

TAVOLA ROTONDA

## Future by Quality.

### *I nuovi indirizzi della sostenibilità e l'impatto sulla salute: sfide ed opportunità*

*IX incontro della serie*

Ciclo dedicato all'*Interesse Nazionale*

con il contributo di *Zambon*

**Lunedì 23 giugno 2025**

presso *Zambon Health & Quality Factory* - Via della Chimica 9, Vicenza

10.30 – 11.00	Registrazione e caffè di benvenuto
11:00 - 13:00	<b>Lavori della Tavola Rotonda</b>
13:00 – 14:00	Quick lunch
14.00 - 14.45	Visita guidata alla Health & Quality Factory (opzionale)

#### AGENDA ORIENTATIVA

La consapevolezza dell'emergenza climatico-ambientale e dell'impoverimento delle risorse del pianeta - più o meno radicata nei vari livelli degli *stakeholders* - ha importanti conseguenze sia per la crescita economica, sia sulla qualità della vita e sulla salute dei cittadini e delle future generazioni.

In questo contesto, Stati Uniti e Cina emergono come attori chiave, sebbene le loro priorità nell'affrontare le sfide ambientali possano differire significativamente. Allo stesso tempo, l'UE sta ridefinendo le strategie di politica industriale al fine di coniugare le politiche ambientali con la competitività e la crescita economica.

Le peculiarità di ciascun Paese, come il diverso livello di industrializzazione, la prossimità dei principali centri produttivi alle aree urbane, la densità di popolazione e le differenti morfologie territoriali e dinamiche demografiche, rappresentano solo alcuni degli elementi che definiscono le politiche industriali per una crescita economica sostenibile tenendo conto delle rispettive urgenze e approcci.

Uno sviluppo sostenibile, così come un accesso alle cure e ai mezzi per mantenere la salute, rappresentano un imperativo etico e sociale che necessita di sforzi condivisi tra le istituzioni ed i settori essenziali al fine di assicurare una qualità della vita dignitosa per tutti, rappresentando la salute un diritto umano fondamentale.

Sulla base degli orientamenti dei principali attori internazionali sulle politiche green, l'incontro si pone l'obiettivo di riflettere sui nuovi indirizzi della sostenibilità e l'impatto sulla salute, in termini di sfide e opportunità.

- Come dare vita a modelli economici che integrino sforzi e costi della transizione *green* coniugando la necessaria sostenibilità economica nel breve-lungo periodo e la competitività? Semplificazione burocratica e incentivi agli investimenti: come massimizzarne gli effetti e quali le ulteriori auspicabili implementazioni?
- L'aumento e l'emergere di nuove patologie come conseguenza dei ritardi nell'adozione di politiche *green*: quali costi per la Società? Come correlare i progressi verso gli obiettivi della transizione *green* con l'evoluzione degli indicatori di salute pubblica?
- Farmaceutica, chimica, cosmetica e alimentare sono alcuni dei settori in cui l'Italia gioca un ruolo di primo piano: qual è il loro attuale impatto ambientale e sulla salute? Quali le *best practices* in questi settori in tema di sostenibilità? Quali gli investimenti necessari?
- Dalla produzione al *packaging*, dalla fornitura di materie prime alla distribuzione, dagli impianti alle attrezzature farmaceutiche: come dare vita a un sistema di controlli e incentivi che mantenga omogenea l'azione verso una reale e completa transizione sostenibile?
- La fabbrica come attore "riconosciuto" nella transizione *green*: quali leve possono essere attivate per sensibilizzare il cliente B2B o finale sul valore della filiera sostenibile sottostante, sia come strategie di impresa che come obiettivi per il sistema Paese? Come fornire alle fabbriche non solo supporto finanziario, ma anche percorsi approvativi snelli e rapidi?