

**Verso un sistema
alimentare sostenibile:
il lavoro della
Commissione europea**

Alice Pignacca
Policy Officer, Farm to Fork
DG SANTE - Farm to Fork Strategy



**PATTO PER IL
CLIMA E LEGGE
SUL CLIMA**

**PROMUOVERE
L'ENERGIA
PULITA**



**INVESTIRE IN
TRASPORTI PIÙ
INTELLIGENTI E
SOSTENIBILI**

**PROTEGGERE LA
NATURA**



**AMBIRE
A UN'INDUSTRIA
PIÙ VERDE**

**DAL
PRODUTTORE
AL
CONSUMATORE**



Il Green Deal europeo



**ELIMINARE
L'INQUINAMENTO**

**GUIDARE LA
TRANSIZIONE VERDE
A LIVELLO MONDIALE**



**RENDERE
LE ABITAZIONI
EFFICIENTI SOTTO IL
PROFILO ENERGETICO**



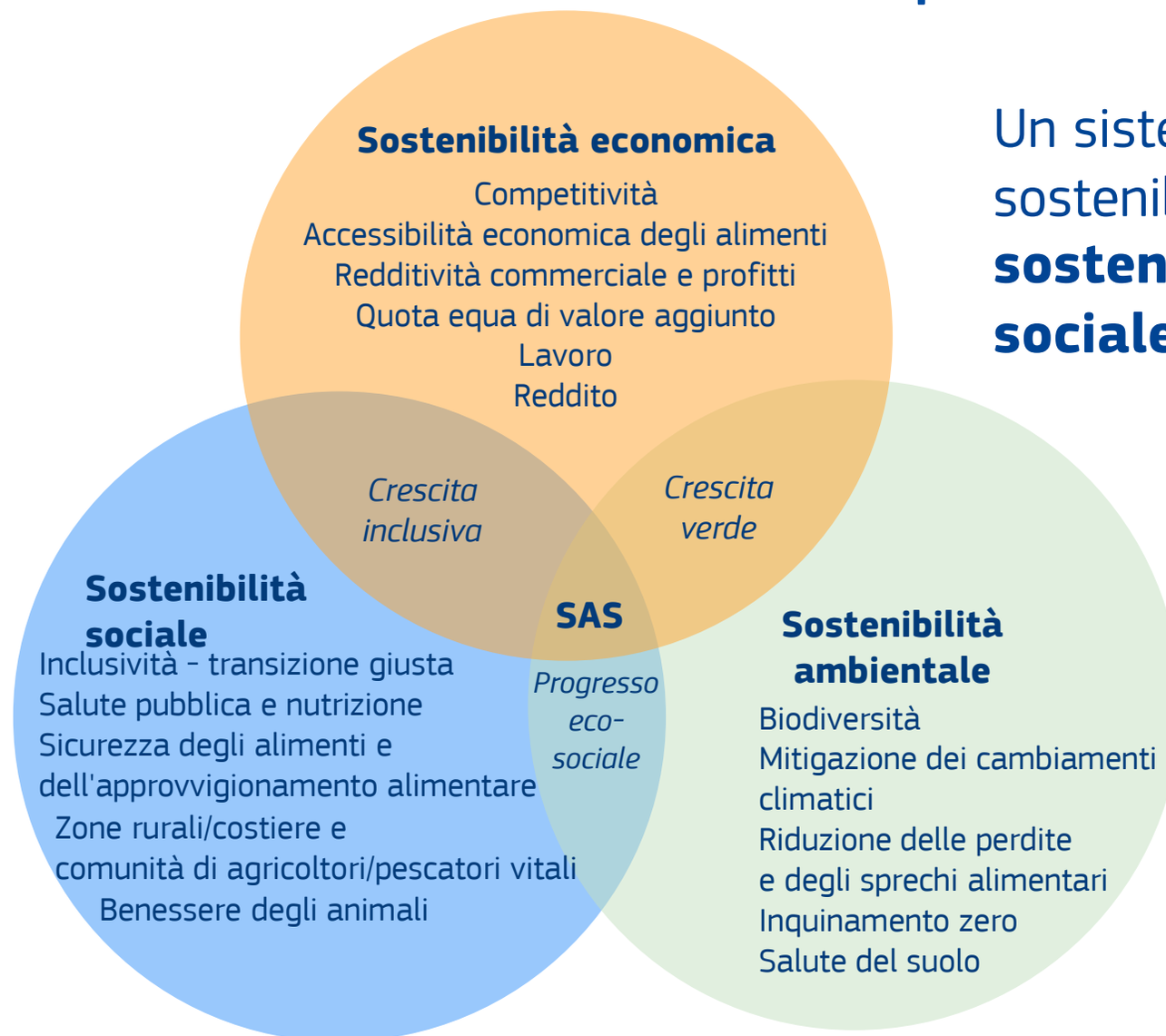
**FINANZIARE
PROGETTI
VERDI**



**GARANTIRE
UNA TRANSIZIONE
GIUSTA
PER TUTTI**



Sistemi alimentari sostenibili per società sostenibili



Un sistema alimentare sostenibile (SAS) garantisce la **sostenibilità ambientale, sociale ed economica**



Sfide per il sistema alimentare dell'UE

SOSTENIBILITÀ SOCIALE



Regimi alimentari più sani - ridurre il sovrappeso



Migliorare il benessere degli animali



Diritti sociali dei lavoratori nella filiera alimentare



Accessibilità economica degli alimenti

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE



Far fronte ai cambiamenti climatici



Proteggere l'ambiente



Preservare la biodiversità



Ridurre le perdite e gli sprechi alimentari



Bioeconomia circolare

SOSTENIBILITÀ ECONOMICA



Redditi più equi per agricoltori, pescatori e produttori del settore dell'acquacoltura



Transizione giusta



Nuove opportunità commerciali e professionali



Pandemia di COVID-19: implicazioni per i sistemi alimentari

- Ha dimostrato l'importanza di un **sistema alimentare solido e resiliente**: approvvigionamento sufficiente di alimenti a prezzi accessibili per i cittadini
