



**Il nuovo regime europeo sulla salute delle piante in
applicazione del Regolamento (UE) 2016/2031
*Roma - 21 novembre 2019***



**La nuova normativa nazionale che dà applicazione alle
disposizioni introdotte dai Regolamenti (UE) 2016/2031 e
2017/625; ripercussioni e prospettive sul sistema
nazionale**

Bruno Caio Faraglia
Servizio Fitosanitario Centrale



Effetti della globalizzazione dei commerci

L'insediamento delle specie in aree geografiche diverse dall'areale di origine è direttamente proporzionale al volume degli scambi intercontinentali che permettono il superamento delle barriere naturali



Fattori di rischio fitosanitario



Espansione degli scambi internazionali

Aumento trasporto organismi nocivi



Cambiamenti climatici

Tipologia dei sistemi fitosanitari



I sistemi fitosanitari

➤ **Sistema chiuso**

tutto è vietato eccetto quanto è autorizzato (minori rischi)

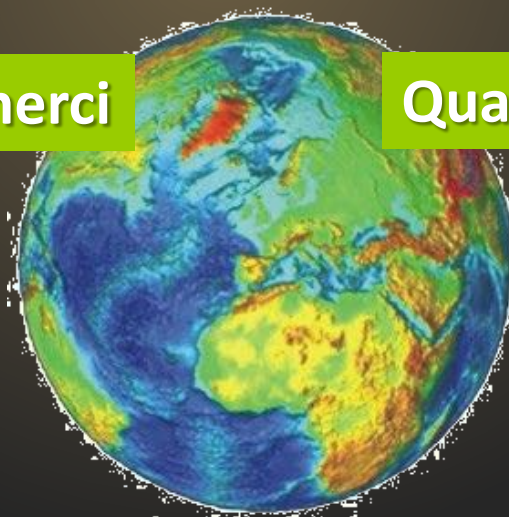
➤ **Sistema aperto (UE)**

tutto è autorizzato eccetto quanto vietato, purché siano rispettate specifiche restrizioni e prescrizioni

