

## Finali regionali



[1]

**[NEWS. MESSAGGIO DEL PRESIDENTE DELLA SOCIETÀ CHIMICA ITALIANA IN CORRISPONDENZA DELLE PREMIAZIONI REGIONALI](#)** [2]

La fase regionale prevede due momenti:

- **ALLENAMENTI** (a cura delle Sezioni Regionali);

---

## Finali regionali

Pubblicato su Società Chimica Italiana (<https://www.oldsoc.chim.it>)

- **FINALE REGIONALE** (a cura del Comitato Organizzatore Nazionale).

Quest'anno le finali regionali si terranno il **29 aprile 2023, alle ore 10**, in contemporanea su tutto il territorio nazionale. Le finali avranno luogo, di norma, presso le sedi universitarie partecipanti.

I dettagli organizzativi vengono pubblicati a tempo debito.

- DATE: [http://soc.chim.it/campionati\\_chimica/date](http://soc.chim.it/campionati_chimica/date) [3]

- REGOLAMENTO DELLE FINALI REGIONALI: [https://www.soc.chim.it/it/campionati\\_chimica/guide\\_regolamenti](https://www.soc.chim.it/it/campionati_chimica/guide_regolamenti) [4]

- QUOTE REGIONALI DISPONIBILI ([vedi regolamento quote regionali delle finali regionali](#) [5])

REGIONE	CLASSE A	CLASSE B	CLASSE C	TOT
Abruzzo	79	89	31	199
Basilicata	28	48	7	83
Calabria	70	140	57	267
Campania	205	486	38	729
Emilia-Romagna	139	275	44	458
Friuli-Venezia Giulia	62	111	31	204
Lazio	112	127	30	269
Liguria	30	37	13	80
Lombardia	172	339	126	637
Marche	73	94	40	207
Molise	31	38	2	71
Piemonte	100	146	39	285
Puglia	196	436	119	751
Sardegna	24	53	6	83
Sicilia	127	201	28	356
Toscana	141	289	56	486
Trentino-Alto Adige	30	68	11	109
Umbria	48	107	19	174
Valle D'Aosta	0	2	0	2
Veneto	249	236	65	550
<b>ITALIA</b>	<b>1916</b>	<b>3322</b>	<b>762</b>	<b>6000</b>

### - NUMERO DI STUDENTI CHE HANNO CONSEGNATO IL TEST E PUNTEGGI AGGREGATI

- CLASSE A, CONSEGNE 1656, PUNTEGGIO MAGGIORE 227, MEDIA 140 (5,8/10)
- CLASSE B, CONSEGNE 2726, PUNTEGGIO MAGGIORE 224, MEDIA 133 (5,5/10)
- CLASSE C, CONSEGNE 666, PUNTEGGIO MAGGIORE 232, MEDIA 118 (4,9/10)

### - CAMPIONI REGIONALI 2023

CLASSE DI CONCORSO A (biennio)

## Finali regionali

Pubblicato su Società Chimica Italiana (<https://www.oldsoc.chim.it>)

REGIONE	COGNOME	NOME	ANNO	ISTITUTO	COMUNE	PROVINCIA
Abruzzo	Tempesta Ligato	Medarda Cristina	2	IIS ALESSANDRO VOLTA	PESCARA	PE
Basilicata	Papa	Mattia	2	IIS Miraglia - Lauria	LAURIA SUPERIORE	PZ
Calabria	Nicotera	Riccardo	2	E. Fermi	CATANZARO LIDO	CZ
Campania	Ciccariello	Lazzaro	2	Istituto di Istruzione Superiore "Besta-Gloriosi"	BATTIPAGLIA	SA
Emilia-Romagna	Faedi	Lorenzo	2	ITT Pascal Comandini	CESENA	FC
Friuli-Venezia Giu	Baccichetto	Mauro	2	ISIS "Brignoli-Einaudi-Marconi	GRADISCA D'ISONZO	GO
Lazio	Puscoiu	Cristian Alexandro	2	ITT "E. FERMI"	FRASCATI	RM
Liguria	Parodi	Gabriele	2	IISS LICETI	RAPALLO	GE
Lombardia	Nguyen	Narciso	2	ITT-LSA Ettore Molinari	MILANO	MI
Marche	Santarelli	Riccardo	2	ITIS ENRICO MATTEI	URBINO	PU
Molise	Paolitto	Alessandro	2	Liceo Scientifico Statale "Alfano da Termoli"	TERMOLI	CB
Piemonte	Fantinuoli	Lorenzo	2	IIS FERMI GALILEI	CIRIE'	TO
Puglia	Mazzeo	Anna Pia	1	Liceo Scientifico Cosimo De Giorgi	LECCE	LE
Sardegna	Liscia	Lorenzo	2	IISMARCONILUSSU	SAN GAVINO MONREALE	CA
Sicilia	Saja	Samuele	2	I.T.T. E. Majorana	MILAZZO	ME
Toscana	Bianchi	Tommaso	2	Tullio Buzzi	PRATO	PO
Trentino-Alto Adi	Uliana	Nicolò	2	Agrario	SAN MICHELE ALL'ADIGE	TN
Umbria	Manconi	Simone	2	"A.Volta"	PERUGIA	PG
Veneto	Tessari Caeran	Samuele	2	M.O. Luciano Dal Cero	SAN BONIFACIO	VR