- ci ha reso consapevoli delle **interrelazioni** tra la nostra salute, gli ecosistemi, le catene di approvvigionamento, i modelli di consumo e i limiti del pianeta
- garantire **una sussistenza sostenibile ai produttori primari** è essenziale per il successo della ripresa e della transizione
- necessità di **protezione sociale** e di buone condizioni lavorative e abitative per i lavoratori; tutela della salute
- aumento annuo della frequenza di siccità, inondazioni e nuovi organismi nocivi: il nostro **sistema alimentare è minacciato** e deve **diventare più sostenibile e resiliente**



Strategia "Dal produttore al consumatore": obiettivi generali



impronta
climatica



Ridurre
l'**impronta
ambientale e
climatica** del
sistema
alimentare



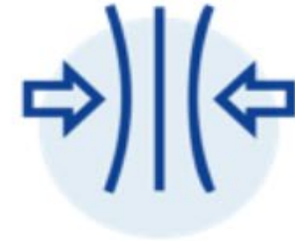
transizione
giusta

Guidare la
transizione globale
verso la sostenibilità
competitiva dal
produttore al
consumatore



nuove
opportunità

Sfruttare
le **nuove
opportunità**



resilienza

Creare un sistema
alimentare **solido
e resiliente**



Strategia "Dal produttore al consumatore": obiettivi

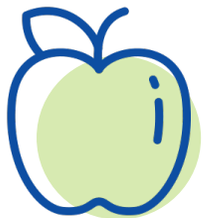
- **Impatto ambientale neutro o positivo** della produzione alimentare

- Preservare e ripristinare le risorse terrestri e marine
- Mitigare i cambiamenti climatici e adattarsi ai loro effetti
- Proteggere i terreni, il suolo, l'acqua, l'aria, la salute delle piante e degli animali
- Invertire la perdita di biodiversità



- **Garantire la sicurezza dell'approvvigionamento alimentare e la salute pubblica**

- Assicurarsi che tutti abbiano accesso ad alimenti nutrienti e sostenibili in quantità sufficienti
- Garantire standard elevati in materia di sicurezza e qualità, salute delle piante e salute e benessere degli animali



