti Mipaf



Gruppi di lavoro EPPO



- ❑ *Alimentare il dibattito per rendere protagonista il territorio*
- ❑ *potenziando l'azione di divulgazione dell'Osservatorio fitosanitario*

PAN

Emergenze
fitosanitarie

Grazie per l'attenzione