



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE

In  
collaborazione  
con:



# RETE NAZIONALE DEI LABORATORI FITOSANITARI: *SFIDE, CRITICITÀ E PROSPETTIVE DI SVILUPPO*



*Quale ruolo possono avere i Laboratori di Ricerca nella Rete?*

**Gianfranco Romanazzi**

*Dipartimento di Scienze Agrarie Alimentari ed Ambientali, Università  
Politecnica delle Marche - E-mail [g.romanazzi@univpm.it](mailto:g.romanazzi@univpm.it)*

Ancona, 12 maggio 2026

**Quanti sono i laboratori di ricerca fitosanitari a livello nazionale?**



Associazione Italiana  
per la Protezione  
delle Piante



INTERNATIONAL YEAR OF  
PLANT HEALTH  
2020

# Webinar AIPP

## IL NUOVO SISTEMA FITOSANITARIO

25 marzo 2021, ore 17.00

### MODERA

Dott. **Ivano Valmori** – Image Line - Agronotizie

### SALUTI

Prof. **Gianfranco Romanazzi** – Presidente AIPP

Dott. **Leonardo Capitanio** – Presidente ANVE

Dott. **Lucio Flamini** – Presidente ANIF

### RELAZIONI

LA NUOVA NORMATIVA FITOSANITARIA

Dott. **Bruno Caio Faraglia** – Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali

L'ISPETTORE FITOSANITARIO IN CAMPO

Dott.ssa **Mariangela Ciampitti** – Servizio Fitosanitario Regione Lombardia

IMPATTO DELLA NUOVA NORMATIVA SUL VIVAISMO

Dott. **Luigi Catalano** – CIVI Italia

### DIBATTITO

Con il Patrocinio di:



