

## **GARA NAZIONALE DI CHIMICA - PRESENTAZIONE**

Dal 2002 si svolge in Italia la **Gara Nazionale di Chimica** tra alunni degli **Istituti Tecnici ad indirizzo chimico** (articolazione Chimica e Materiali) che si svolge nella scuola dello studente che è risultato vincitore l'anno precedente.

Questa manifestazione, è indetta dal Ministero dell'Istruzione e del Merito per ognuno degli indirizzi tecnici e professionali esistenti in Italia.

La gara, riservata al miglior alunno del 4° anno di ogni scuola, consiste in due prove, una teorica e una pratica di laboratorio. L'argomento delle prove è quello dei programmi scolastici del terzo e del quarto anno (secondo biennio).

L'intento è valorizzare le conoscenze e le competenze acquisite dagli allievi, oltre a verificare l'adeguatezza della programmazione didattica e dell'offerta formativa. Lo scopo è la valorizzazione delle eccellenze, la verifica delle conoscenze, delle abilità, delle competenze e dei livelli professionali raggiunti, nonché lo scambio di esperienze tra realtà diverse.

La Gara si svolge in due fasi:

- a livello di singola scuola: ogni scuola individua, secondo propri criteri e nell'ambito di ognuno dei corsi indicati, lo studente ritenuto più idoneo a rappresentare l'istituto (un alunno per corso anche nel caso che l'istituto avesse più sedi).
- a livello nazionale: gli alunni, individuati a livello di singola scuola, uno per ciascun indirizzo e segnalati dal dirigente scolastico dell'istituto di riferimento, partecipano ad una gara che si articola in due prove della durata di cinque ore ciascuna.

Ai primi tre classificati per ciascun indirizzo verrà rilasciato un attestato di merito e un premio in denaro, così come previsto dal Ministero per la "Valorizzazione delle Eccellenze".