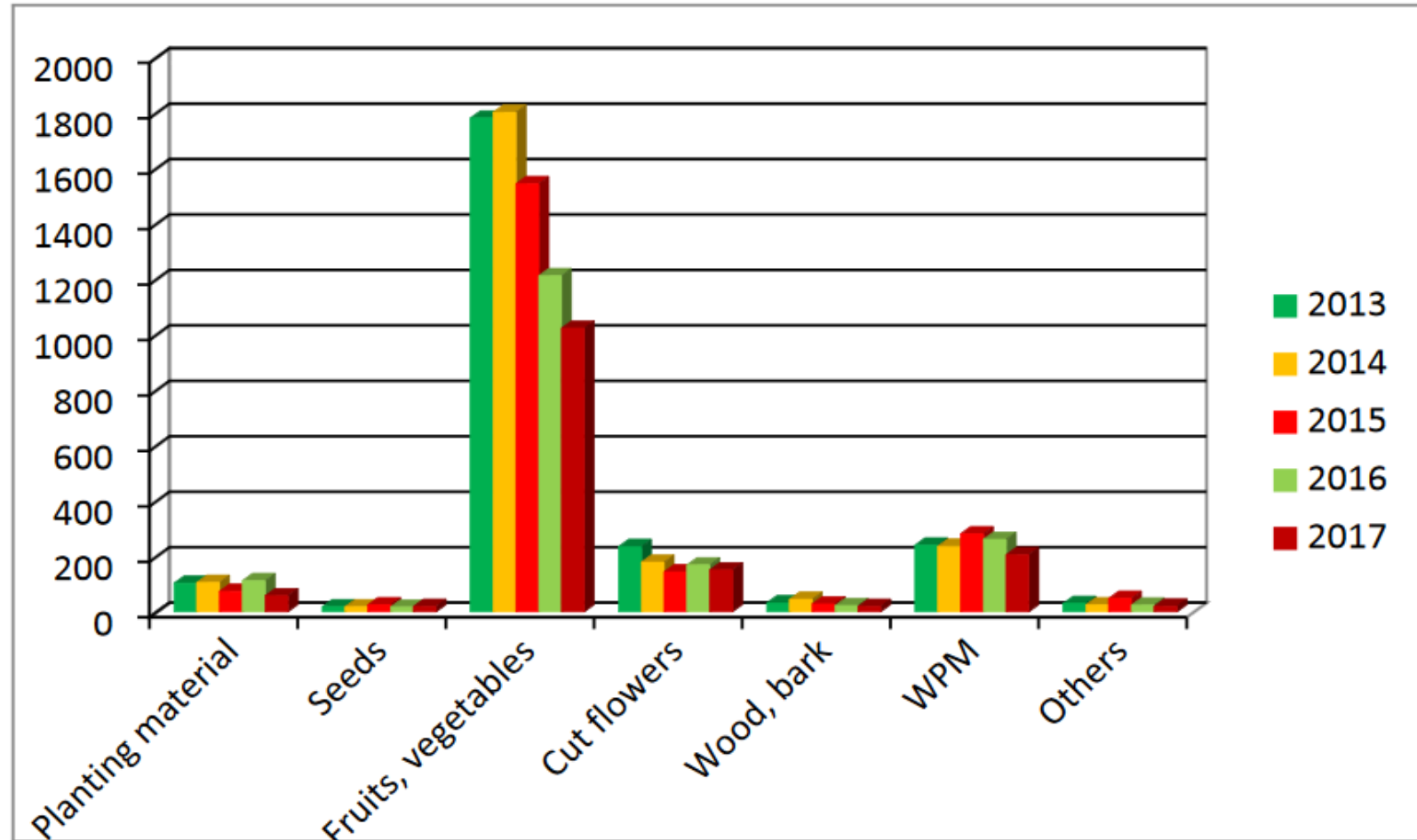
Libera circolazione delle merci



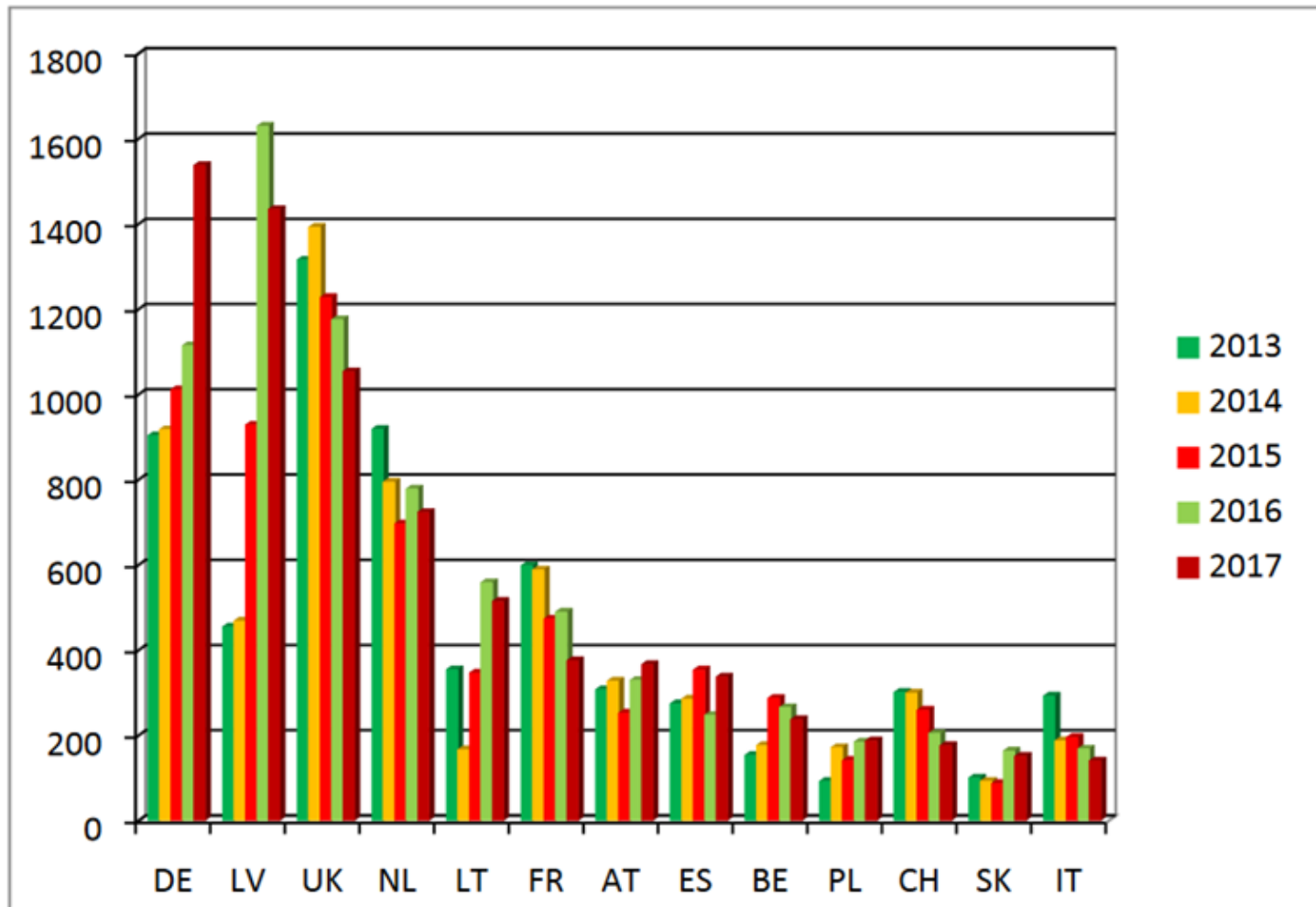
Quarantena fitosanitaria



Tipologie di merci intercettate con organismi dannosi 2013-2017



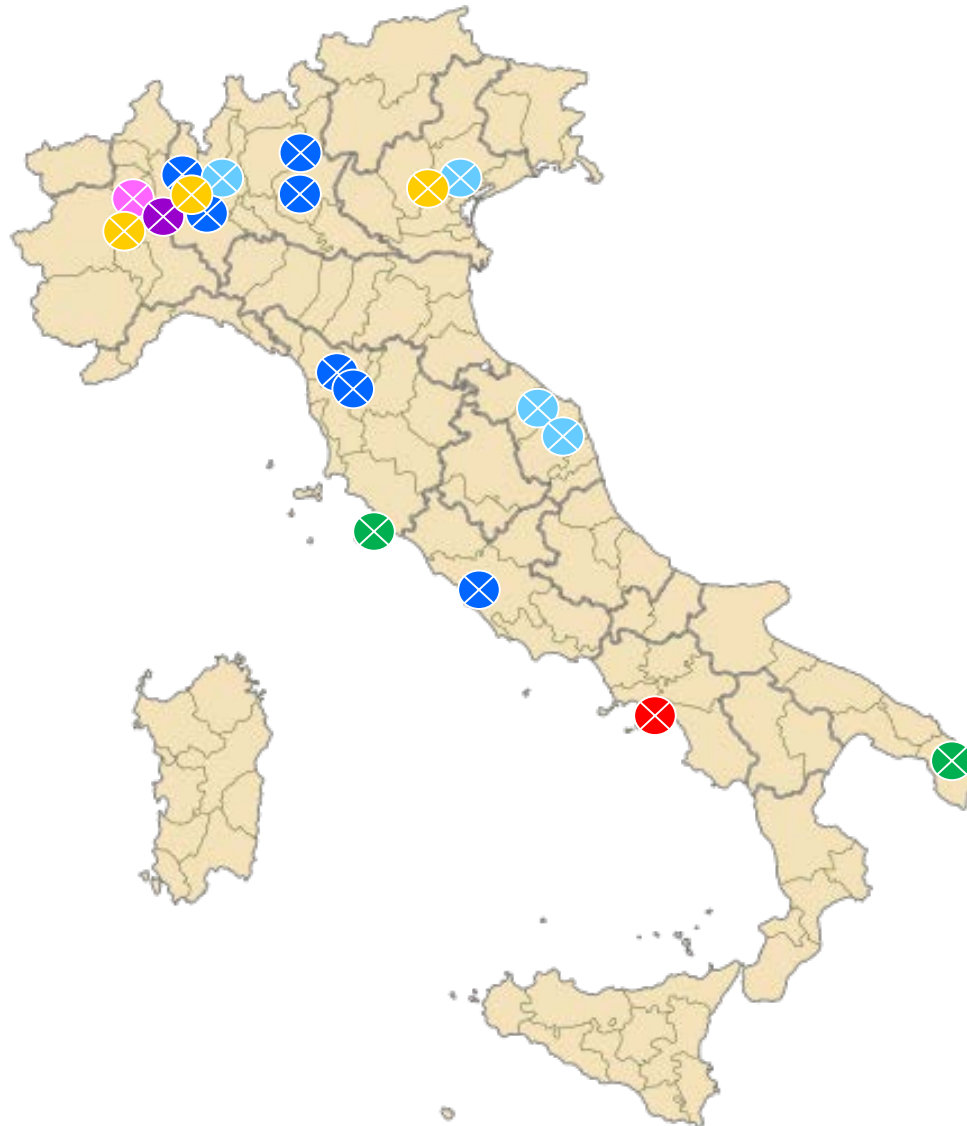
Stati membri con il maggior numero di intercettazioni 2013-2017



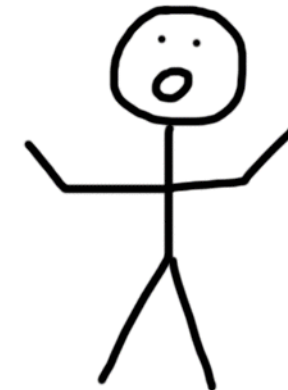
61%

39%

Principali emergenze fitosanitarie



- ▶ *Anoplophora chinensis*
- ▶ *Anoplophora glabripennis*
- ▶ *Xylella fastidiosa*
- ▶ *Meloidogyne graminicola*
- ▶ *Popillia japonica*
- ▶ *Aromia bungii*
- ▶ *Geosmithia morbida*



**NUOVO QUADRO
NORMATIVO
EUROPEO DI
RIFERIMENTO**



REGOLAMENTO (UE) 2016/2031 del 26 ottobre 2016

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..