Strategia "Dal produttore al consumatore": obiettivi (2)



- Preservare **l'accessibilità economica degli alimenti** e, nel contempo:
 - Generare rendimenti economici più equi nella catena di approvvigionamento
 - Con l'obiettivo ultimo **di rendere gli alimenti più sostenibili anche i più accessibili dal punto di vista economico**
 - Migliorare la competitività del settore UE dell'approvvigionamento
 - Promuovere il commercio equo
 - Garantire la salute e la sicurezza sul lavoro
 - Creare nuove opportunità commerciali
 - Garantire l'integrità del mercato unico



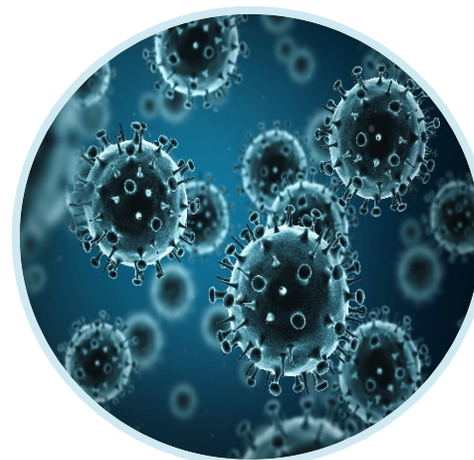
Obiettivi 2030 per una produzione alimentare sostenibile



Ridurre del 50 %
l'uso e il rischio
complessivi dei
pesticidi chimici
e ridurre del 50 %
l'uso dei **pesticidi**
più pericolosi



Ridurre **le perdite di nutrienti** di almeno il 50 % garantendo nel contempo che non si verifichi un deterioramento della fertilità del suolo; ciò porterà a una riduzione dell'uso dei **fertilizzanti** di almeno il 20 %



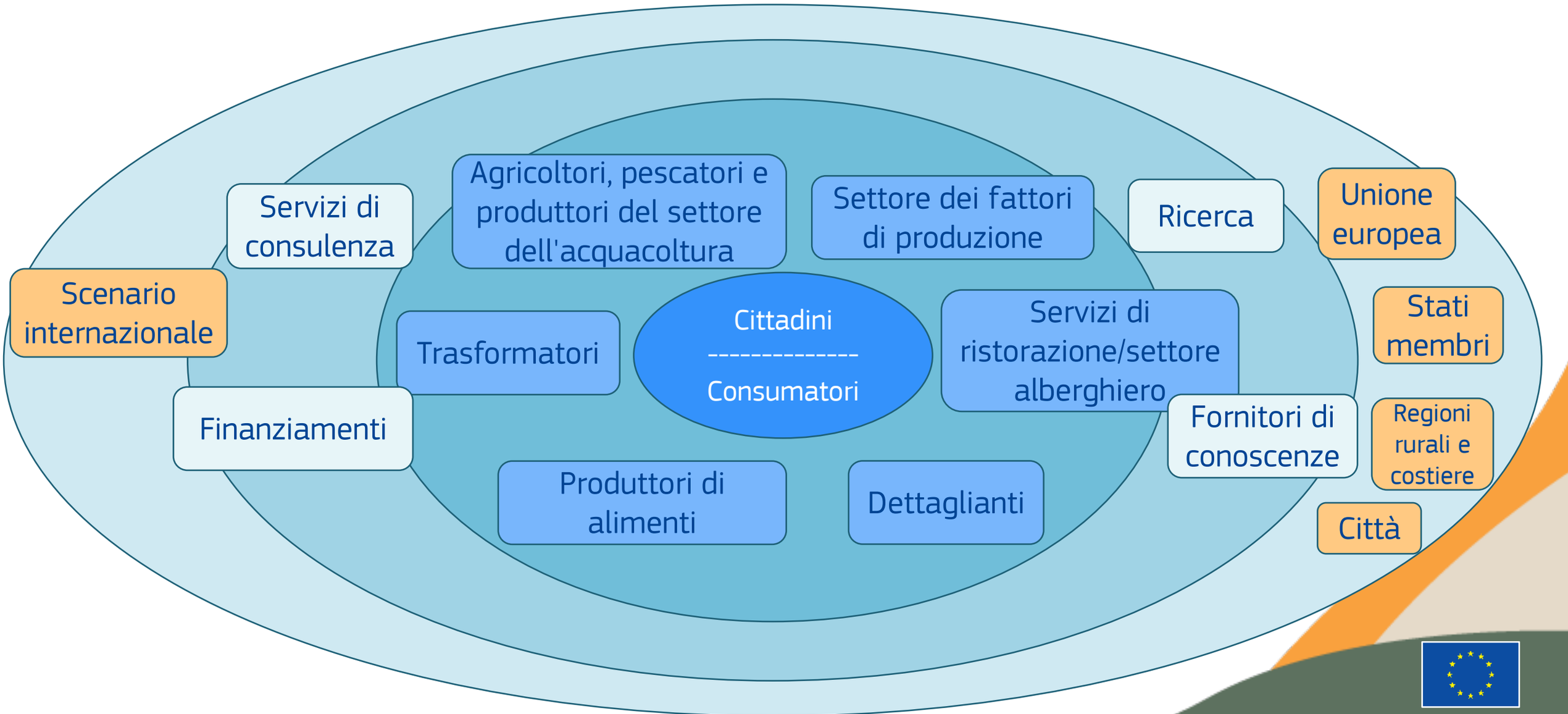
Ridurre del 50 % le vendite di **antimicrobici** per gli animali da allevamento e per l'acquacoltura