### CLASSE DI CONCORSO B (triennio Licei e Istituti non chimico)

REGIONE	COGNOME	NOME	ANNO	ISTITUTO	COMUNE	PROVINCIA
Abruzzo	Conte	Paolo	5	liceo scientifico Corradino D'Ascanio	MONTESILVANO	PE
Basilicata	Quagliara	Federica	4	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "ETTORE MAJORANA"	GENZANO DI LUCANIA	PZ
Calabria	Magno	Manuel	4	IIS FERMI	CATANZARO LIDO	CZ
Campania	Gentile	Alessandro	4	LICEO SCIENTIFICO "EMILIO SEGRE"	MARANO DI NAPOLI	NA
Emilia-Romagna	Crociati	Gabriele	4	Albert Einstein	RIMINI	RN
Friuli-Venezia Giulia	Bidoia	Andrea	5	Liceo scientifico Michelangelo Grigoletti	PORDENONE	PN
Lazio	Veronesi	Pierfrancesco	4	Liceo Scientifico "Francesco Severi"	FROSINONE	FR
Liguria	Martini	Leonardo	4	IISS LICETI	RAPALLO	GE
Lombardia	Ajroldi	Alessandro	4	LICEO SCIENTIFICO-A. VOLTA-	COMO	CO
Marche	Mancini	Ludovica	5	liceo scientifico G. Marconi	PESARO	PU
Molise	Palange	Rita	5	Liceo Scientifico "Romita"	CAMPOBASSO	CB
Piemonte	Maggi	Enrico	3	Charles Darwin	RIVOLI	TO
Puglia	De Masi	Luca	4	Liceo Scientifico Cosimo De Giorgi	LECCE	LE
Sardegna	Nonnis	Elia	5	IISMARCONILUSSU	SAN GAVINO MONREALE	CA
Sicilia	Sberna	Enzo Francesco	5	I.I.S. "Sciascia-Fermi"	SANT'AGATA DI MILITELLO	ME
Toscana	Pagliarella	Lorenzo	4	Amedeo di Savoia	PISTOIA	PT
Trentino-Alto Adige	Mair	Matthias	4	Sprachen- und Realgymnasium Bruneck	BRUNECK	BZ
Umbria	Nugnes	Alessandro Pasquale	5	liceo G.Alessi	PERUGIA	PG
Veneto	Barban	Alberto	3	ITIS Alessandro Rossi	VICENZA	VI

### CLASSE DI CONCORSO C (triennio Istituto tecnico a indirizzo chimico)

REGIONE	COGNOME	NOME	ANNO	ISTITUTO	COMUNE	PROVINCIA
Abruzzo	Germani	Sharon Marika	5	IIS LUIGI DI SAVOIA	CHIETI	CH
Basilicata	Pantone	Giovanni	5	Einstein De Lorenzo	POTENZA	PZ
Calabria	Macchione	Alessandro	5	Istituto Superiore "Carlo Rambaldi" Polo Tecnologico Ind. ed Artig. Avanz.	LAMEZIA TERME	CA
Campania	Mancuso	Raffaele	3	IIS FERMI	SARNO	SA
Emilia-Romagna	Asti	Giovanni	5	Enrico Fermi	MODENA	MO
Friuli-Venezia Giulia	Giorato	Riccardo	4	J F Kennedy	PORDENONE	PN
Lazio	Ferraioli	Giuseppe	4	IIS TULLIANO SEZ. ITIS CHIMICI	ARPINO	FR
Liguria	Torrini	Gaia	5	I.I.S. "Capellini-Sauro"	LA SPEZIA	SP
Lombardia	Ciovati	Andrea	5	I.S.I.S "GIULIO NATTA"	BERGAMO	BG
Marche	Grossi	Andrea	5	ITIS ENRICO MATTEI	URBINO	PU
Piemonte	Gambino	Alessio	5	Ascanio Sobrero	CASALE MONFERRATO	AL
Puglia	Masotti	Fabio	4	IISS LUIGI DELL'ERBA	CASTELLANA GROTTA	BA
Sardegna	Ochs	Rebecca	5	I.I.S. I.T. "G.Asproni" "E. Fermi"	IGLESIA	CA
Sicilia	Perniciaro	Daniele	4	I.I.S. Ruggiero D'Altavilla	MAZARA DEL VALLO	TP
Toscana	Scali	Tommaso	4	Tullio Buzzi	PRATO	PO
Trentino-Alto Adige	Muraglia	Letizia	3	ITT Buonarrotri	TRENTO	TN
Umbria	De Martinis	Carlo	5	Franchetti Salviani	CITTA' DI CASTELLO	PG
Veneto	Neffat	Matteo	5	ITIS Alessandro Rossi	VICENZA	VI

I Campioni Regionali sono ammessi di diritto alla Finale Nazionale di Roma 2023.

