



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Fisica

Informativa sul trattamento dei dati personali ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento 2016/679/UE

30 Novembre 2022

a) Titolare del trattamento e dati di contatto

Il Titolare del Trattamento dei dati è l'Università degli Studi di Torino, in persona del legale rappresentante pro-tempore il Magnifico Rettore) con sede legale in [Via Verdi 8 – 10124 Torino](#) (dati di contatto: indirizzo pec: ateneo@pec.unito.it - indirizzo mail: rettore@unito.it; telefono 011 6706111).

b) Dati di contatto del Responsabile della protezione dei dati personali

Il Responsabile della protezione dei dati personali – RPD, nella versione anglosassone Data Protection Officer – DPO, può essere contattato al seguente indirizzo mail rdp@unito.it.

c) Finalità del trattamento e base giuridica

L'Università di Torino è un'istituzione pubblica di alta cultura insignita di compiti aventi **finalità istituzionali di istruzione superiore e di ricerca** (art. 1 dello Statuto dell'Università degli Studi di Torino), in attuazione dell'art. 33 della Costituzione.

I dati personali conferiti saranno utilizzati dall'Università per **finalità istituzionali di divulgazione scientifica, strettamente connesse e strumentali** alle attività come indicate nella liberatoria in calce nell'ambito del Concorso Letterario “La Fisica che è in te” ed in particolare per:

- consentire l'organizzazione della cerimonia di premiazione
- realizzare contenuti video/fotografici durante la cerimonia di premiazione

I dati personali forniti, ivi incluso il ritratto contenuto nelle fotografie/video/audio, formeranno oggetto di operazioni di trattamento nel rispetto della vigente normativa in materia di trattamento dati e degli obblighi di riservatezza previsti. L'Università degli Studi di Torino effettua il trattamento dei dati personali per l'esecuzione di un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri ai sensi dell'art. 6 par. 1 lett. e) del Regolamento UE n. 2016/679.

La base giuridica per il perseguimento delle finalità del presente trattamento, ai sensi dell'art. 2 ter del D. Lgs. n. 101 del 2018, è costituita dall'esecuzione di un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri ai sensi dell'art. 6 par. 1 lett. e) del Regolamento UE n. 2016/679. La base giuridica, ai sensi dell'art. 2 ter del D. Lgs. n. 101 del 2018, è costituita dalla Legge n. 168/1989 e s.m.i., dalla Legge 240/2010 e s.m.i

Il trattamento di dati personali avviene nel rispetto delle disposizioni previste dalla Legge 7 giugno 2000, n. 150 avente ad oggetto la disciplina delle attività di informazione e di comunicazione delle pubbliche amministrazioni.

Le riprese audio/video sono assimilate ai trattamenti temporanei finalizzati alla pubblicazione occasionale di articoli e rispettano pertanto le disposizioni contenute nelle Regole deontologiche relative al trattamento di dati personali nell'esercizio dell'attività giornalistica pubblicate ai sensi dell'art. 20, comma 4, del d.lgs. 10 agosto 2018, n. 101 - 29 novembre 2018.



d) Tipi di dati trattati

I dati personali raccolti e trattati dal Titolare per le finalità sopra indicate sono i seguenti:

- dati anagrafici;
- dati di contatto;
- indicazione scuola secondaria di iscrizione.

Sono inoltre oggetto di operazioni di trattamento nel rispetto della vigente normativa e degli obblighi di riservatezza previsti le fotografie/videoregistrazioni/audioregistrazioni in cui risultano identificabili soggetti interessati, formeranno oggetto di operazioni di trattamento

e) Conferimento dei dati

Il conferimento dei dati è facoltativo. Il mancato conferimento dei dati comporta l'esclusione dalle riprese e dalle fotografie.

f) Modalità del Trattamento

Il trattamento dei dati personali avverrà mediante strumenti informatici e telematici comunque idonei a garantire la sicurezza e la riservatezza dei dati stessi.