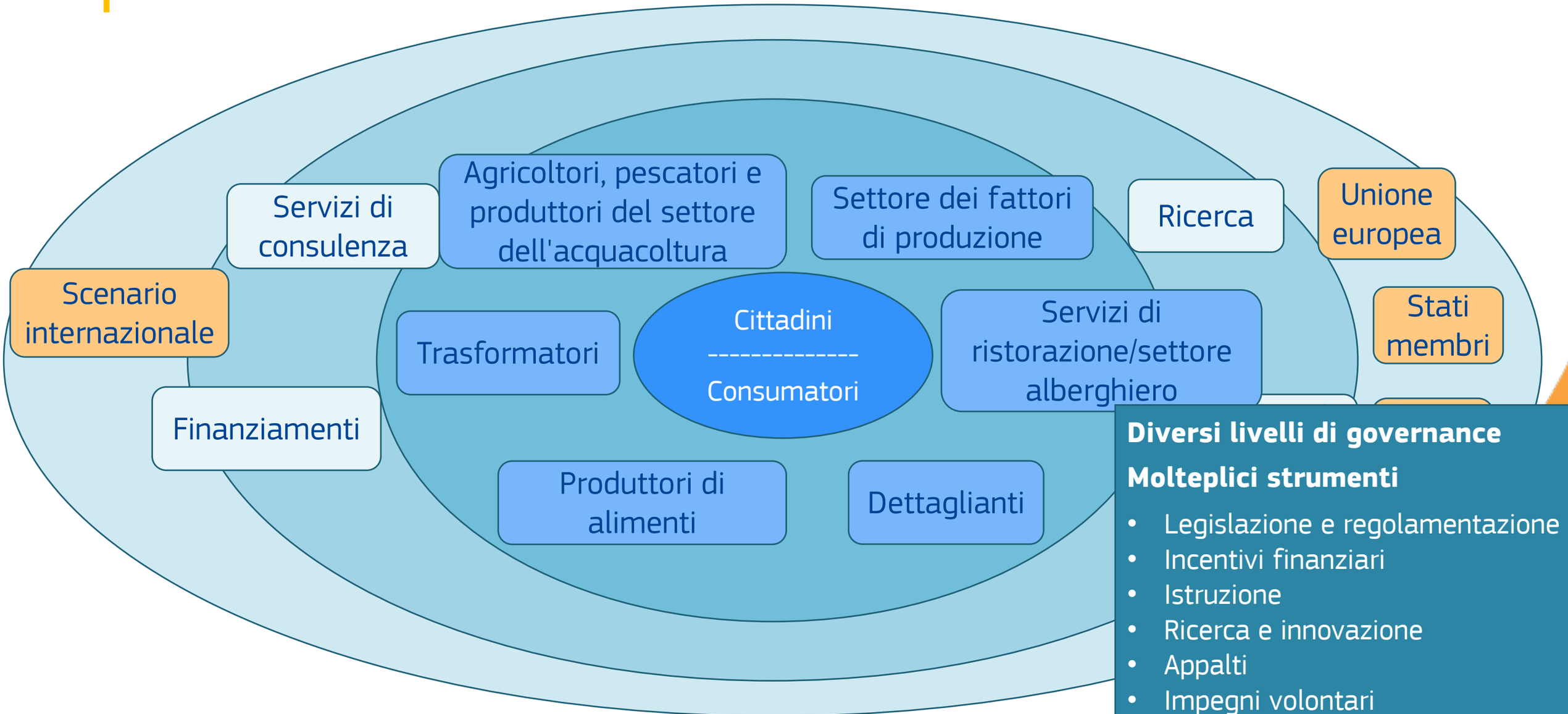
Raggiungere l'obiettivo di almeno il 25 % della superficie agricola dell'UE investita a **agricoltura biologica** e un aumento significativo dell'**acquacoltura biologica**