Meccanismi di
**controllo su più
prodotti**

Aumento attività
di **controllo**
sulle merci in
import

Nuovi sistemi di
tracciabilità dei
prodotti

Migliore capacità di
intercettazione di
organismi nocivi presso i
punti di entrata

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

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

UE introduce l'intervento diretto del produttore interessato

Riclassificazione degli organismi nocivi

- **Da quarantena**
 - identità accertata e capacità di insediarsi in un territorio
 - impatto economico ambientale o sociale inaccettabile
- **Da quarantena RILEVANTI per la UE**
 - è un organismo nocivo da quarantena per il quale il territorio di riferimento è la UE
- **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
- **REGOLAMENTATI non da quarantena**
 - è trasmesso prevalentemente attraverso specifiche piante da impianto ed ha una soglia di tolleranza

CONTINGENCY PLAN: linee di azione, ruoli, responsabilità, strutture, procedure e fonti finanziarie per gli eventuali programmi di eradicazione

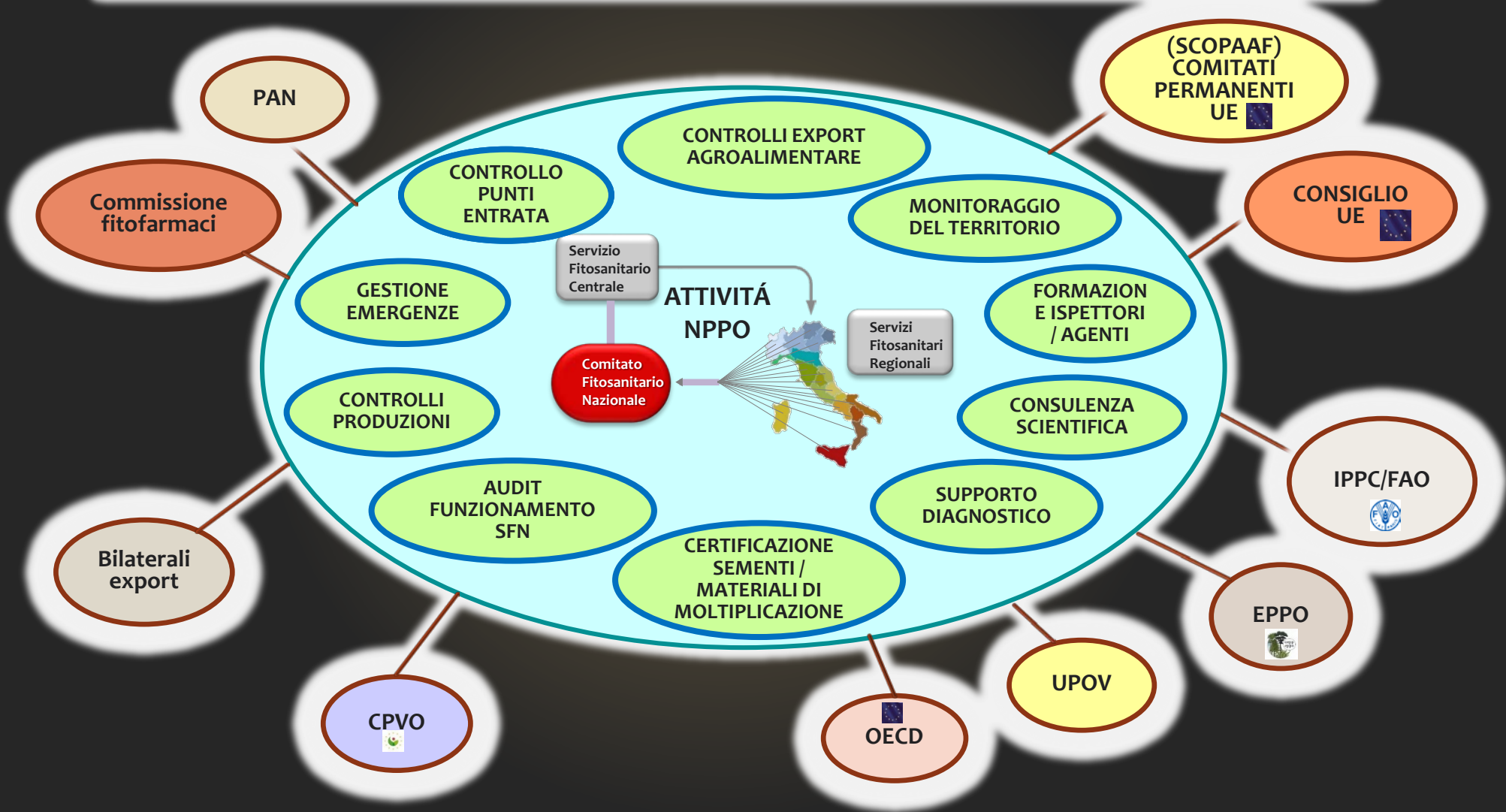
VALUTAZIONE COSTI - BENEFICI

ACTION PLAN le azioni per mettere in atto il programma di eradicazione

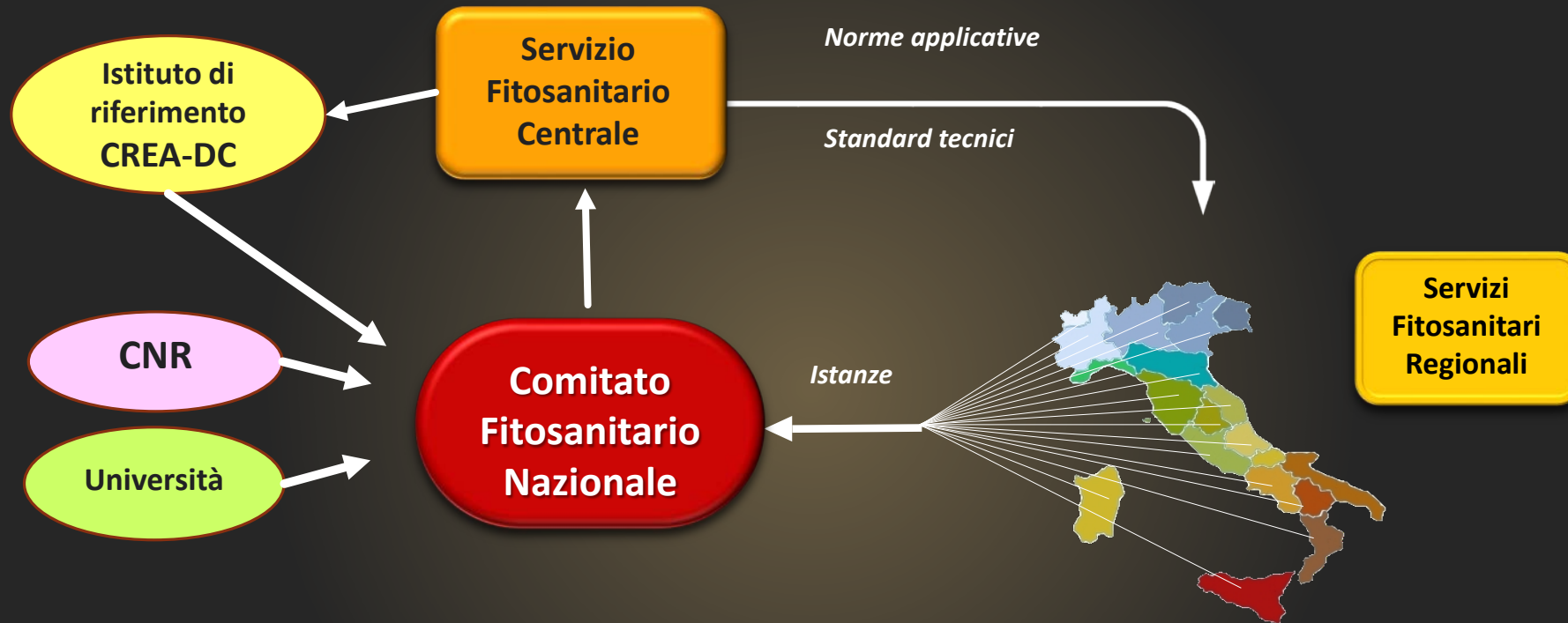


Risparmiare tempo per le delibere, le valutazioni preliminari e le investigazioni necessarie

Attività nazionali e internazionali del Servizio Fitosanitario Nazionale

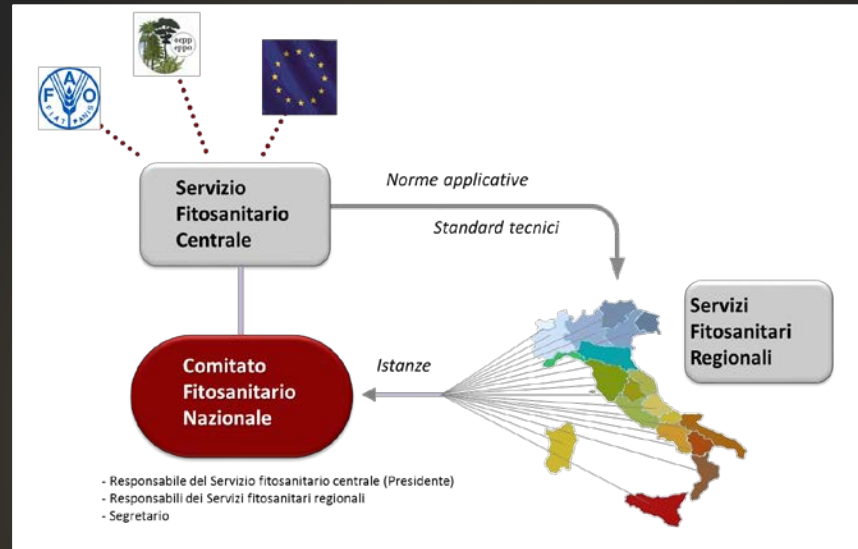


Servizio Fitosanitario Nazionale



- Responsabile del Servizio fitosanitario centrale
- Responsabili dei Servizi fitosanitari regionali
- Segretario

