

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DEL PREMIO NAZIONALE

"LA FISICA DELLE PARTICELLE ELEMENTARI E LA MECCANICA QUANTISTICA UN INCONTRO TRA ARTE E SCIENZA"

PER L'ANNO 2025

RIFERIMENTO BANDO 28136 del 22 OTTOBRE 2025

AVVISO

Per applicare tramite il sito internet https://reclutamento.dsi.infn.it

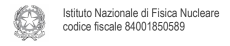
entro e non oltre le ore 23:59:59 del giorno 26 novembre 2025

è necessario seguire tale percorso:

Home - Tutti i Bandi - Bandi disponibili online - attivi - n. bando 28136 - cerca

È inoltre richiesto che i candidati e le candidate, entro 3 mesi dalla scadenza del presente bando di concorso, realizzino l'opera ed inseriscano sul sito INFN: https://agenda.infn.it/e/premioartescienza2025

le informazioni richieste nel bando di concorso





Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DEL PREMIO NAZIONALE

"LA FISICA DELLE PARTICELLE ELEMENTARI E LA MECCANICA QUANTISTICA

UN INCONTRO TRA ARTE E SCIENZA"

PER L'ANNO 2025

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Bando 28136

Concorso per il conferimento del Premio nazionale "La Fisica delle particelle elementari e la meccanica quantistica un incontro tra Arte e Scienza"

per l'anno 2025

IL PRESIDENTE

dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- vista la Convenzione tra l'INFN e tutte le Accademie delle belle arti italiane, con capofila l'Accademia di belle arti di Napoli, per il conferimento del Premio Nazionale "La Fisica delle particelle elementari e la meccanica quantistica un incontro tra Arte e Scienza" stipulata in data 12 giugno 2025;
- vista la Deliberazione del Consiglio Direttivo dell'Istituto in data 25 luglio 2025 n. 17467

DISPONE

Art. 1

E' indetto un concorso per soli titoli, per il conferimento del Premio Nazionale "La Fisica delle particelle elementari e la meccanica quantistica un incontro tra Arte e Scienza" alle 5 miglior opere d'arte in grado di interpretare e raccontare in modo creativo e innovativo la fisica delle particelle elementari e la meccanica quantistica.

Copia del bando sarà disponibile presso le sedi delle Strutture dell'INFN, sul sito http://www.ac.infn.it/

e sul sito istituzionale dell'Accademia delle belle arti di Napoli tramite il seguente link: https://www.abana.it/it/servizi/concorsi/

Art. 2

L'importo di ciascun premio è di € 2.000,00 al lordo di eventuali imposte, da corrispondersi in unica soluzione.

Art. 3

Possono partecipare al concorso:

- dottorandi del primo anno dei corsi di dottorati di ricerca banditi da Accademie di belle arti statali, legalmente riconosciute o autorizzate a rilasciare titoli AFAM ai sensi dell'articolo 11 del d.P.R. 212 del 2005 e dagli Istituti Superiori delle Industrie Artistiche (ISIA),
- laureati in possesso del diploma di secondo livello da almeno un anno, rilasciato dalle Accademie di belle arti statali, legalmente riconosciute o autorizzate a rilasciare titoli AFAM ai sensi dell'articolo 11 del d.P.R. 212 del 2005 e dagli Istituti Superiori delle Industrie Artistiche (ISIA),
- studenti del secondo anno dei corsi di diploma accademico di secondo livello rilasciato da Accademie di belle arti statali, legalmente riconosciute o autorizzate a rilasciare titoli AFAM ai sensi dell'articolo 11 del d.P.R. 212 del 2005 e dagli Istituti Superiori delle Industrie Artistiche (ISIA).

I candidati e le candidate verranno selezionati sulla base di un concorso per soli titoli.

La domanda di partecipazione al concorso deve essere presentata attraverso un apposito modulo online predisposto tramite il sito internet https://reclutamento.dsi.infn.it entro e non oltre il 26 novembre 2025 entro le ore 23:59:59.

Si raccomanda, al termine della compilazione della domanda di cliccare su "finalizza la candidatura" e poi "conferma invio candidatura".

Per conferma della trasmissione scaricare la ricevuta della candidatura che sarà inoltrata dalla procedura telematica all'indirizzo email indicato.

Il modulo della domanda di partecipazione prevede la compilazione dei dati anagrafici e l'inserimento di:

- curriculum vitae;
- 2. autodichiarazione relativa al corso di dottorato, resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R n. 445/2000, con l'indicazione dell'anno di iscrizione e dell'Accademia di belle arti statale, legalmente riconosciuta o autorizzata a rilasciare titoli AFAM ai sensi dell'articolo 11 del d.P.R. 212 del 2005 o dell'Istituto Superiore delle Industrie Artistiche (ISIA);
- 3. autodichiarazione relativa al diploma di secondo livello, resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R n. 445/2000, con l'esatta indicazione dell'Accademia di belle arti statale, legalmente riconosciuta o autorizzata a rilasciare titoli AFAM ai sensi dell'articolo 11 del d.P.R. 212 del 2005 o dell'Istituto Superiore delle Industrie Artistiche (ISIA) che lo ha rilasciato, la votazione riportata e la data di conseguimento;
- 4. autodichiarazione relativa agli esami sostenuti nel corso di diploma accademico di secondo livello, resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R n. 445/2000, con l'indicazione dell'Accademia di belle arti statale, legalmente riconosciuta o autorizzata a rilasciare titoli AFAM ai sensi dell'articolo 11 del d.P.R. 212 del 2005 o dell'Istituto Superiore delle Industrie Artistiche (ISIA), che riporti l'anno di iscrizione, il voto ottenuto per ciascun esame, la data di superamento;
- 5. copia del documento di riconoscimento in corso di validità;
- 6. indicazione di nome, cognome ed e-mail di un docente del corso di studi, il quale dovrà inviare una lettera di presentazione entro le ore **23:59:59 del 30 novembre 2025**.