Per il raggiungimento delle finalità sopra riportate, i dati sono trattati da soggetti autorizzati (incaricati del supporto tecnico alla piattaforma, ricercatori, ecc.), e da collaboratori esterni autorizzati, tenuti a loro volta al rispetto della riservatezza ed agli adempimenti previsti in materia di trattamento dati

Nei limiti pertinenti alle finalità di trattamento indicate, i dati personali (immagini e riprese audiovisive) potranno essere oggetto di comunicazione, pubblicazione e/o diffusione in qualsiasi forma. Tali dati potranno essere pubblicati su: Portale web d'Ateneo (www.unito.it), siti istituzionali di Ateneo, siti tematici di Ateneo, Unito media (piattaforma istituzionale dei contenuti multimediali di Ateneo - www.unito.it/media), UnitoNews (www.unitonews.it), [Orientamento](#) del sito del corso di Laurea in Fisica e pagine ufficiali dell'Ateneo su [Facebook](#), [Twitter](#), [YouTube](#) e [Instagram](#), potrebbero altresì quindi essere estratti dai comuni motori di ricerca nel caso di ricerche on line effettuate da terzi soggetti.

I dati non saranno inoltre trattati per finalità commerciali o di marketing né ceduti a terzi.

g) Responsabili esterni al trattamento

I dati potrebbero essere comunicati e trattati altresì all'esterno da parte di soggetti terzi fornitori di alcuni servizi necessari all'esecuzione del trattamento, che agiscono per conto del Titolare ai soli fini della prestazione richiesta e che saranno debitamente nominati "Responsabili del trattamento" a norma dell'art. 28 del Regolamento UE 2016/679.

h) Categorie di destinatari dei dati personali

I dati personali, nel rispetto delle disposizioni normative vigenti, saranno comunicati alle seguenti categorie di destinatari:

- *associazione italiana studenti di fisica (AISF)*
- *docenti, ex-docenti e studenti dell'università di Torino facenti parte della Giuria del concorso*



Trasferimento dati a paese terzo

L'Ateneo si avvale, per il perfezionamento delle procedure / erogazione dei servizi, di eventuali fornitori designati quali Responsabili Esterni, dei servizi di Google per il settore Educational per i quali sono state adottate adeguate misure di garanzia (per approfondimenti vedasi la sezione Privacy and Security di Google richiamata all'interno della sezione Privacy del Portale di Ateneo); tali servizi implicano il trasferimento dei dati personali in Paesi extra-europei (trattasi delle c.d. soluzioni "in cloud" di Google LLC).

i) Periodo di conservazione dei dati

1. I dati personali sono conservati per il tempo strettamente necessario al perseguimento delle finalità del trattamento (nel rispetto del principio di necessità e finalità del trattamento): e pertanto saranno cancellati al termine di 48 mesi a partire dalla conclusione del concorso

j) Diritti sui dati

L'interessato può esercitare gratuitamente i diritti sui dati personali previsti dagli artt. art. 15 e ss del Regolamento UE in materia di trattamento dei dati personali 2016/679 (GDPR) ove applicabili, attraverso l'invio di una specifica istanza avente ad oggetto: "*Diritti privacy*" all'indirizzo e-mail: orientamento.fisica@unito.it

k) Reclamo

L'interessato ha diritto di proporre reclamo all'autorità di controllo e può rivolgersi all'Autorità Garante per la protezione dei dati personali: <https://www.garanteprivacy.it/>.

l) Profilazione

Il Titolare del trattamento dei dati personali non utilizza processi automatizzati finalizzati alla profilazione.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Fisica

SEZIONE PER I SOGGETTI MAGGIORENNI
LIBERATORIA PER L'UTILIZZO, REGISTRAZIONE E
PUBBLICAZIONE DI CONTENUTI (audio, video, immagini, fotografie e dichiarazioni)

Concorso Letterario “La Fisica che è in te”

Data _____ Luogo _____
La/il sottoscritta/o (nome) _____ (cognome) _____
nata/o a (luogo di nascita)** _____ il (data di nascita)** ____ / ____ / ____
e-mail _____

** Campi **accessori** per gli utenti dell'Ateneo (personale docente, tecnico-amministrativo, studenti, ricercatori, dottorandi, ecc.), informata/o della possibilità di esercitare i diritti previsti dagli artt. 12 e seg. della Legge n. 633/1941,

AUTORIZZA

l'Università degli Studi di Torino ai sensi degli artt. 96 e 97 della Legge del 22 aprile 1941 n. 633 in materia di protezione del diritto d'autore e di altri diritti connessi al suo esercizio nonché nei limiti dell'art. 10 codice civile, a:

- registrare con mezzi radiotelevisivi, cinematografici e fotografici: immagini, audio, video e dichiarazioni rese,
- riprodurre le stesse su qualsiasi supporto tecnico e/o multimediale conosciuto e futuro e effettuare la diffusione su qualsiasi piattaforma dell'Università: portale d'Ateneo (www.unito.it), siti istituzionali di Ateneo, siti tematici di Ateneo, Unito media (piattaforma istituzionale dei contenuti multimediali di Ateneo - www.unito.it/media), UnitoNews (www.unitonews.it), Orientamento del corso di studi in fisica,
- diffondere le stesse sulle pagine ufficiali dell'Ateneo su [Facebook](#), [Twitter](#), [YouTube](#) e [Instagram](#), quali siti di soggetti esterno che presentano un collegamento diretto con il Portale di Ateneo,
- stampare e pubblicare le stesse su riviste, libri, brochure e all'interno di materiale promozionale dell'Università,
- esporre e proiettare le immagini in occasione di mostre, dibattiti, conferenze e a utilizzare le stesse per eventi/opere future.

DICHIARA

- di aver autorizzato le riprese della propria immagine, nome, voce e/o altri suoni da lui prodotti, nei termini ed alle condizioni di seguito indicati, per le finalità istituzionali attinenti all'evento,
- di assumere la piena responsabilità in relazione alle proprie dichiarazioni rese e alla titolarità del materiale illustrativo presentato, manlevando l'Università da qualsiasi pretesa e/o azione anche di terzi,
- di essere informata/o e consapevole del fatto che per alcune trasmissioni è ammesso il download,
- di rinunciare a qualunque corrispettivo per la posa, l'utilizzo, la riproduzione, la rappresentazione e la diffusione delle immagini,
- di aver preso visione e compreso le Informazioni per il trattamento dei dati personali sopra riportate affinché l'Università degli Studi di Torino tratti i propri dati personali per le finalità e secondo le modalità ivi descritte.

In caso di richiesta di informazioni e/o segnalazioni relativi ai contenuti della presente liberatoria contattare via mail i seguenti indirizzi orientamento.fisica@unito.it e per conoscenza al Presidente della Commissione Orientamento della Laurea in Fisica.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Fisica

Il/la sottoscritto/a **vieta** altresì l'uso delle immagini in contesti che ne pregiudichino la dignità personale ed il decoro.

Data ___/___/___

Letto, compreso e sottoscritto (firma leggibile del dichiarante)

Referente organizzativo dell'evento che acquisisce la liberatoria e accerta l'identità del soggetto firmatario:

Nome e cognome.....

Nome ente o struttura richiedente la trasmissione
dell'evento.....

Firma leggibile del referente
organizzativo.....



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Fisica

**SEZIONE PER GLI/LE INTERESSATI/E MINORENNI DA COMPILARE A CURA DEI
SOGGETTI ESERCENTI LA RESPONSABILITA' GENITORIALE**

AUTOCERTIFICAZIONE (ART. 46 DEL D.P.R. 28.12.2000, N. 445)

Soggetto esercente la responsabilità genitoriale (1*)

Il/La sottoscritto/a

(nome) _____ (cognome) _____

nata/o a (luogo di nascita) _____ il (data di
nascita) ___/___/_____, residente in _____, prov. (___),

e-mail _____

e

Soggetto esercente la responsabilità genitoriale (2*)

Il/La sottoscritto/a

(nome) _____ (cognome) _____

nata/o a (luogo di nascita) _____ il (data di
nascita) ___/___/_____, residente in _____, prov. (___),

e-mail _____

*possono compilare la presente sezione i genitori naturali o legali del minore, ovvero il tutore legale nominato facendone espressa menzione.

*da compilarsi anche nei casi di separazione legale o divorzio dei titolari della responsabilità genitoriale.

DICHIARANO

consapevoli delle sanzioni penali cui incorrono in caso di dichiarazione mendace o contenente dati non più rispondenti a verità, come previsto dall'art.76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, **di essere esercenti la responsabilità genitoriale** del minore:

Nome: _____

Cognome: _____

nato/a a: _____, il ___/___/___



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Fisica

Il/la sottoscritto/a - **soggetto esercente la responsabilità genitoriale (1)-**

_____, acquisite le informazioni di cui sopra:

ha preso visione e compreso l'informativa al trattamento dei dati personali del minore (nome e cognome del soggetto minore) _____ .