Attività SFN



**Controllo
fitosanitario
importazioni**

**Monitoraggio
permanente del
territorio**

**Certificazione
in export**

**Sorveglianza
delle produzioni**

**Emergenze
fitosanitarie**

**Supporto
scientifico**

AUDIT

**Formazione
personale**

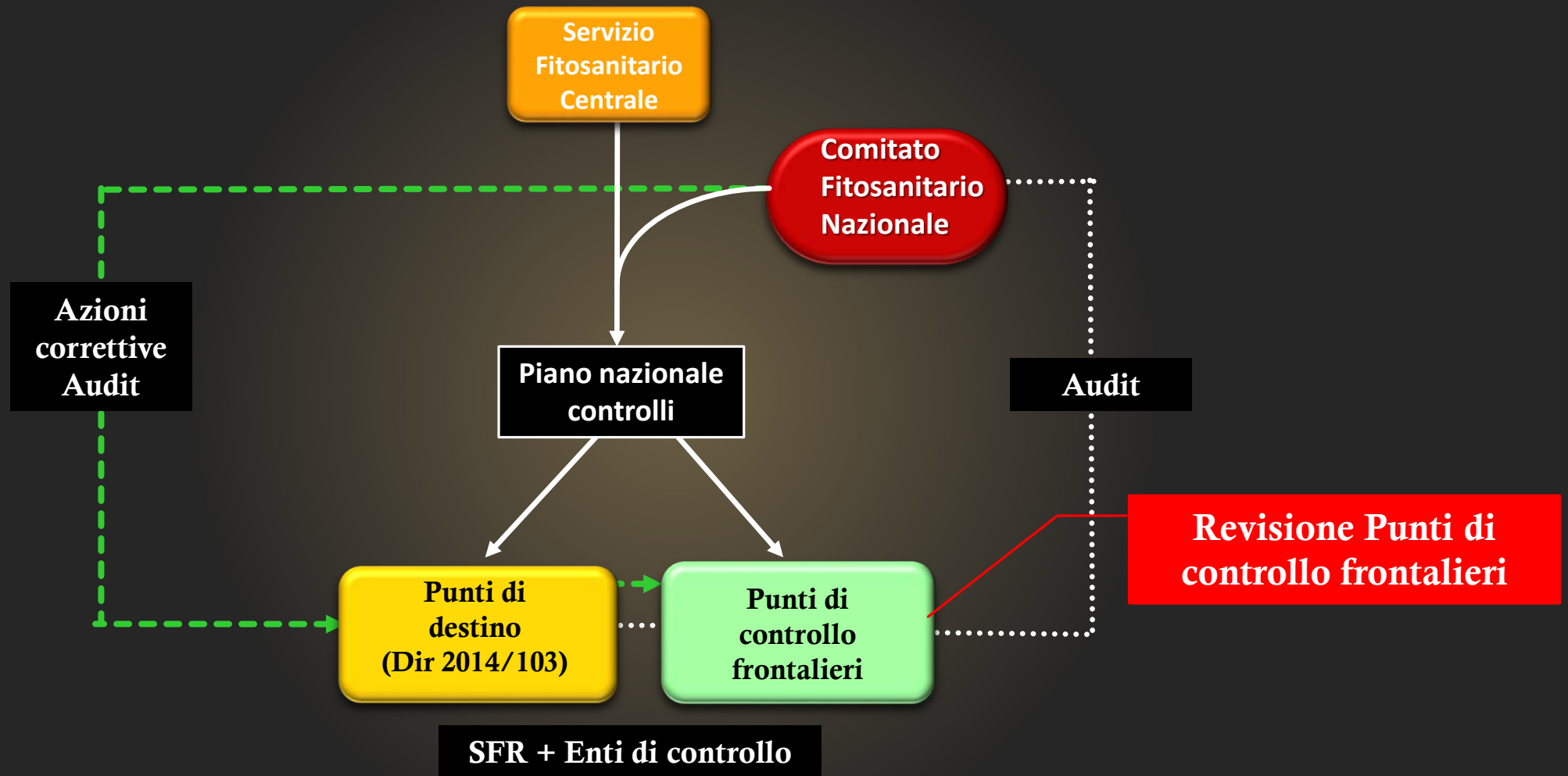
**Barriere
fitosanitarie**

**Certificazione
sementi e
materiali molt.**