Necessità di un approccio integrato dal produttore al consumatore



Necessità di un approccio integrato dal produttore al consumatore



Iniziative della strategia Farm to Fork



Quadro legislativo sui sistemi alimentari sostenibili



- Attualmente non esiste una legislazione quadro specifica dell'UE sulla sostenibilità alimentare simile alla legislazione quadro dell'UE sulla sicurezza degli alimenti/dei mangimi, vale a dire la legislazione alimentare generale (GFL)
- Diversi atti legislativi riguardano alcune componenti della sostenibilità alimentare, ad esempio pesticidi, OGM, rifiuti (alimentari), la politica agricola comune (PAC) e la politica comune della pesca (PCP), ma nessun atto legislativo lo fa in modo olistico.
- Fitness check della legislazione alimentare generale (2018) → il quadro normativo si è rivelato ampiamente inadeguato ad affrontare le nuove sfide della sostenibilità alimentare



Quadro legislativo sui sistemi alimentari sostenibili – Obiettivo dell'intervento a livello EU

Garantire che tutti gli alimenti immessi sul mercato dell'UE diventino sempre più sostenibili attraverso una catena del valore alimentare socialmente responsabile

- un contesto favorevole alla futura politica e legislazione, garantendo la coerenza con tutte le politiche alimentari dell'UE in termini di obiettivi di sostenibilità, compresi gli obiettivi in materia di biodiversità e clima;
- un ambiente alimentare favorevole e trasparente che agevoli la scelta di diete sane e sostenibili;
- ottimizzare la produzione, la distribuzione e il consumo di alimenti, in modo da aumentare l'efficienza delle risorse e ridurre le perdite e gli sprechi alimentari.



Quadro legislativo sui sistemi alimentari sostenibili



- Quadro con un **insieme completo di requisiti e principi generali** in materia di sostenibilità dei sistemi alimentari
- Base **per assicurare la coerenza delle politiche** a livello dell'UE e nazionale; integrare la sostenibilità nelle politiche in ambito alimentare
- Disposizioni in materia di **governance, coinvolgimento collettivo** delle parti interessate



Quadro legislativo sui sistemi alimentari sostenibili – Stato di attuazione e prossimi passi

- Dibattito in corso su settori pertinenti, approcci, idee e concetti volti a definire le opzioni disponibili per un intervento politico globale sulla sostenibilità alimentare
 - Valutazione d'impatto iniziale pubblicata per feedback (28 Settembre – 26 Ottobre 2021)
 - Inizio dei lavori sulla valutazione di impatto
 - Adozione dell'iniziativa al più tardi Dicembre 2023
- Discussioni continue con le parti interessate pubbliche e private durante l'intero processo.



