

GIOCHI DELLA CHIMICA 2020: partecipazione della delegazione del Cesaris alle Finali Regionali

The image displays a periodic table of elements with several team members' names and portraits overlaid. A podium with the number 1 is positioned in the center. A red line connects the portraits of Haida, Belloni, Frusciante, Alloisio, Castoldi, Pizzi, and Pizzino. Other names shown include Vignali, Feltrin, Costa, Casoni, and Invernizzi.

Team Member	Color	Approximate Position on Periodic Table
Haida	Blue	Hydrogen (H)
Belloni	Orange	Beryllium (Be)
Vignali	Yellow	Titanium (Ti)
Feltrin	Yellow	Iron (Fe)
Costa	Yellow	Cobalt (Co)
Casoni	Orange	Strontium (Sr)
Alloisio	Green	Aluminum (Al)
Castoldi	Blue	Neon (Ne)
Pizzi	Blue	Carbon (C)
Pizzino	Blue	Oxygen (O)
Invernizzi	Purple	Xenon (Xe)

Giochi della chimica Duemilaventi
per i nostri studenti più intelligenti:

il Cesaris ha visto in azione
una potente sua delegazione

con due ragazzi più vivaci del sodio
che han conquistato due posti sul podio.

Per Alloisio, Feltrin e Casoni
nessun segreto su proteine e chetoni;

Costa, Haida, Invernizzi e Belloni
tutto sapevano di oli e combustioni;

Pizzi, Pizzino, Mette e Frusciante:
nessun di loro sembrò dilettante;

chiudon l'elenco Castoldi e Vignali
validi esperti di acidi e sali.

Di tredici campioni la formazione,
super esperti in Concentrazione.

Vi sembra questa una Normalità
in un anno di eccezionale calamità?

Tutti i quiz fatti a dovuta distanza,
per evitar pericolosa adunanza.

E nonostante le difficoltà del presente,
la Società Chimica è stata vincente:

in questo periodo di isolamento totale
ha fornito occasione davvero speciale
ben 5500 studenti ha visto coinvolti
da tutta Italia i ragazzi più colti.

Il professor Cevasco e Collaboratori
si sono confermati insuperabili organizzatori:

Battendo Covid e complicazioni
Sono stati all'altezza delle passate edizioni!

Noi guardiamo con speranza al futuro
E ci prepariamo per l'anno venturo

Per ritornare a qualunque costo
Ad avere sul podio un valido posto!!!