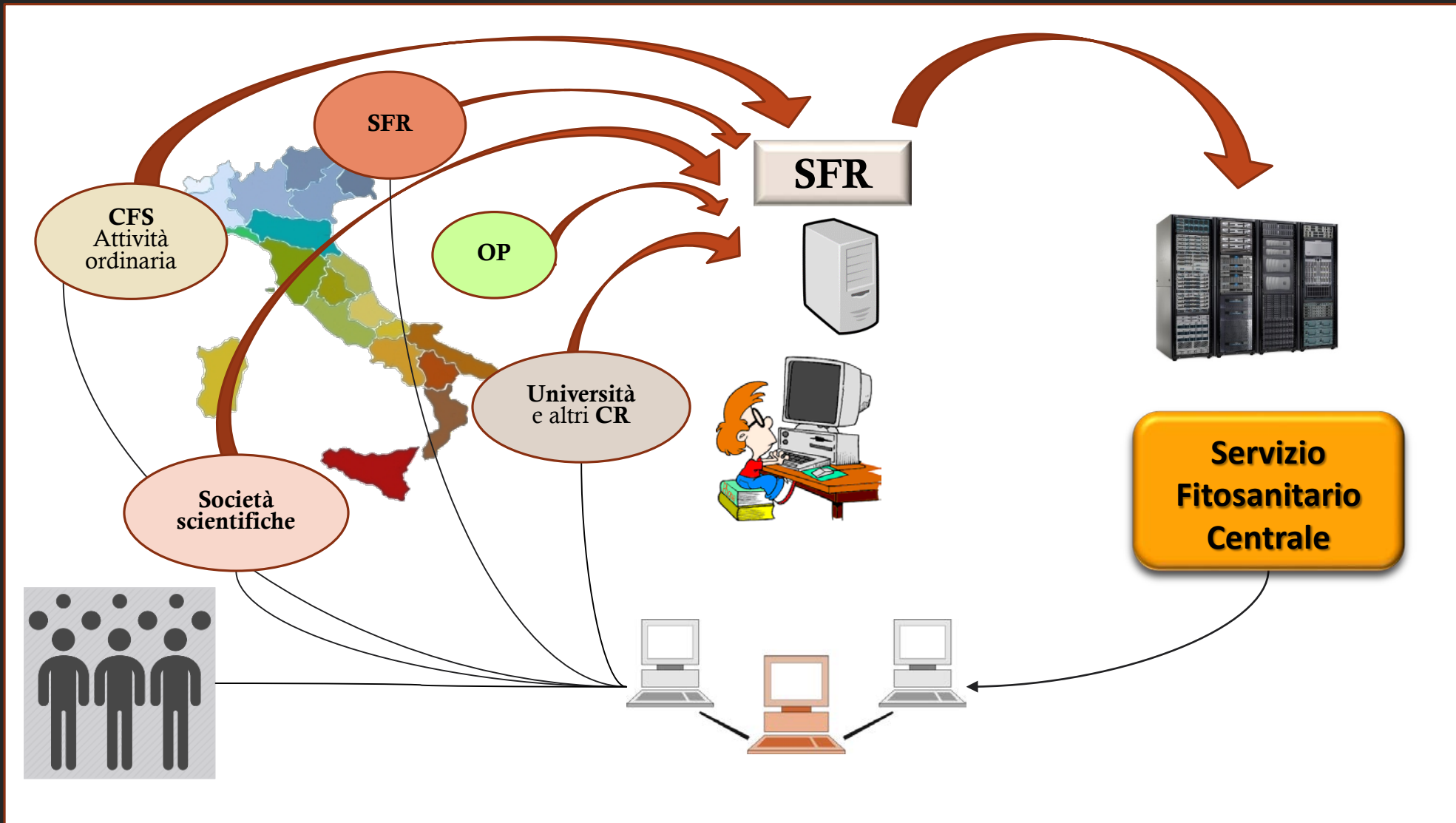
**Comunica
zione**

**Supporto
diagnostico**

Controlli import



Sorveglianza permanente del territorio



Controllo permanente del territorio



**Sviluppo di strumenti “Citizen Science”:
applicazione mobile (App) per le attività di
Monitoraggio**



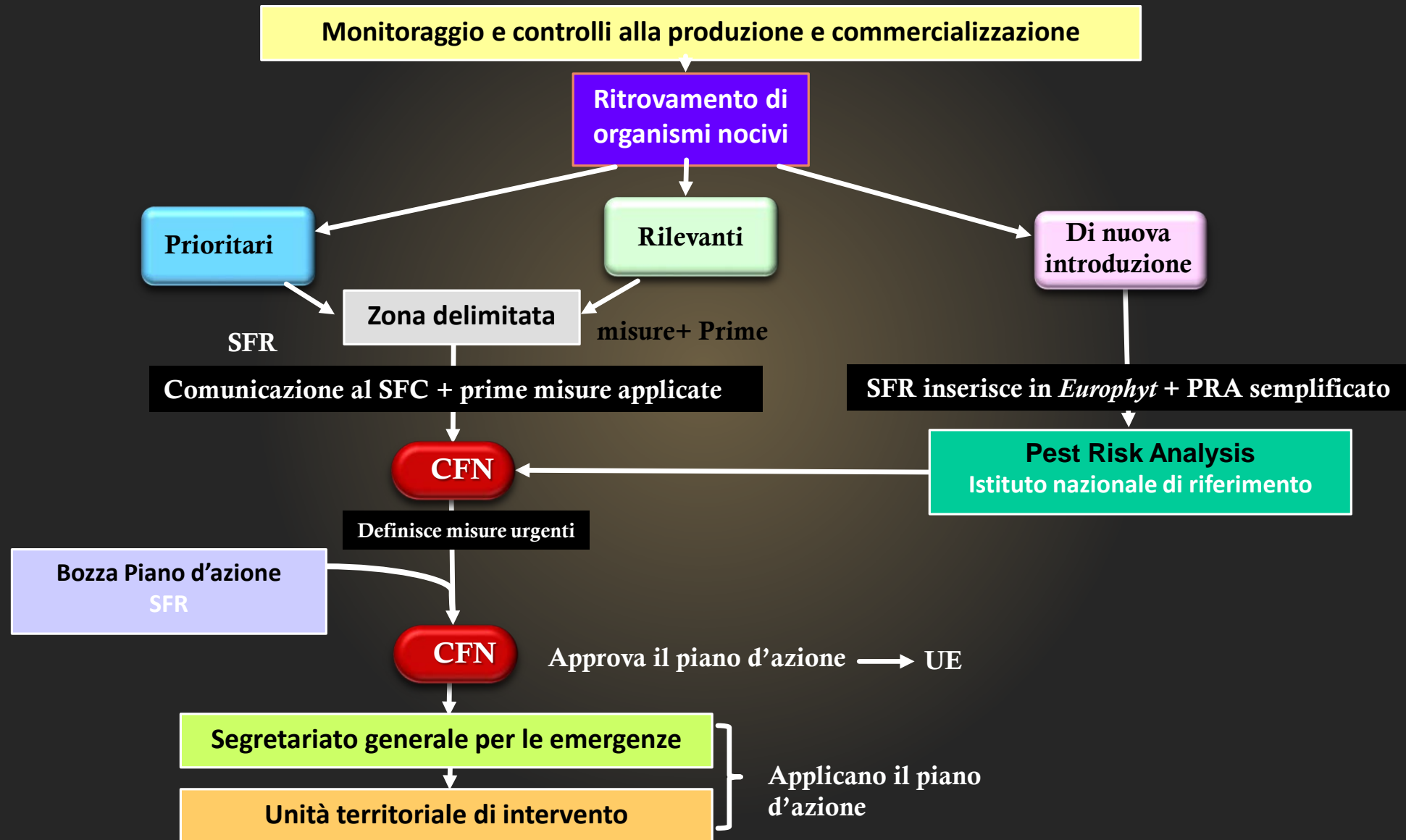
**Applicazione di metodi di monitoraggio
alternativi**



