



*Il Presidente*

## GIOCHI DELLA CHIMICA 2013

**MANIFESTAZIONE NAZIONALE, PATROCINATA DAL MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE, VALIDA PER LA SELEZIONE DELLA RAPPRESENTATIVA ITALIANA ALLA XLV OLIMPIADE INTERNAZIONALE DELLA CHIMICA (Mosca, Russia, 15/24 Luglio 2013).**

Ill.mo Sig. Preside

Sigg. Docenti di Chimica e Scienze

seguendo una ormai consolidata tradizione, anche quest'anno abbiamo il piacere di invitare i Loro allievi più versati nel campo delle discipline chimiche a partecipare alla manifestazione "Giochi della Chimica".

Sebbene molti di voi conoscano già le modalità di partecipazione, eccole riassunte in breve:

1. La manifestazione, aperta agli studenti di tutte le scuole superiori, si articola in tre distinte classi di concorso: la classe **A**, riservata in maniera indifferenziata agli studenti dei primi due anni della scuola secondaria superiore, la classe **B** riservata agli studenti del successivo triennio che frequentano istituti *non compresi* tra quelli di seguito indicati e, infine, la classe **C** riservata agli studenti del triennio degli I.T.I. per chimica industriale, chimica nucleare, chimica conciaria, fisica industriale, industria tintoria, industria cartaria, metallurgia, tecnologie alimentari, o degli I.P.I.A. per analisti chimici ed altri corsi sperimentali ad essi equipollenti.
2. L'iscrizione alla manifestazione va effettuata utilizzando il modulo qui allegato nel quale indicare per ciascuna classe di concorso gli allievi selezionati. La scelta dei partecipanti è di stretta competenza dei docenti interessati che potranno allo scopo organizzare selezioni interne utilizzando come materiale didattico i quesiti posti nelle precedenti edizioni dei Giochi e che sono consultabili alle seguenti pagine WEB:

<http://users.unimi.it/giochim/index.htm>

<http://www.didichim.org/index.php?sub=doc&cn=down>

[http://www.pianetachimica.it/giochi/test\\_giochi.htm](http://www.pianetachimica.it/giochi/test_giochi.htm)

*I moduli (uno per ciascuna classe di concorso) vanno trasmessi via fax/mail entro il **18 aprile 2013**.*

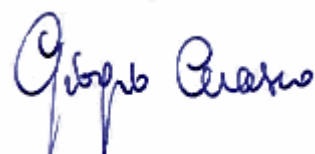
3. La Finale regionale si terrà il giorno **4 maggio 2013** alle ore **10:00** presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale dell'Università di Genova, via Dodecaneso 31. Il primo classificato di ciascuna delle tre classi di concorso nella finale regionale sarà invitato a partecipare alla finale nazionale che avrà luogo a Frascati il 24 Maggio 2013. Le spese di viaggio, vitto e alloggio per la finale nazionale saranno sostenute dalla scrivente Sezione e dalla SCI.

4. La cerimonia di premiazione dei vincitori delle finali regionali avrà luogo il giorno **18 Maggio 2013** alle ore **11:00** nell'Aula Magna del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale dell'Università di Genova.
5. I quattro studenti che rappresenteranno l'Italia alla XLV Olimpiade Internazionale della Chimica saranno selezionati da una Commissione Nazionale, nominata dalla Società Chimica Italiana e dal Ministero della Pubblica Istruzione, fra gli studenti che abbiano partecipato a fasi eliminatorie dei Giochi della Chimica 2013. L'allenamento intensivo presso l'Università di Pavia verrà curato dalla Società Chimica Italiana che ospiterà presso il Collegio "Plinio Fraccaro" un massimo di otto studenti selezionati con le prove di Frascati. Il Ministero della Pubblica Istruzione ha già assicurato la propria collaborazione per venire incontro alle esigenze di studenti e docenti che fossero impegnati nello svolgimento dei prossimi esami di maturità. La cerimonia di premiazione dei primi classificati delle tre classi di concorso avrà luogo in data da stabilire.

I Giochi della Chimica costituiscono un evento ormai tradizionale e ben consolidato in Liguria e ci auguriamo che il numero dei partecipanti a questa edizione 2013 possa superare quello raggiunto nelle più recenti edizioni dei Giochi, alla quali hanno preso parte diverse centinaia di studenti provenienti da tutta la Regione Liguria.

Ulteriori notizie relative ai Giochi della Chimica potranno essere trovate nel sito WEB della Sezione Liguria all'indirizzo riportato a piè di pagina.

Convinti che il lavoro della Società Chimica Italiana sarà apprezzato per il suo alto valore didattico e formativo, teso ad incrementare la diffusione della cultura scientifica nell'interesse generale del Paese, porgiamo i migliori saluti a Lei ed ai Docenti del Suo Istituto augurando un risultato che possa accrescere il prestigio della Loro Scuola.



Genova, 9 gennaio 2013