Altre iniziative della Strategia Farm to Fork



Codice di Condotta per pratiche commerciali e di marketing responsabili: obiettivi

- Coinvolgere le parti interessate con pratiche di produzione e commercializzazione sostenibili e un comportamento responsabile delle imprese.
- **Migliorare concretamente le prestazioni ambientali e sociali** soprattutto dell'industria alimentare e della distribuzione, dei servizi alimentari e della ristorazione (ma altri attori della filiera possono essere coinvolti), sulla base delle buone pratiche esistenti e degli esempi all'avanguardia.
- Chiedere alle aziende impegni ambiziosi volti ad adottare azioni concrete per migliorare la sostenibilità alimentare per quanto riguarda le prestazioni sanitarie, ambientali e sociali dei loro prodotti.



Sette obiettivi generali.

- Stimolare diete sane, equilibrate e sostenibili
- Prevenzione e riduzione delle perdite e dello spreco alimentari
- Una filiera alimentare neutra sotto il profilo climatico in Europa entro il 2050
- Una filiera alimentare circolare ottimizzata ed efficiente sotto il profilo delle risorse in Europa
- Una crescita economica costante, inclusiva e sostenibile, occupazione e lavoro dignitoso per tutti
- Creazione del valore sostenibile nella catena di approvvigionamento alimentare europea attraverso le partnership
- Approvvigionamento sostenibile nei sistemi alimentari



Iniziative di etichettatura degli alimenti: strategia Farm to Fork e Piano europeo di lotta contro il cancro

- Strategia F2F (maggio 2020): azioni mirate ad es. trasformazione alimentare, consumo alimentare e spreco alimentare
 - Per consentire ai consumatori di compiere scelte alimentari informate, sane e sostenibili: la CE proporrà **un'etichettatura nutrizionale FOP obbligatoria armonizzata** e valuterà la possibilità di proporre l'estensione delle indicazioni obbligatorie di **origine o provenienza a determinati prodotti**
 - Per stimolare la riformulazione: la CE stabilirà **profili nutrizionali**; faciliterà anche il passaggio a diete più sane
 - Per ridurre lo spreco alimentare: la CE rivedrà le regole sulla marcatura della data
- Piano europeo per combattere il cancro (febbraio 2021): etichettatura nutrizionale FOP obbligatoria e etichettatura obbligatoria delle bevande alcoliche (elenco degli ingredienti e dichiarazione nutrizionale)



Riduzione delle perdite e degli sprechi alimentari

- La Commissione è impegnata a raggiungere l'obiettivo SDG delle Nazioni Unite di dimezzare lo spreco alimentare a livello di vendita al dettaglio e di consumo entro il 2030 e ridurre le perdite di cibo lungo le filiere di produzione e approvvigionamento alimentare
- Proposta di obiettivi a livello dell'UE per la riduzione degli sprechi alimentari
- IIA pubblicato per feedback 01 Ottobre – 29 Ottobre 2021
 - Analisi del feedback ricevuto in corso
- Adozione da parte della Commissione prevista per il 2023



Favorire la transizione: | promuovere la transizione globale



- Cooperazione internazionale per **accompagnare la transizione dei paesi in via di sviluppo verso sistemi alimentari sostenibili**
- Inclusione di un capitolo ambizioso sulla sostenibilità, anche del settore alimentare, in tutti gli **accordi commerciali** bilaterali dell'UE
- Agire tramite **organismi di normazione internazionali (ad es., Codex)** e promozione di sistemi alimentari sostenibili nel contesto di **forum ed eventi internazionali**
- Attenzione agli **aspetti ambientali** nel **valutare le domande relative alle tolleranze all'importazione** per le sostanze pesticide non più approvate nell'UE
- Promozione di appropriati **regimi di etichettatura**, per garantire che gli alimenti importati nell'UE siano gradualmente prodotti in modo sostenibile



Grazie



© **Unione europea 2020**

Salvo diversa indicazione, il riutilizzo di questa presentazione è autorizzato a norma della licenza [CC BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/). Per utilizzare o riprodurre contenuti che non sono di proprietà dell'UE può essere necessaria l'autorizzazione diretta dei rispettivi titolari.

