

---

## COMUNICATO STAMPA

---

### FORMULE DI FUTURO LA SERIE DI VIDEO PODCAST SU CHIMICA, INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ

*Da oggi è online il nuovo video podcast di Federchimica  
in collaborazione con il divulgatore scientifico Massimo Polidoro*

**Milano, giovedì 3 aprile 2025** – 5 puntate, 5 ospiti esperti, un unico filo conduttore: le innovazioni della chimica, fondamentali per la transizione ecologica. È questo il tema della nuova serie di video podcast realizzata da Federchimica con Think about Science e Massimo Polidoro, divulgatore scientifico e storico collaboratore di Piero Angela.

Attraverso il dialogo con esperti e ricercatori, la serie esplora le innovazioni chimiche che stanno rivoluzionando il mondo che ci circonda, dai nuovi materiali ai processi produttivi che riducono l'impatto sull'ecosistema, per far conoscere al grande pubblico l'importanza della chimica per affrontare le sfide di oggi e di domani.

A partire da oggi, per cinque settimane, Polidoro e i suoi ospiti ci racconteranno diversi ambiti in cui la chimica gioca un ruolo strategico per la transizione ecologica e la salvaguardia del nostro Pianeta.

Insieme a loro un amico speciale, Chiaro e Tondo, un personaggio animato che guiderà lo spettatore nella spiegazione dei passaggi più complessi.

Gli episodi saranno disponibili su [Fatti, non fake!](#) e sui canali social di Federchimica e di Massimo Polidoro.

#### **Episodio 1 – Meno sprechi, più valore – Sostenibilità ed economia circolare**

*Online dal 3 aprile*

Lo sai che LCA significa Life Cycle Assessment? E perché è così importante tenerne conto quando si parla di sostenibilità?

#### **Episodio 2 – Super-Materiali del futuro – Nuove soluzioni sostenibili**

*Online dal 10 aprile*

Aerei più leggeri grazie a materiali innovativi che consumano e impattano meno. È possibile? Sì, grazie alla chimica!

### **Episodio 3 - Dai rifiuti alle risorse – Una nuova vita alle plastiche**

*Online dal 17 aprile*

La plastica è un rifiuto o una risorsa? Se pensiamo alla vita di tutti i giorni non possiamo farne a meno. Per questo non va sprecata, ma valorizzata grazie al riciclo!

### **Episodio 4 – Le nuove energie pulite – Il futuro delle fonti di energia**

*Online dal 24 aprile*

Esiste un'unica soluzione per la transizione energetica? No, ma grazie alla chimica abbiamo a disposizione diverse tecnologie e fonti energetiche, come ad esempio l'idrogeno.

### **Episodio 5 – Il design intelligente – L'ecodesign**

*Online dal 3 maggio*

L'ecodesign è un cambio di prospettiva, che si sposta dal presente al futuro! Si tiene conto fin dall'inizio dell'intero ciclo di vita di un prodotto con l'obiettivo di minimizzarne l'impatto ambientale.

La serie dei 5 video podcast "Formule di Futuro" si trasforma in un viaggio affascinante che accompagna lo spettatore alla scoperta di un settore da sempre in continua evoluzione, capace di coniugare innovazione e responsabilità ambientale.

**Per scoprire di più sulla serie, clicca [qui!](#)**

Per contatti:

Benedetta Boni 333 8785084

Francesca Ceriani 335 1642007



Via Giovanni da Procida, 11 - 20149 Milano

+39 02 34565.279

[federchimica.comunicazione@federchimica.it](mailto:federchimica.comunicazione@federchimica.it)

[federchimica.it](http://federchimica.it)

[fattinonfake.it](http://fattinonfake.it)

