

Bando per l'assegnazione di n. 1 (uno) premio "Intelligenza Artificiale e Sicurezza sul Lavoro"

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

- Visto** lo Statuto dell'Università della Calabria emanato con Decreto Rettorale 23 marzo 2012, n. 562 e successive modificazioni e integrazioni;
- Visto** il Regolamento di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale 6 febbraio 2013, n. 233 e successive modificazioni e integrazioni;
- Visto** il Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, e in particolare gli articoli 46 e 47;
- Visto** il Regolamento per l'Amministrazione e la Contabilità di Ateneo emanato con Decreto Rettorale 5 marzo 2021 n. 413;
- Visto** la Convenzione Prot. n. 0121574 del 12/05/2026 tra il Dipartimento di Matematica e Informatica e la UIL Calabria, approvato con delibera del Consiglio di Dipartimento in data 18 marzo 2026, avente ad oggetto l'adozione dell'Intelligenza Artificiale quale strumento primario per il potenziamento della sicurezza nei contesti lavorativi;
- Vista** la delibera del 19 maggio 2026 con la quale il Dipartimento di Matematica e Informatica ha approvato l'istituzione di un premio per studentesse e studenti iscritti a corsi di laurea di primo livello;
- Accertata** la disponibilità finanziaria nell'ambito del budget 2026 del Dipartimento di Matematica e Informatica, in linea con quanto previsto dalla Convenzione Prot. n. 0121574 del 12/05/2026;

DECRETA

Art. 1

Emanazione del bando

È indetta, nel testo che segue, una selezione per l'attribuzione di n. 1 (uno) premio riservato a studentesse e studenti iscritti a corsi di laurea di primo livello dell'Università della Calabria, mediante presentazione di un elaborato su tematiche relative all'Intelligenza Artificiale applicate alla sicurezza sui luoghi di lavoro come indicato nel successivo Art. 5. Il premio denominato "Intelligenza Artificiale e Sicurezza sul Lavoro" è pari a euro 1.000,00 (mille/00), oltre oneri a carico dell'ente, per l'elaborato vincitore. Il premio è promosso dal Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università della Calabria, con il patrocinio del Sindacato "Unione Italiana del Lavoro" UIL Calabria.

Art. 2

Requisiti per l'ammissione

Il concorso di cui all'Art. 1 è riservato a studentesse e studenti in regola con l'iscrizione a corsi di laurea di primo livello dell'Università della Calabria. Il concorso è aperto unicamente a elaborati originali. Potranno, tuttavia, essere accettati anche elaborati prodotti nell'ambito di progetti o attività didattiche/laboratoriali di qualunque genere, purché nel contesto del percorso di studi dei partecipanti e, comunque, non già vincitori o premiati in altri contesti. In ogni caso, la Commissione (come definita al seguente Articolo 4) deciderà,

insindacabilmente, sull'opportunità di ammettere o escludere un elaborato, nello spirito del concorso. Per difetto dei requisiti può essere disposta, in qualsiasi momento procedurale, l'esclusione del partecipante ovvero del gruppo con Decreto motivato dal Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica; l'eventuale ammissione si dovrà pertanto ritenere, in ogni caso, accettata con riserva. La partecipazione al concorso è gratuita.

Art. 3

Presentazione della domanda

La domanda di ammissione alla selezione, redatta in carta semplice, secondo lo schema di cui all'**Allegato A**, deve essere inviata dal/dalla candidato/a (nel caso di elaborato realizzato individualmente) o da un/una componente del gruppo (nel caso di elaborato realizzato da più partecipanti) a mezzo Posta Elettronica Certificata (PEC) al seguente indirizzo: dipartimento.demacs@pec.unical.it

Non sarà ritenuta valida la domanda trasmessa da un indirizzo di posta elettronica non certificata. Si invita, altresì, ad allegare al messaggio di posta certificata la domanda di partecipazione, unitamente agli altri documenti necessari per partecipare alla selezione, esclusivamente in formato PDF e **avendo cura di farne un'unica scansione, in modo tale da allegare un unico file PDF** all'e-mail. In caso di invio tramite delegato, nella domanda mezzo PEC dovrà essere allegato il modulo di delega (**Allegato D**).

Ogni domanda di ammissione dovrà essere accompagnata, pena l'esclusione, da una breve descrizione (max. 1 pagina, formato A4, corpo 12, interlinea singola), che illustri gli aspetti salienti dell'elaborato e, nel caso degli elaborati di carattere tecnico, dovranno essere consegnati, insieme alla breve descrizione, sia il codice sorgente che un breve video (max. 5 minuti) che ne dimostri il funzionamento. La descrizione e gli eventuali altri artefatti digitali (codice sorgente, video, foto, presentazioni, etc.) dovranno essere consegnati in un unico file (es. raccolti in un unico archivio zip) compilando il modulo <https://forms.gle/zKJSX33oFyQ5G7bB6>, pena l'esclusione.

Le domande e gli artefatti digitali dovranno pervenire improrogabilmente entro e non oltre le ore 23:59 del 15 giugno 2026 (termine perentorio di scadenza).

L'oggetto della PEC dovrà essere: "Premio Intelligenza Artificiale e Sicurezza sul Lavoro".

Nella domanda di partecipazione, allegata alla PEC, l'interessato/a (nel caso di elaborato realizzato individualmente) o un/una componente del gruppo (nel caso di elaborato realizzato da più partecipanti) dovrà dichiarare sotto la propria responsabilità:

1. il cognome e il nome;
2. la data e il luogo di nascita
3. la residenza, con l'indicazione della via, del numero civico, della città, della provincia, del codice di avviamento postale;
4. il codice fiscale;
5. l'iscrizione a un corso di laurea di primo livello dell'Università della Calabria;
6. numero telefonico e indirizzo e-mail;

7. nel caso di elaborato presentato da un gruppo, l'elenco dei nominativi (nome e cognome) dei partecipanti allo stesso.