### - ELENCO AMMESSI ALLA FINALE NAZIONALE 2023

Gli elenchi sono allegati in fondo alla pagina.

## Finali regionali

Pubblicato su Società Chimica Italiana (<https://www.oldsoc.chim.it>)

Comprende i Campioni Regionali, ammessi di diritto, e altri studenti selezionati dal Comitato Organizzatore Nazionale, scelti tra quelli a punteggio maggiore a livello nazionale, in modo da raggiungere il numero complessivo di 100 studenti (Regolamento delle Finali Regionali, art. 6, comma 8).

- Classe di Concorso A (biennio)
- Classe di Concorso B (triennio Licei e Istituti non chimico)
- Classe di Concorso C (triennio Istituto tecnico a indirizzo chimico)

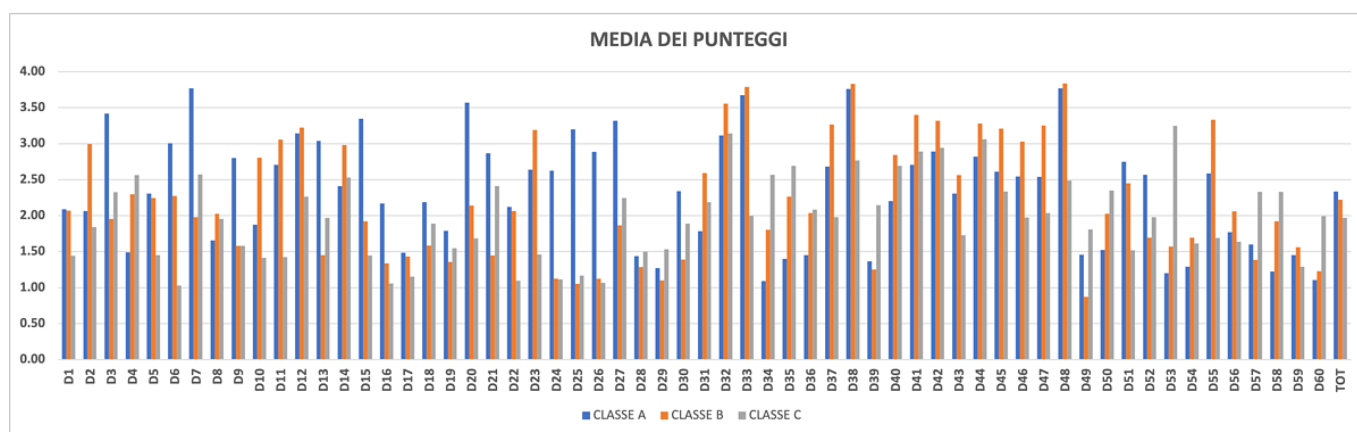
### - PUNTEGGI FINALI REGIONALI 2023 (DEFINITIVI)

Gli elenchi sono allegati in fondo alla pagina.

- Classe di Concorso A (biennio)
- Classe di Concorso B (triennio Licei e Istituti non chimico)
- Classe di Concorso C (triennio Istituto tecnico a indirizzo chimico)

**NOTA. I punteggi, e quindi le graduatorie, definitive (inclusi gli elenchi dei Campioni Regionali e degli ammessi alla Finale Nazionale) tengono conto delle correzioni effettuate sulla base delle osservazioni ricevute dai docenti referenti e analizzate dalla Commissione Domande. La Commissione Domande ha accolto le osservazioni sulla domanda n. 46 della Classe B (anche n. 16 della Classe C), che quindi è stata annullata.** Il motivo dell'annullamento è il seguente: "La domanda conteneva la specie  $\text{Fe}^{3+}$  al posto di  $\text{Fe}^{2+}$ , generando quindi ambiguità sulla risposta corretta (tra le opzioni vi era anche "Nessuna delle altre risposte", che può essere stata selezionata da chi ha interpretato in modo rigoroso la domanda) e, pertanto, anche sulla compilazione delle graduatorie". Le osservazioni sulle altre domande non erano riferite a imprecisioni o errori sul testo della domanda o della risposta e quindi le rispettive domande sono rimaste valide.

