



Criteria di selezione - LoT2026

FASE 1 - Domande di partecipazione

Qui di seguito sono elencati i criteri di selezione che il Comitato Organizzatore di LoT2026 adotterà.

- Saranno ammessi esclusivamente candidati universitari e dottorandi, iscritti ad AISF.
- Saranno ammessi esclusivamente candidati maggiorenni, secondo la giurisdizione italiana.
- Il numero massimo di posti disponibili è suddiviso nella seguente modalità: 18 posti destinati a partecipanti internazionali; 17 posti riservati a partecipanti italiani provenienti da qualunque comitato eccetto Pisa e Firenze; 5 posti senza alloggio riservati a partecipanti provenienti da Pisa e Firenze.
- Sarà data priorità ai candidati che abbiano già seguito il corso di Elettromagnetismo. Altri corsi utili per la comprensione, ma non strettamente richiesti sono: Meccanica Quantistica, Struttura della Materia, Ottica e Fotonica.
- Il Comitato Organizzatore cercherà di raggiungere il più possibile l'equità di genere nella partecipazione all'evento. La condizione di perfetta parità potrà essere leggermente modificata in maniera proporzionale al numero di richieste ricevute.
- Il Comitato Organizzatore cercherà di raggiungere il più possibile l'equità tra i comitati italiani. La condizione di perfetta parità potrà essere leggermente modificata in maniera proporzionale al numero di richieste ricevute.
- Il numero di posti riservato a studenti/esse di un Corso di Laurea Triennale o Magistrale o dottorandi sarà proporzionale al numero di richieste ricevute.

Le lettere motivazionali costituiscono un elemento fondamentale del processo di selezione e saranno valutate secondo i seguenti criteri:

- Interesse dimostrato nei confronti delle tematiche trattate nelle conferenze proposte;
- Interesse specifico verso uno o più relatori dell'evento;
- Interesse per la ricerca e le attività scientifiche promosse dalle Università di Pisa e Firenze e dagli enti coinvolti nell'evento;
- Interesse verso uno o più laboratori inclusi nel programma di visite;



- Motivazione a partecipare al LoT2026 come opportunità di networking e per perseguire la missione di AISF (<https://ai-sf.it/about/>);
- Originalità e qualità del contenuto presentato.

Le lettere motivazionali servono a raccontarci chi siete, cosa vi appassiona (tanto nello studio della fisica quanto in generale) e perché, fra tutti gli eventi di AISF, vi piacerebbe partecipare proprio a LoT26.

Pensate possa essere in linea con le vostre scelte di studio o carriera, siete curiosi di ampliare i vostri orizzonti oppure può essere un'occasione speciale per voi...

Raccontateci in che modo vi aspettate che la Conferenza possa essere un evento significativo nel vostro percorso. Considerato il carattere altamente personale delle lettere motivazionali, vi invitiamo caldamente a scriverle di vostro pugno, senza ricorrere all'uso di modelli di linguaggio.

Ci interessa il contenuto, non la forma!

FASE 2 - Suddivisione dei posti e ripescaggi

Qualora i partecipanti selezionati rinunciassero alla loro partecipazione, saranno individuati nuovi candidati seguendo i criteri precedentemente espressi.

Si ricorda che il Comitato Esecutivo sarà garante del processo di selezione e in quanto tale supervisionerà le varie fasi. Tutto ciò che appare scritto su questo foglio è approvato all'unanimità dal Comitato Organizzatore di LoT2026 e dal Comitato Esecutivo di AISF.