Il/la sottoscritto/a - **soggetto esercente la responsabilità genitoriale (2)-**

_____, acquisite le informazioni di cui sopra:

ha preso visione e compreso l'informativa al trattamento dei dati personali del minore (nome e cognome del soggetto minore) _____ .

Data ___/___/_____

Letto, compreso e sottoscritto (firma leggibile del dichiarante)

Soggetto esercente la responsabilità genitoriale (1*)

Letto, compreso e sottoscritto (firma leggibile del dichiarante)

Soggetto esercente la responsabilità genitoriale (2*)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Fisica

LIBERATORIA PER LA REALIZZAZIONE E L'USO DI CONTENUTI RELATIVI A MINORI

(audio, video, fotografie e dichiarazioni)

CONCORSO LETTERARIO "LA FISICA CHE È IN TE"

DATA REGISTRAZIONE _____ LUOGO _____

I suddetti esercenti la responsabilità genitoriale, informati della possibilità di esercitare i diritti previsti dagli artt. 12 e seg. della Legge n. 633/1941,

AUTORIZZANO

l'Università degli Studi di Torino ai sensi degli artt. 96 e 97 della Legge del 22 aprile 1941 n. 633 in materia di protezione del diritto d'autore e di altri diritti connessi al suo esercizio nonché nei limiti dell'art. 10 codice civile, a:

- registrare con mezzi radiotelevisivi, cinematografici e fotografici: immagini, audio, video del minore e dichiarazioni rese dal minore,
- riprodurre le stesse su qualsiasi supporto tecnico e/o multimediale conosciuto e futuro e effettuare la diffusione su qualsiasi piattaforma dell'Università: portale d'Ateneo (www.unito.it), siti istituzionali di Ateneo, siti tematici di Ateneo, Unito media (piattaforma istituzionale dei contenuti multimediali di Ateneo - www.unito.it/media), UnitoNews (www.unitonews.it),
- diffondere le stesse sulle pagine ufficiali dell'Ateneo su Facebook, Twitter, YouTube e Instagram, quali siti di soggetti esterno che presentano un collegamento diretto con il Portale di Ateneo,
- stampare e pubblicare le stesse su riviste, libri, brochure e all'interno di materiale promozionale dell'Università,
- esporre e proiettare le immagini in occasione di mostre, dibattiti, conferenze e a utilizzare le stesse per eventi/opere future.

DICHIARANO

- di aver autorizzato le riprese della immagine, nome, voce e/o altri suoni prodotti dal minore, nei termini ed alle condizioni di seguito indicati, per le finalità istituzionali attinenti all'evento,
- di assumere la piena responsabilità in relazione alle dichiarazioni rese dal minore e alla titolarità del materiale illustrativo presentato, manlevando l'Università da qualsiasi pretesa e/o azione anche di terzi,
- di essere informati e consapevoli del fatto che per alcune trasmissioni è ammesso il download,
- di rinunciare a qualunque corrispettivo per la posa, l'utilizzo, la riproduzione, la rappresentazione e la diffusione delle immagini,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Fisica

• di aver preso visione e compreso le Informazioni per il trattamento dei dati personali sopra riportate affinché l'Università degli Studi di Torino tratti i dati personali del minore per le finalità e secondo le modalità ivi descritte.

In caso di richiesta di informazioni e/o segnalazioni relativi ai contenuti della presente liberatoria contattare via mail i seguenti indirizzi orientamento.fisica@unito.it

Il/I sottoscritto/i **vieta/vietano** altresì l'uso delle immagini in contesti che pregiudichino la dignità personale ed il decoro del minore.

Data ___/___/___

Letto, compreso e sottoscritto (firma leggibile del dichiarante 1)

Data ___/___/___

Letto, compreso e sottoscritto (firma leggibile del dichiarante 2)

Referente organizzativo dell'evento che acquisisce la liberatoria:

Nome e cognome.....

Nome ente o struttura richiedente la trasmissione
dell'evento.....

Firma leggibile del referente
organizzativo.....