**Creazione di una rete di allerta e
sorveglianza del territorio**



Rinvenimento organismi nocivi



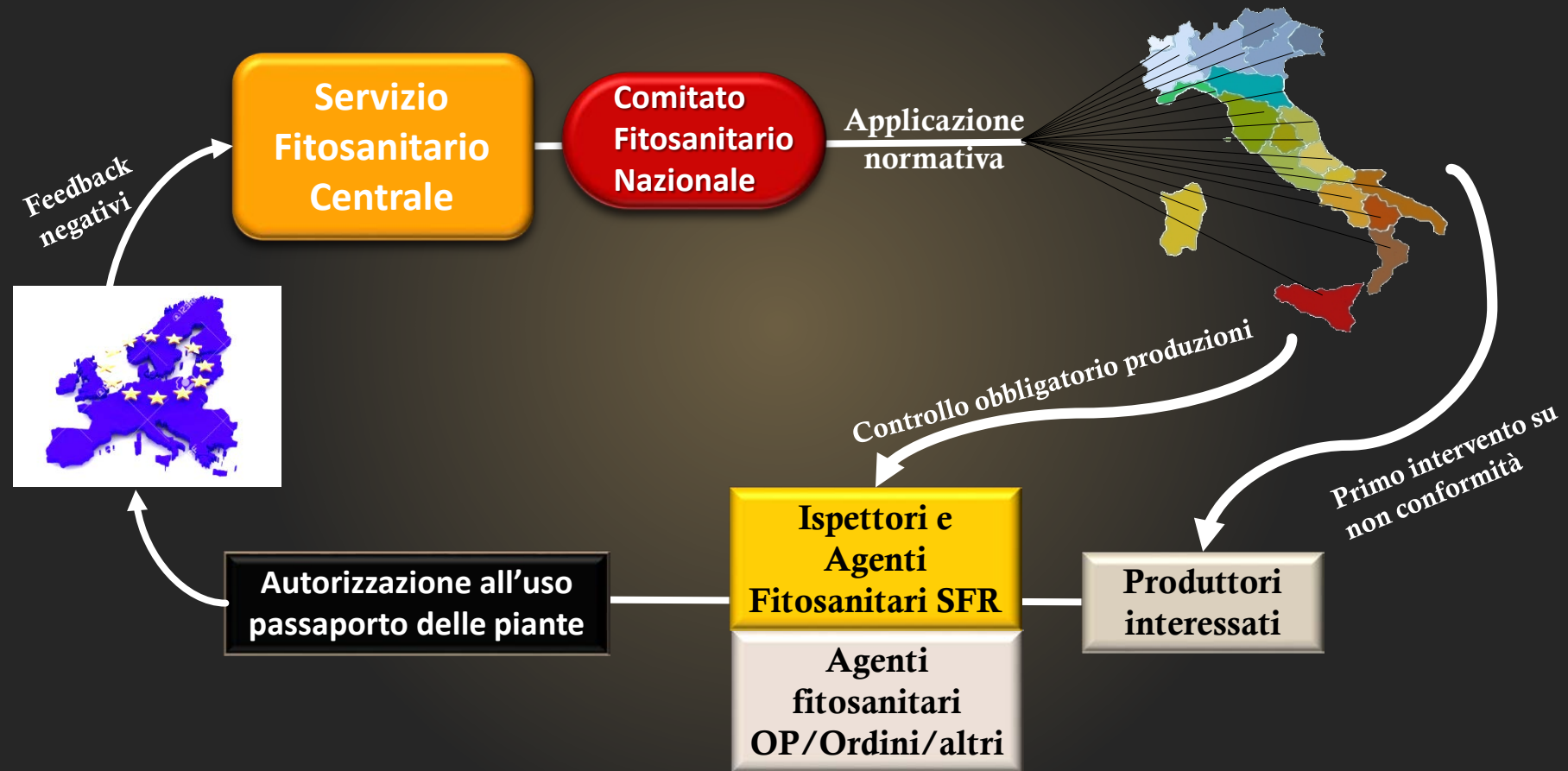
Emergenza fitosanitaria ordinaria



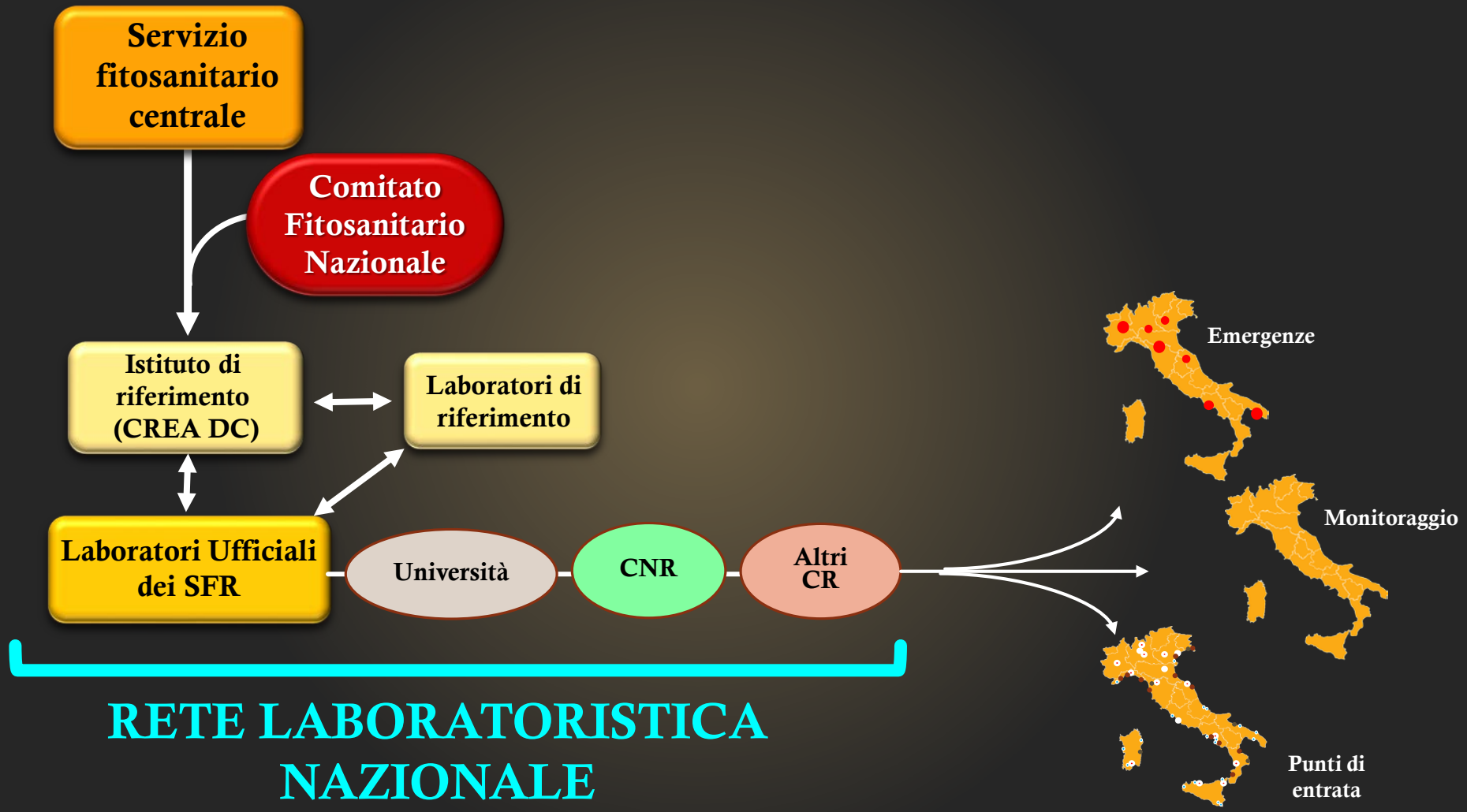
Emergenza fitosanitaria straordinaria



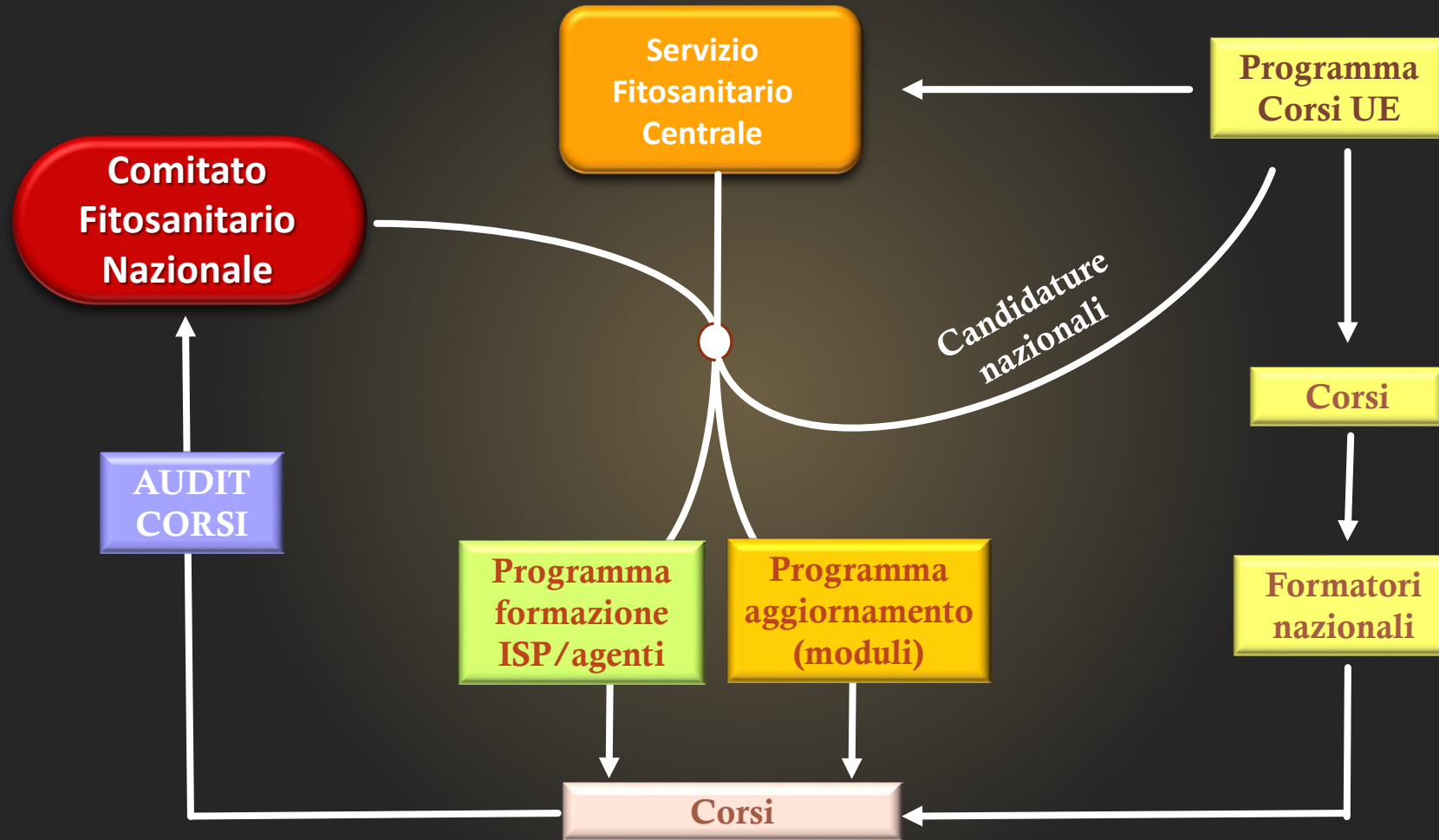
Sorveglianza delle produzioni



Supporto diagnostico



Formazione personale

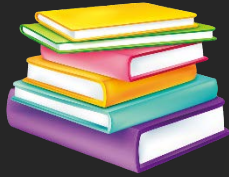


Audit



Uniformazione dell'intervento del SFN

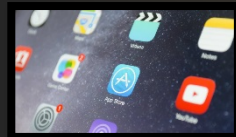
Manuale
procedure