Alla domanda debitamente compilata e firmata, dovrà essere allegata copia di documento di riconoscimento in corso di validità (nel caso di elaborato di gruppo, è sufficiente solo il documento di chi sottoscrive la domanda).

Fermi restando i casi di esclusione espressamente indicati nel bando, potrà essere richiesta in qualsiasi momento la regolarizzazione delle domande che, sottoscritte e spedite nei termini, dovessero risultare formalmente irregolari per vizi sanabili.

Il Dipartimento di Matematica e Informatica non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni causata da inesatta indicazione del recapito da parte dei/delle partecipanti o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Art. 4

Commissione giudicatrice

La valutazione sarà effettuata da una Commissione nominata con decreto del Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica in data successiva alla scadenza del presente bando. La Commissione Giudicatrice avrà il compito di assegnare un punteggio compreso tra 1 e 100 a ciascun elaborato sottomesso, in funzione della originalità, della creatività e della capacità di visione che emerge dallo stesso, nonché della sua qualità tecnica.

Art. 5

Procedura di valutazione e graduatoria

Il concorso valuterà elaborati su tematiche relative all'Intelligenza Artificiale applicate alla sicurezza sui luoghi di lavoro, in linea con gli obiettivi della Convenzione tra il Dipartimento di Matematica e Informatica e la UIL Calabria. La Commissione Giudicatrice del concorso deciderà, insindacabilmente, se accettare o meno le singole sottomissioni, nello spirito del concorso.

La graduatoria generale di merito sarà formulata sulla base del punteggio risultante dalla valutazione dell'elaborato. In caso di parità di punteggio sarà data precedenza al candidato o alla candidata più giovane.

La suddetta graduatoria sarà resa pubblica sul sito <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it> .

Art. 6

Conferimento dei premi e pubblicazione degli elaborati

In seguito alla pubblicazione della graduatoria, la vincitrice o il vincitore della selezione sarà avvisato/a via e-mail all'indirizzo di posta elettronica indicato sulla domanda di partecipazione. La vincitrice o il vincitore dovrà far pervenire, con la stessa modalità, conferma di accettazione o non accettazione del premio. La mancata conferma nei termini indicati all'interno dell'avviso sarà considerata rinuncia.

L'elaborato vincitore riceverà un premio in denaro pari a quanto stabilito all'Articolo 1 del presente bando.

Chi avrà rilasciato dichiarazioni mendaci sarà dichiarato/a deceduto/a.

In caso di rinuncia o di decadenza della vincitrice o del vincitore, il premio verrà assegnato agli idonei secondo l'ordine della graduatoria generale di merito.

Il premio della presente selezione può essere cumulato con altri premi o borse di studio.

Il Dipartimento di Matematica e Informatica, organizzatore del presente concorso, si riserva di pubblicare gli elaborati sul sito istituzionale, sui propri canali di comunicazione social, o tramite altro mezzo di comunicazione, al fine di darne massima diffusione e pubblicizzazione. Il Dipartimento si riserva ogni diritto sulle opere, riconoscendo agli autori la proprietà intellettuale delle stesse. Eventuali plagi esimono gli organizzatori da ogni responsabilità.

Art. 7

Pagamento del premio

Il pagamento del premio sarà erogato dal Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università della Calabria e graverà sui fondi del Dipartimento di Matematica e Informatica nell'ambito del budget 2026, come previsto dalla Convenzione con la UIL Calabria.

Art. 8

Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati (GDPR, Regolamento UE n. 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali), si informano le candidate che il trattamento dei dati personali da esse forniti in sede di partecipazione al concorso o comunque acquisiti a tal fine dall'Università della Calabria è finalizzato unicamente all'espletamento delle attività concorsuali e avverrà a cura delle persone preposte al procedimento concorsuale, anche da parte della commissione esaminatrice, presso l'Università della Calabria, con l'utilizzo di procedure anche informatizzate, nei modi e nei limiti necessari per perseguire le predette finalità, anche in caso di eventuale comunicazione a terzi. Il conferimento di tali dati è necessario per verificare i requisiti di partecipazione e il possesso di titoli e la loro mancata indicazione può precludere tale verifica.

Alle candidate sono riconosciuti i diritti di cui agli artt. 15 e ss. del citato Regolamento 2016/679, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, la cancellazione, la limitazione del trattamento, nonché di opporsi al loro trattamento, rivolgendo le richieste all'Università della Calabria.

Le interessate che ritengano che il trattamento dei dati personali a loro riferiti avvenga in violazione di quanto previsto dal Regolamento hanno il diritto di proporre reclamo al Garante per la Protezione dei Dati Personali, come previsto dall'art. 77 del Regolamento stesso, o di adire le opportune sedi giudiziarie (art. 79 del Regolamento).

Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) è raggiungibile al seguente indirizzo: rpd@unical.it. Un'informativa più dettagliata è disponibile all'indirizzo <http://www.unical.it/privacy>.

Art. 9

Informazioni

Informazioni, per le studentesse e gli studenti interessati a partecipare al concorso di cui al presente bando, saranno date dalla Responsabile del procedimento, dott.ssa Gabriella Cerchiara, e-mail: gabriella.cerchiara@unical.it e sarà cura delle interessate consultare regolarmente il sito <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it>.

Art. 10
Pubblicità

Il presente bando è pubblicato sul sito web Portale Amministrazione Trasparente di Ateneo <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it> sezione Bandi di Concorso.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Berardino Sciunzi