Società Italiana  
di Nematologia



Associazione Regionale Pugliese  
dei Tecnici e Ricercatori  
in Agricoltura



**A.N.I.F.**  
Associazione Nazionale  
Ispettori Fitosanitari



ASSOCIAZIONE  
NATIONALE VIVAISTI  
ESPORTATORI

<https://www.youtube.com/watch?v=z0h4D8q5oYQ>



**Webinar AIPP**  
**IL NUOVO SISTEMA FITOSANITARIO**  
*25 marzo 2021*

# **Il nuovo Servizio Fitosanitario Nazionale**

**Bruno Caio Faraglia – Barbara Tiranti**  
**Servizio Fitosanitario Centrale**



*Legge 4 ottobre 2019, n. 17*

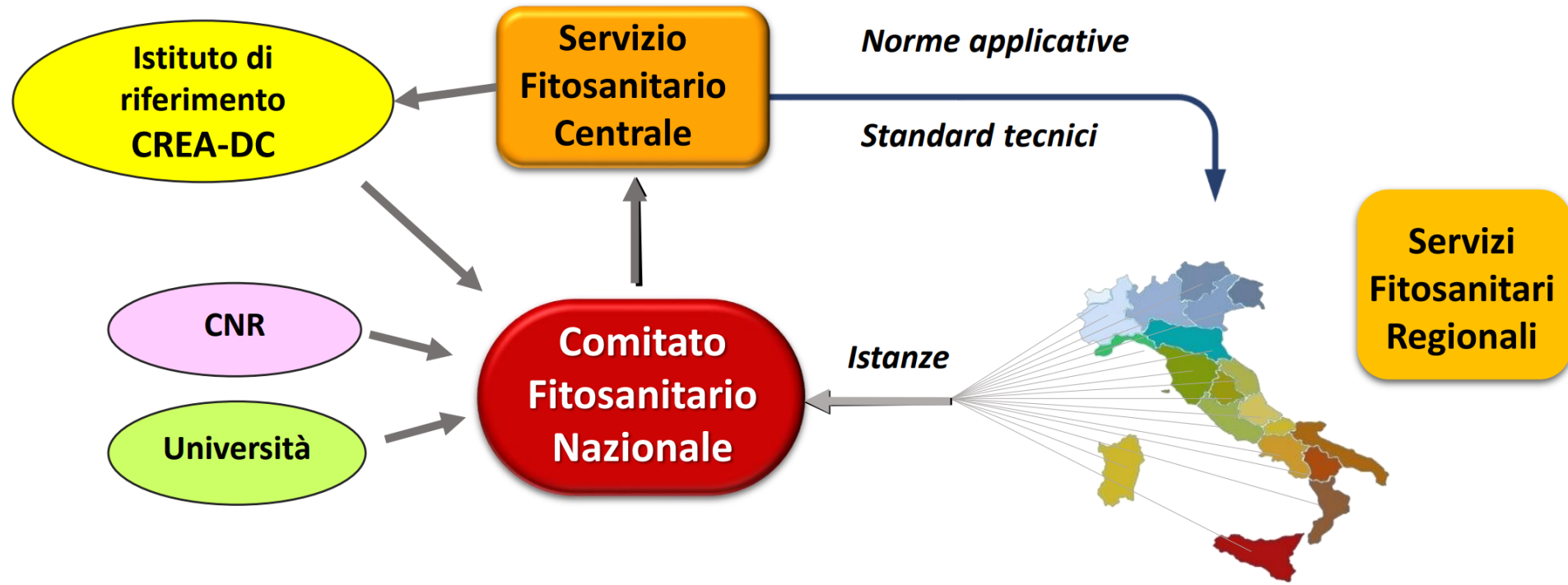
Delega al Governo per il recepimento delle direttive europee e l'attuazione di altri atti dell'Unione europea - Legge di delegazione europea 2018

***DECRETO LEGISLATIVO 2 febbraio 2021 , n. 19***

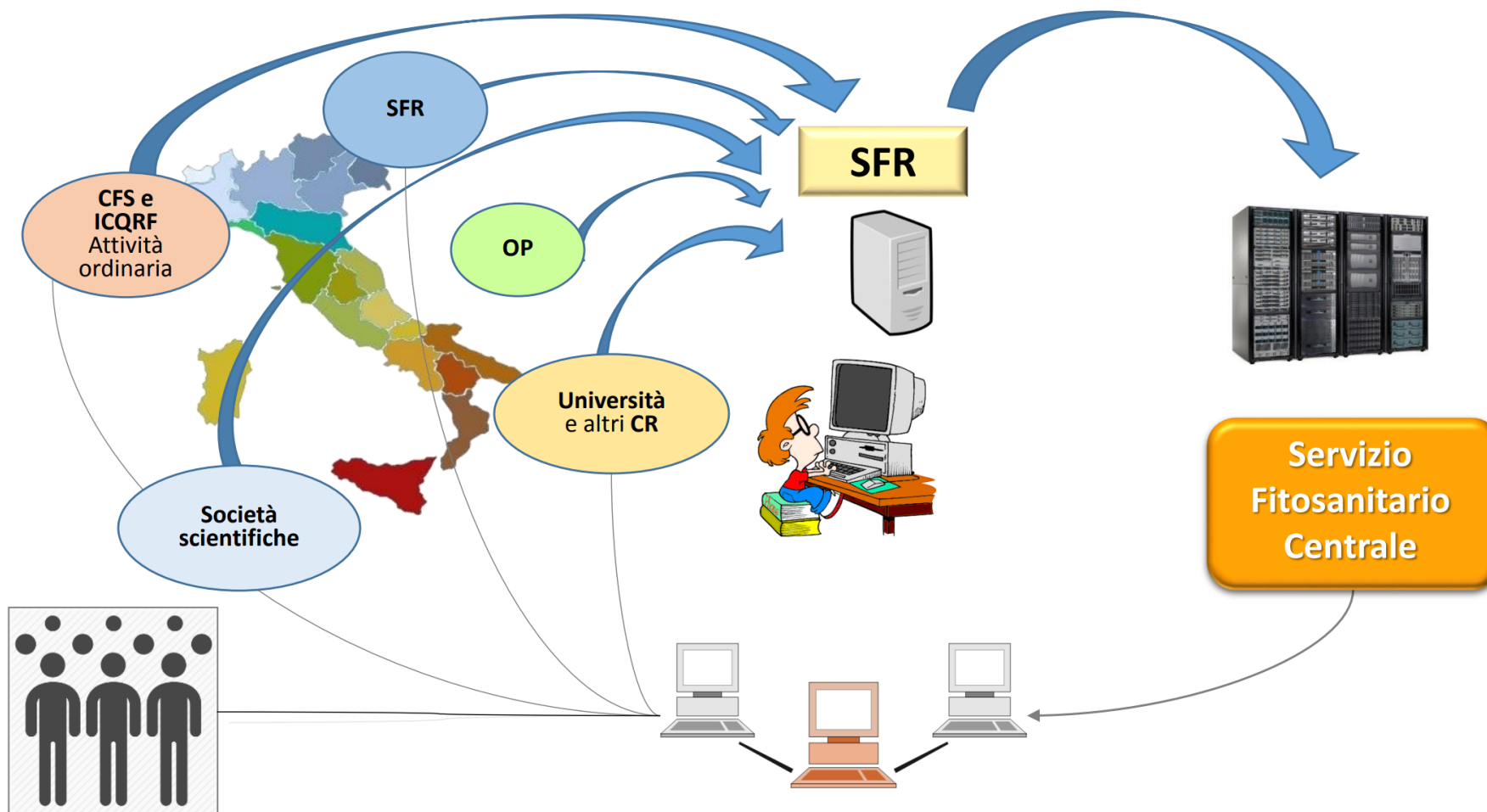
**Norme per la protezione delle piante dagli organismi nocivi in attuazione dell'articolo 11 della legge 4 ottobre 2019, n. 117, per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/2031 e del regolamento (UE) 2017/625**