Gli studenti squalificati non appaiono negli elenchi. A norma di Regolamento delle Finali Regionali gli studenti possono essere stati squalificati per una o più delle seguenti ragioni: 1) inserimento di dati non congruenti e/o partecipazione a test di una Classe diversa (art. 4 del regolamento); b) comportamenti scorretti durante la prova su segnalazione dei docenti di sorveglianza (artt. 4 e 8 del regolamento). Non appaiono negli elenchi anche tutti gli studenti che non hanno consegnato il compito e si sono disconnessi prima dell'invio automatico allo scadere del tempo a disposizione.



### - QUESITI E RISPOSTE

I file sono allegati in fondo alla pagina

- Classe di Concorso A (biennio)
- Classe di Concorso B (triennio Licei e Istituti non chimico)
- Classe di Concorso C (triennio Istituto Tecnico a indirizzo chimico)

## Finali regionali

Pubblicato su Società Chimica Italiana (<https://www.oldsoc.chim.it>)

---

-  
[FINALI REGIONALI-CAMPIONI REGIONALI-CLASSE DI CONCORSO B](#) [7]  
[FINALI REGIONALI-CAMPIONI REGIONALI-CLASSE DI CONCORSO C](#) [8]  
[FINALI REGIONALI-AMMESSI ALLA FINALE NAZIONALE-CLASSE DI CONCORSO A](#) [9]  
[FINALI REGIONALI-AMMESSI ALLA FINALE NAZIONALE-CLASSE DI CONCORSO B](#) [10]  
[FINALI REGIONALI-AMMESSI ALLA FINALE NAZIONALE-CLASSE DI CONCORSO C](#) [11]  
[FINALI REGIONALI-GRADUATORIA FINALE-CLASSE DI CONCORSO A](#) [12]  
[FINALI REGIONALI-GRADUATORIA FINALE-CLASSE DI CONCORSO B](#) [13]  
[FINALI REGIONALI-GRADUATORIA FINALE-CLASSE DI CONCORSO C](#) [14]  
[FINALI REGIONALI-DOMANDE E RISPOSTE-CLASSE DI CONCORSO A](#) [15]  
[FINALI REGIONALI-DOMANDE E RISPOSTE-CLASSE DI CONCORSO B](#) [16]  
[FINALI REGIONALI-DOMANDE E RISPOSTE-CLASSE DI CONCORSO C](#) [17]

**Source URL:** [https://www.oldsoc.chim.it/it/campionati\\_chimica/fasi/fase\\_regionale](https://www.oldsoc.chim.it/it/campionati_chimica/fasi/fase_regionale)

### Links:

- [1] [https://www.soc.chim.it/it/campionati\\_chimica/home](https://www.soc.chim.it/it/campionati_chimica/home)
  - [2] [https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/users/sci\\_giochi/pdf/Messaggio%20Farinola%20studenti%20GdC%202023.pdf](https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/users/sci_giochi/pdf/Messaggio%20Farinola%20studenti%20GdC%202023.pdf)
  - [3] [http://soc.chim.it/campionati\\_chimica/date](http://soc.chim.it/campionati_chimica/date)
  - [4] [https://www.soc.chim.it/it/campionati\\_chimica/guide\\_regolamenti](https://www.soc.chim.it/it/campionati_chimica/guide_regolamenti)
  - [5] [http://soc.chim.it/campionati\\_chimica/guide\\_regolamenti](http://soc.chim.it/campionati_chimica/guide_regolamenti)
  - [6] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/FINALI REGIONALI-CAMPIONI REGIONALI-CLASSE A.pdf>
  - [7] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/FINALI REGIONALI-CAMPIONI REGIONALI-CLASSE B.pdf>
  - [8] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/FINALI REGIONALI-CAMPIONI REGIONALI-CLASSE C.pdf>
  - [9] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/FINALI REGIONALI-AMMESSI ALLA FINALE NAZIONALE-CLASSE A.pdf>
  - [10] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/FINALI REGIONALI-AMMESSI ALLA FINALE NAZIONALE-CLASSE B.pdf>
  - [11] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/FINALI REGIONALI-AMMESSI ALLA FINALE NAZIONALE-CLASSE C.pdf>
  - [12] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/GRADUATORIA FINALE-CLASSE DI CONCORSO A.pdf>
  - [13] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/GRADUATORIA FINALE-CLASSE DI CONCORSO B.pdf>
  - [14] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/GRADUATORIA FINALE-CLASSE DI CONCORSO C.pdf>
  - [15] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/Quesiti finali FR - Classe A.pdf>
  - [16] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/Quesiti finali FR - Classe B.pdf>
  - [17] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/Quesiti finali FR - Classe C.pdf>
-