È inoltre richiesto che i candidati e le candidate, **entro 3 mesi dalla scadenza del presente bando di concorso**, realizzino l'opera ed inseriscano sul sito INFN: https://agenda.infn.it/e/premioartescienza2025 le seguenti informazioni:

- Titolo dell'opera,
- Argomento scientifico a cui si fa riferimento,
- Tecnica artistica scelta,
- Testo con la descrizione dell'opera che contenga sia la descrizione della tecnica artistica usata per la sua realizzazione, che una spiegazione del collegamento tra l'argomento scientifico scelto e l'opera realizzata (4.000 caratteri spazi inclusi),
- 3 foto, da angolazioni diverse, dell'opera con un chiaro collegamento tra le foto e la descrizione testuale.

Art. 5

La Commissione Esaminatrice congiunta INFN-Accademia, sarà composta da cinque componenti così individuati:

- due componenti designati dal Presidente dell'INFN,
- due componenti designati dal Direttore dell'Accademia delle Belle Arti di Napoli, previa consultazione della Conferenza dei Direttori delle Accademie,

- un Presidente della Commissione, nominato di comune accordo tra le Parti.

La Commissione selezionerà un massimo di **30 opere finaliste**, che dovranno essere consegnate, entro un mese dalla comunicazione degli esiti da parte della Commissione stessa, presso i Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN, via Enrico Fermi n. 54 - 00044 Frascati (Roma).

Le opere finaliste saranno esposte in una mostra organizzata congiuntamente da INFN e Accademia, in data e luogo da definire.

Durante la mostra, la Commissione Esaminatrice si riunirà nuovamente per valutare le opere sia sotto il profilo artistico che scientifico e selezionerà le 5 opere vincitrici.

Al termine di ogni riunione la Commissione Esaminatrice predisporrà una relazione e al termine dei lavori, verranno proclamati i vincitori, la relazione finale verrà trasmessa al Presidente dell'INFN e al Direttore dell'Accademia delle Belle Arti di Napoli.

I premi possono non essere assegnati.

Il giudizio della Commissione Esaminatrice è insindacabile.

Art. 6

I premi sono conferiti con disposizione del Presidente dell'INFN e del Direttore dell'Accademia delle belle arti di Napoli.

I vincitori e le vincitrici saranno invitati/invitate in occasione di un pubblico evento presso una Struttura INFN o presso una sede dell'Accademia per presentare le loro opere già esposte presso la mostra organizzata dall'INFN e le Accademie e le successive eventuali mostre.

Le opere vincitrici resteranno a disposizione dell'INFN fino al ricevimento di una richiesta formale di restituzione da parte degli autori o delle autrici che andrà inviata all'indirizzo mail: presidenza@presid.infn.it, il costo sarà a carico dell'autore richiedente.

L'esito del concorso, la data e il luogo dell'evento della consegna dei Premi saranno resi noti mediante affissione all'albo delle Strutture dell'INFN e delle sedi dell'Accademia e diffusi attraverso le reti telematiche.

Art. 7

In conformità a quanto disposto dall'art. 13 del Regolamento UE 2016/679, i dati personali richiesti saranno raccolti e trattati, anche con l'uso di strumenti informatici, esclusivamente per la gestione delle attività concorsuali e nel rispetto della disciplina legislativa e regolamentare dettata per lo svolgimento di tali attività.

Il conferimento dei dati è necessario per valutare i requisiti di partecipazione ed il possesso dei titoli e la loro mancata indicazione può precludere tale valutazione.

I dati sono conservati per il periodo necessario all'espletamento della procedura selettiva e successivamente trattenuti ai soli fini di archiviazione.

L'INFN garantisce ad ogni interessato l'accesso ai dati personali che lo riguardano, nonché la rettifica la cancellazione e la limitazione degli stessi ed il diritto di opporsi al loro trattamento; garantisce altresì il diritto di proporre reclamo all'Autorità Garante del Trattamento dei dati personali circa il trattamento effettuato. Titolare del Trattamento: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare: email:presidenza@presid.infn.it

Responsabile della Protezione dei Dati: email: dpo@infn.it

Per informazioni si prega di inviare una mail all'indirizzo di posta elettronica ac.dru.assegni.borse@lists.infn.it

Roma, 22 ottobre 2025

RC/ADV

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

Il Presidente Prof. Antonio Zoccoli ACCADEMIA DELLE BELLE ARTI DI NAPOLI

Il Direttore Prof. Giuseppe Gaeta

Digitally signed by 20CCOLI ANTONIO SEISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

Giuseppe Gaeta 22.10.2025 14:37:43 GMT+02:00