# Attività SFN



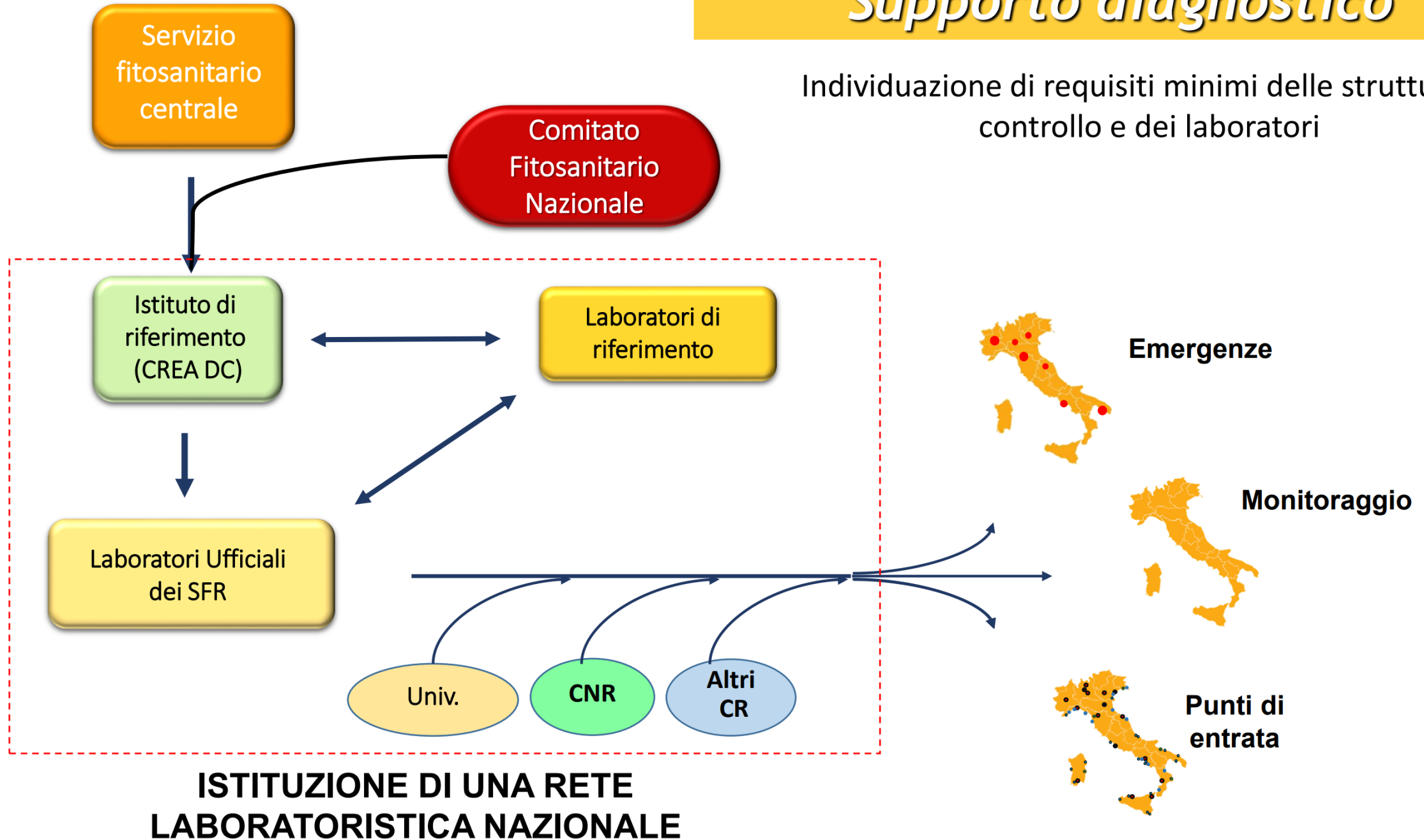
# Sorveglianza permanente del territorio