di controllo



Sistema di
monitoraggio
informatizzato



Applicazione
Web

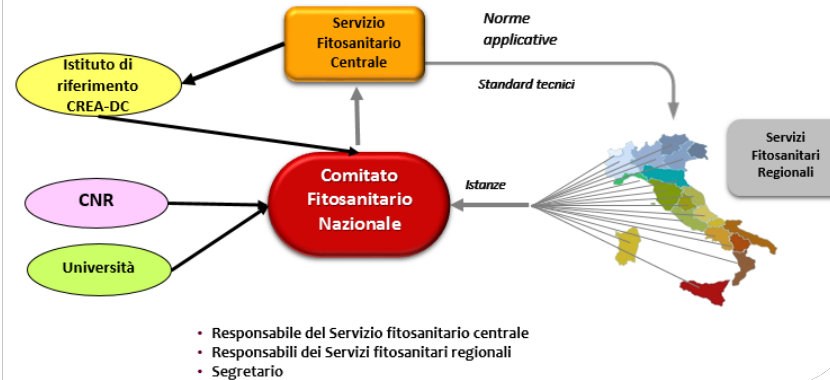


Audit



Comunicazione

Servizio Fitosanitario Nazionale



Sistema
informativo
fitosanitario



Formazione



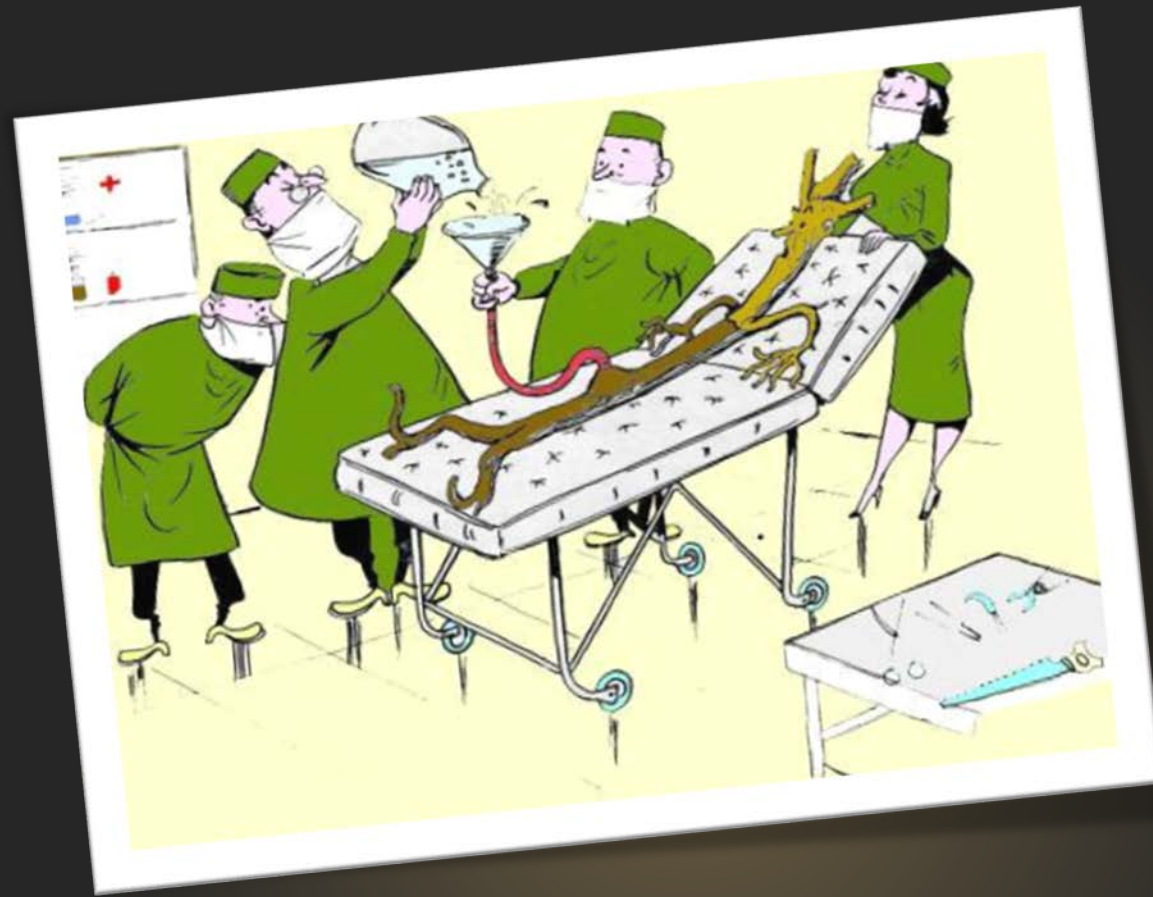
Anno internazionale della salute delle piante (IYPH)



2020 is the International Year of Plant Health

Calendario eventi <https://www.ippc.int/en/iyp/chronology/list/>

Video <https://www.youtube.com/watch?v=Ed5XVTSuYAo&feature=youtu.be>



Grazie per l'attenzione