



**Agli alunni in elenco allegato**

**Al personale docente**

**Al Dsga**

**Al sito web**

Istituto Istruzione Superiore "Sciascia"  
Sant'Agata di Militello - MEIS00300Q  
**Prot. 0001565 del 22/02/2024**  
I-1 (Uscita)

## CIRCOLARE N. 163

### Oggetto: Fase d'Istituto dei Giochi della Chimica edizione 2023/2024

Si comunica che **martedì 27 febbraio p.v., alle ore 10:00**, si svolgerà, in modalità telematica sincrona sulla piattaforma digitale dedicata, la gara di Istituto dei Giochi della Chimica, selettiva per l'accesso alla fase regionale.

Gli alunni in elenco allegato alle 09:40 si recheranno nel laboratorio di Informatica della sede di C/da Muti (2° piano). Gli studenti di C/da Cannamelata saranno accompagnati in tempo utile presso la sede dello svolgimento della prova.

I candidati devono essere muniti dei dati da inserire in piattaforma nella fase di registrazione (codice fiscale studente, identificazione dell'Istituto, dati docente referente) già in loro possesso, mentre la password di accesso sarà comunicata direttamente in aula all'inizio della gara.

Per dare la possibilità di verificare la presenza dei dati, fino al 20/02/2024, sarà disponibile il seguente link: <https://survey.alchemer.eu/s3/90676380/giochi-della-chimica-2023-24-istituto-classeB>.

Il questionario, oggetto della prova, si compone di 30 domande a risposta multipla (4 risposte, di cui una sola corretta) e ha una durata di 90 minuti.

Durante la gara è permesso solo l'uso di fogli bianchi come appunti messi a disposizione e di una macchina calcolatrice senza collegamento alla rete.

Istruzioni, regolamenti e programmi sono disponibili sul sito della Società Chimica Italiana.

Gli studenti impegnati saranno considerati "fuori classe" nel Registro Elettronico.

La prova sarà espletata sotto la sorveglianza della prof.ssa Miracola Nadia, referente d'Istituto e della prof.ssa Paradiso Carmela.





Si allega l'elenco degli studenti partecipanti.

**Il Dirigente Scolastico**  
**Prof.ssa Teresa SANTOMARCO TERRANO**  
Firma autografa omessa  
ai sensi dell'art. 3 del D.lgs. n. 39/1993



[meis00300q@istruzione.it](mailto:meis00300q@istruzione.it)  
[meis00300q@pec.istruzione.it](mailto:meis00300q@pec.istruzione.it)



0941 – 701720  
0941 – 702106



C/da Muti - Sede centrale  
C/da Cannamelata



| COGNOME      | NOME   | CLASSE | SEZ | LICEO             |
|--------------|--------|--------|-----|-------------------|
| XXXX         | XX     | V      | A   | SCIENTIFICO       |
| XXXXXX       | XXXXXX | IV     | D   | SCIENZE APPLICATE |
| XXXXXX       | XXXXXX | IV     | B   | CLASSICO          |
| XXXX         | XXXXXX | V      | B   | SCIENTIFICO       |
| XXXX         | XXXXXX | V      | B   | SCIENTIFICO       |
| XXXXXX       | XXXXXX | V      | B   | SCIENTIFICO       |
| XXXX         | XXXXXX | V      | B   | SCIENTIFICO       |
| XXXX         | XXXXXX | IV     | C   | SCIENZE APPLICATE |
| XXXXXXXXXXXX | XXXXXX | IV     | A   | SCIENTIFICO       |
| XXXXXX       | XXXX   | V      | B   | SCIENTIFICO       |
| XXXXXX       | XXXXXX | III    | B   | SCIENTIFICO       |
| XXXX         | XXXXXX | V      | A   | CLASSICO          |
| XXXXXX       | XXXX   | V      | A   | SCIENTIFICO       |
| XXXXXX       | XXXXXX | V      | C   | SCIENZE APPLICATE |
| XXXX         | XXXXXX | V      | A   | SCIENTIFICO       |
| XXXXXX       | XXXXXX | V      | B   | SCIENTIFICO       |
| XXXXXX       | XXXXXX | III    | B   | SCIENTIFICO       |
| XXXX         | XXXXXX | V      | C   | SCIENZE APPLICATE |
| XXXXXX       | XXXXXX | IV     | B   | CLASSICO          |
| XXXXXX       | XXXXXX | V      | A   | SCIENTIFICO       |
| XXXXXX       | XXXX   | V      | E   | SCIENTIFICO       |
| XXXXXX       | XXXXXX | IV     | B   | CLASSICO          |
| XXXXXX       | XXXXXX | V      | A   | CLASSICO          |
| XXXXXX       | XXXXXX | V      | A   | CLASSICO          |
| XXXX         | XXXXXX | V      | A   | CLASSICO          |
| XXXX         | XXXXXX | III    | B   | SCIENTIFICO       |
| XXXX         | XXXXXX | IV     | A   | CLASSICO          |