**Adozione di un Programma nazionale di indagine annuale degli organismi nocivi (o pluriennale) di cui sarà data divulgazione nel portale web**

# Supporto diagnostico

Individuazione di requisiti minimi delle strutture di controllo e dei laboratori



**Una parte dei laboratori della Rete afferisce a  
Università e altri Centri di ricerca pubblici, che dopo  
un iniziale entusiasmo, salvo situazioni particolari,  
non sempre è avviato verso l'accREDITamento  
(bordo piscina)**

**Le Università hanno storicamente dato e continuano a fornire volentieri un contributo al Sistema fitosanitario, sebbene le mission principali siano diverse (I: didattica, II: ricerca, III: interazioni con il territorio, IV: valori condivisi) e la valutazione (e finanziamento) viene fatta su parametri diversi (VQR, Q1, etc.)**



Univpm Università Politecnica delle Marche

7 maggio alle ore 13:42 · 🌐

La VQR 2020–2024 premia la qualità della ricerca UnivPM 🔍

✓ Performance sopra la media nazionale, giovani ricercatori in forte crescita e risultati di eccellenza nei progetti internazionali.

Un traguardo che conferma la direzione intrapresa e guarda al futuro



[#università](#) [#ricerca](#) [#marche](#) Mostra meno



**Se si ritengono le Università e i Centri di ricerca importanti per la Rete dei Laboratori (e per il sistema fitosanitario complessivo) occorrono un reale coinvolgimento ed una interazione strutturale, altrimenti il mondo della ricerca (o quello residuo interessato) rischia di volgere l'attenzione verso aspetti diversi**



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE

In  
collaborazione  
con:



# RETE NAZIONALE DEI LABORATORI FITOSANITARI: *SFIDE, CRITICITÀ E PROSPETTIVE DI SVILUPPO*



*Grazie per l'attenzione*

**Gianfranco Romanazzi**

*Dipartimento di Scienze Agrarie Alimentari ed Ambientali, Università  
Politecnica delle Marche - E-mail [g.romanazzi@univpm.it](mailto:g.romanazzi@univpm.it)*

Ancona, 12 maggio 2026