



Società Chimica Italiana

## Giochi e Olimpiadi della Chimica 2017-2018

Cari Soci

avrete spero visto il mio messaggio di sabato 28 luglio concernente le quattro Medaglie Olimpiche vinte dai nostri ragazzi Daniele Furlanetto (Veneto), Giovanni Pellegrino (Puglia) e Luca Spagnoletti (Liguria) che si sono aggiudicati la Medaglia di Bronzo, mentre Filippo Bigi (Emilia Romagna) ha ripetuto l'impresa dello scorso anno vincendo per la seconda volta la Medaglia d'Argento!

A nome del Coordinamento Nazionale dei Giochi, composto da Agostino Casapullo, Raffaele Riccio, Silvana Saiello ed il sottoscritto, oltre a fare i più fervidi auguri di un brillante prosieguo dei loro studi ai nostri quattro fantastici Alfieri, volevo fornirvi alcune indicazioni su questa manifestazione che è sicuramente un evento importante per tutti noi.

L'edizione 2017/2018 dei Giochi ha preso il via nel mese di novembre 2017 con la registrazione telematica di scuole e studenti: gli studenti sono stati selezionati a livello di singolo istituto dai loro Docenti tra diverse decine di migliaia di ragazzi appartenenti a 732 scuole distribuite su tutto il territorio nazionale.

Un doveroso ringraziamento va dunque rivolto ai ragazzi ma soprattutto ai 732 Docenti Referenti delle scuole partecipanti ai Giochi e a tutti i Docenti degli studenti partecipanti ai Giochi.

A questa prima fase di selezione hanno fatto seguito le Finali Regionali, gestite dalle Sezioni regionali della SCI, che si sono tenute in contemporanea sabato 21 aprile in 19 regioni, in trentasei sedi (di norma Dipartimenti Universitari) a cui hanno preso parte ben 7.555 studenti suddivisi nelle predette tre Classi di Concorso.

Le Finali Regionali sono state organizzate dalle 18 Sezioni della SCI e un sentito ringraziamento va a tutti i Presidenti e i membri dei Consigli Direttivi delle Sezioni per la loro

preziosa opera e collaborazione. Un particolare ringraziamento va rivolto al Socio Vincenzo De Felice dell'Università del Molise che organizza le Finali Regionali in questa regione che non ha le dimensioni numeriche per essere costituita come Sezione SCI.

Sempre in tema di ringraziamenti vanno riconosciuti l'impegno e la dedizione del Gruppo Quesiti, formato da Agostino Casapullo, Gerardino D'Errico, Roberto Esposito, Mauro Iuliano, Umberto Raucci e Silvana Saiello, che prepara appunto i quesiti per tutte le fasi di questa manifestazione.

Sabato 5 maggio si sono poi svolte nelle varie sedi regionali le Premiazioni di queste Finali con premi consegnati a circa 200 studenti i cui nomi sono stati pubblicati nei siti web delle Sezioni regionali della SCI raggiungibili anche attraverso il sito web nazionale della SCI: [www.soc.chim.it](http://www.soc.chim.it)

Il primo classificato delle tre Classi di Concorso di ciascuna regione, 57 studenti, più un certo numero di studenti meritevoli, contingentato per ciascuna regione, per un totale di 97 sono stati ammessi alle Finali Nazionali dei Giochi di Roma. Questi 97 studenti, accompagnati da 19 Docenti, uno per delegazione regionale, si sono ritrovati il giorno 16 maggio a Roma, nella apprezzatissima e gradevole sede dell'Hotel Parco Tirreno, dove il giorno seguente alle ore 9.30 si sono svolte le prove nazionali con un meccanismo identico a quello delle prove regionali.

Ed anche quest'anno i Docenti Accompagnatori hanno partecipato a due seminari di aggiornamento che sono stati curati dal Socio Giovanni Villani, Presidente della Divisione Didattica Chimica della SCI, che qui ringraziamo.

Nel pomeriggio di venerdì 18 maggio si è poi svolta la prova di selezione per la formazione della squadra italiana che parteciperà alla 50ma edizione delle Olimpiadi Internazionali della Chimica.

Sono così stati selezionati 10 studenti che dopo una prima settimana di allenamenti a Pavia sono stati ridotti a 7 che sono stati sottoposti ad un'altra intensiva settimana di allenamenti sempre presso il Collegio Ghislieri di Pavia.

Ed ecco i loro nomi: Filippo Bigi Emilia Romagna, Luca Spagnoletti Liguria, Giovanni Pellegrino Puglia, Daniele Furlanetto Veneto, Teresa Guidone Campania, Paolo Giaretta Veneto, Damiano Castrignanò Puglia.

A tale proposito, oltre a ringraziare il Rettore del Collegio per l'ospitalità, è doveroso anche ringraziare gli allenatori e cioè il prof. Lorenzo Malavasi e i dottori Andrea Speltini, Giacomo Dacarro e Davide Ravelli.

Tra questi sono stati infine selezionati i 4 studenti che hanno formato la squadra olimpica e che hanno partecipato alla 50ma edizione delle Olimpiadi Internazionali della Chimica, accompagnati dai Soci Raffaele Riccio, Agostino Casapullo e Lara Nobili (e non si è trattato né di una gita né di una vacanza ma di un impegno di una decina di giorni veramente impegnativo!), conquistando tutti una medaglia.

Permettetemi infine di ringraziare i nostri sponsor: anche quest'anno, oltre ai tradizionali sostenitori dei Giochi EdiSES e Gibertini, ci hanno concretamente aiutato due Associazioni di Federchimica cioè PlasticsEurope Italia e Assobase.

A questo punto non mi resta che scusarmi per la lunghezza del messaggio e ringraziare chi ha avuto la pazienza di leggere fino a qui!

Altre informazioni su questa edizione dei Giochi e Olimpiadi potrete trovarle nel nostro sito web

Con i più cordiali saluti

Giorgio Cevasco

Coordinamento Nazionale Giochi e Olimpiadi