



<http://scienzapertutti.infn.it>



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
www.infn.it

XV Edizione del Concorso ScienzaPerTutti anno scolastico 2019-2020



CONCORSO RISERVATO A STUDENTI E DOCENTI DEGLI ISTITUTI ITALIANI E DEGLI ISTITUTI ITALIANI ALL'ESTERO, A STUDENTI E DOCENTI DELLA LINGUA ITALIANA IN ISTITUTI NON ITALIANI

Twenty-Twenty Physics



<http://scienzapertutti.infn.it>



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
www.infn.it

L'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, attraverso il sito di divulgazione scientifica ScienzaPerTutti (<http://scienzapertutti.infn.it/>), bandisce la quindicesima edizione del concorso indirizzato a studenti e docenti delle scuole superiori per le classi I-II (1° categoria di concorso) e le classi III-IV (2° categoria di concorso) per la partecipazione a un gioco scientifico basato su 4 prove a punteggio.

A – Struttura

- Possono partecipare studenti singoli, o gruppi di studenti (composti da un massimo di 3 persone), coordinati da un insegnante di riferimento, iscrivendosi gratuitamente entro il 25 Febbraio 2020.

- Le prove sulle quali gli studenti dovranno cimentarsi verranno pubblicate nei seguenti giorni e orari e saranno articolate come segue:
 - **1° prova // 2 Marzo ore 16.30**

Realizzazione di un **breve video** (durata max 2 minuti) su un tema che sarà indicato al momento della pubblicazione.
Punti a disposizione 250

 - **2° prova // 16 Marzo ore 16.30**

Realizzazione di un **meme** inerente un'immagine che verrà indicata al momento della pubblicazione.
Punti a disposizione 100

 - **3° prova // 2 Aprile ore 16.30**

Realizzazione di un **breve testo** (max 3000 battute inclusi gli spazi) su un tema che sarà indicato al momento della pubblicazione.
Punti a disposizione 250

 - **4° prova // 20 Aprile ore 16.30**

Domande a **risposta multiple**. I dettagli saranno resi noti il giorno della prova.
Punti a disposizione 400

Gli elaborati di ogni prova dovranno essere inviati prima della pubblicazione della



<http://scienzaper tutti.infn.it>



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
www.infn.it

prova successiva. Solo nella 4° prova sarà presa in considerazione anche la velocità di risposta.

Sul sito SxT verranno pubblicate e aggiornate periodicamente le classifiche delle singole prove e quella generale separatamente le categorie 1 e 2. Le classifiche saranno stilate utilizzando i nickname indicati al momento dell'iscrizione e non i nominativi reali.

B – Premi

- I 2 gruppi della 2° categoria (III-IV classe) che avranno totalizzato il punteggio più alto saranno invitati a partecipare agli Stage Estivi (15-19 Giugno 2020) presso i Laboratori Nazionali di Frascati – Roma, dell'INFN. L'INFN provvederà al pagamento dello stage, dell'hotel e dei pasti.
- I 2 gruppi della 1° categoria (I-II classe) che avranno totalizzato il punteggio più alto riceveranno kit scientifici.

Tutti i partecipanti riceveranno in formato digitale l'attestato di partecipazione al concorso.

C – Valutazione

- La valutazione degli elaborati verrà effettuata dalla commissione SxT composta da ricercatori ed esperti in comunicazione della scienza.

D. – Utilizzo degli elaborati

Gli elaborati meritori saranno pubblicati in rete sul sito ScienzaPerTutti. I partecipanti rinunciano ad ogni pretesa economica in merito alle opere prodotte. La partecipazione al concorso implica l'accettazione, senza riserve, di tutte le condizioni riportate nel presente bando.

ScienzaPerTutti si riserva il diritto di modificare, tagliare, integrare gli elaborati al fine della pubblicazione. ScienzaPerTutti potrà utilizzare le opere presentate, o parte di esse, in qualunque forma e senza limitazioni di tempo per attività senza fine di lucro purché la paternità culturale degli autori sia sempre menzionata.

E – Privacy

All'atto dell'iscrizione, è necessario inviare all'indirizzo redazioneSxT@lists.infn.it la liberatoria allegata al presente regolamento, compilata in ogni sua parte e firmata.



<http://scienzapertutti.infn.it>



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
www.infn.it

F – Partecipazione/iscrizione al concorso

I moduli per l'iscrizione sono disponibili al seguente indirizzo web: <http://scienzapertutti.lnf.infn.it/modulo-registrazione.html> e dovranno essere inviati entro e non oltre il **25 Febbraio 2020**.

Riceverete una mail di conferma.



INFORMATIVA EX ART. 13 D.LGS. 30 GIUGNO 2003, N. 196

Il sottoscritto/a _____
nato/a _____ il _____ Residente in
_____ Via _____

In proprio / in qualità di genitore e/o esercente la patria potestà sul
minore _____ nato a _____
_____ il _____

DICHIARA di essere informato

- che, nell'ambito delle attività di divulgazione presso i Laboratori Nazionali di Frascati dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, L'Istituto medesimo potrà raccogliere immagini fotografiche e/o video registrazioni dei partecipanti;
- che dette immagini saranno trattate in modo lecito e secondo correttezza, per scopi, espliciti e legittimi dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, il quale potrà diffonderle sia in Italia che all'estero, autonomamente o come parte integrante di immagini più ampie, comunque in conformità con i propri fini istituzionali ed in contesti che non pregiudicano la dignità personale e il decoro dei soggetti ripresi;
- che le stesse immagini saranno trattate in modo pertinente e non eccedente rispetto alle finalità per le quali sono raccolte;
- che l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare potrà utilizzare e riprodurre le immagini raccolte e trattarle con ogni mezzo di registrazione e potrà diffonderle con ogni sistema distributivo (anche in abbinamento ad altre pubblicazioni) e con supporti meccanici (video cassette, dvd, cd, ecc.), oltre che a mezzo di rete informatica;
- che la raccolta di tali immagini ha natura facoltativa e l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare garantisce l'esercizio dei diritti di cui all'art. 7 del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196.
- che titolare del trattamento è l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare con sede legale in Frascati (Roma), via E. Fermi, 40 e responsabile del trattamento è il Direttore dei Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN;

Data _____

In fede

