



# LA SFIDA DELLA TAVOLA PERIODICA

## IUPAC ORA IN ITALIANO!

Una **sfida online per tutti**, per imparare, divertendosi, notizie storiche, curiosità, aspetti fondamentali e le moltissime applicazioni nella vita quotidiana dell'affascinante universo degli elementi chimici, straordinariamente razionalizzati nel geniale strumento della Tavola Periodica.

### IL GIOCO

- ✓ **10 domande** a risposta multipla sugli elementi della Tavola Periodica
- ✓ **3 livelli** di difficoltà (principianti, intermedio e avanzato).
- ✓ Partecipa come **singolo giocatore** ma anche come membro di un'**istituzione scolastica** o **accademica**. Concorri per una **menzione IUPAC** e per una **Tavola Periodica firmata** da uno scienziato insignito del **premio Nobel**.



image credit: The Father of the Periodic Table, by PARVIZ AZIMOV / submitted for the Nobelium context of the IYPT Periodic challenge, 2019

### ACCETTA LA SFIDA!

<https://iupac.org/periodic-table-challenge/>

Info@ <https://www.iupac.cnr.it/>

Aderisci scrivendo a [contact@iupac.cnr.it](mailto:contact@iupac.cnr.it)



**CONOSCIAMO E AMIAMO  
LA CHIMICA!**

**COSTRUIAMO UNO  
SVILUPPO SOSTENIBILE !**

La **Sfida della Tavola Periodica IUPAC** è la traduzione italiana della Periodic Table Challenge 2.0, versione aggiornata nel 2020 di un'iniziativa di successo lanciata dall' International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC) nel 2019.

È un'iniziativa della **Commissione Italiana del CNR per IUPAC** (<https://www.iupac.cnr.it/>) che ha inteso mettere questo divertente strumento di conoscenza della chimica a disposizione dei tanti italiani residenti all'estero e di tutto il più ampio pubblico italiano.

La traduzione in italiano è stata curata dal gruppo di lavoro coordinato da Silvia Borsacchi e costituito da Federico Bella, Andrea Ienco, Augusta Maria Paci e Maurizio Peruzzini, con la preziosa collaborazione di Angela Agostiano, Lidia Armelao, Marco Taddia e Marco Fontani.