

BANDO DI CONCORSO

Dolomia Biodiversity Award — Edizione 2025/2026

Premio per tesi di laurea magistrale e di dottorato sulla biodiversità

Art. 1 — Finalità

Il premio **Dolomia Biodiversity Award** è istituito da **Dolomia**, brand italiano di skincare e make-up ispirato alla biodiversità dolomitica, in collaborazione con il **Parco delle Dolomiti Bellunesi**, con l'obiettivo di **valorizzare la ricerca accademica italiana** nell'ambito della biodiversità.

Il premio intende sostenere giovani studiosi e studiose che, attraverso il proprio lavoro di ricerca, contribuiscano alla **conoscenza, tutela e valorizzazione della biodiversità sul territorio italiano**, con particolare attenzione agli **ecosistemi montani e alle Dolomiti**.

Art. 2 — Destinatari

Il bando è rivolto a **laureati/e magistrali e dottori/esse di ricerca** che abbiano discusso una **tesi tra il 1° gennaio 2023 e il 31 marzo 2026** presso **università italiane o con sedi operative in Italia**, su tematiche inerenti alla biodiversità.

Art. 4 — Categorie di premio

Il premio si articola in tre categorie:

1. Premio alla Miglior tesi di “laurea magistrale sulla biodiversità”
2. Premio alla Miglior tesi di “dottorato sulla biodiversità”
3. Premio alla Miglior tesi (di laurea magistrale o dottorato) sulla “**biodiversità delle Dolomiti**”

Art. 4 — Aree tematiche ammesse

Saranno ammesse tesi di laurea magistrale e di dottorato che trattino in modo diretto o trasversale la biodiversità sul **territorio italiano**. Per il premio “**biodiversità delle Dolomiti**” si accettano solo tesi (laurea e dottorato) che abbiano come territorio di studio **le Dolomiti**.

Per tutte le tesi le tematiche ammesse devono essere:

- **Tutela degli ecosistemi** e delle specie autoctone, con focus sui contesti alpini e dolomitici
- **Botanica, zoologia, ecologia, scienze naturali, forestali e ambientali**, biologia della conservazione
- **Impatto dei cambiamenti climatici sulla biodiversità**
- **Modelli sostenibili di gestione del territorio e delle risorse naturali**
- **Progetti di rigenerazione ambientale e ripristino della biodiversità**
- **Connessioni tra biodiversità e benessere umano** (ecosystem services, salute, cosmesi sostenibile, ecc.)

Art. 5 — Premi

Per ciascuna categoria sarà assegnato un premio di:

- **€ 1500(miljecinquecento euro)** lordi al/alla vincitore/vincitrice
- **una targa ufficiale e un attestato di merito**

Potranno inoltre essere assegnate **menzioni speciali** per lavori di particolare rilievo scientifico o sociale, a discrezione della Giuria.

Art. 6 — Giuria

La Giuria del premio sarà composta da:

- rappresentanti del brand Dolomia
- esperti accademici nel campo della Biologia, Zoologia, Botanica ed Ecologia e Scienze Forestali ed Ambientali
- rappresentanti istituzionali del Parco Nazionale Delle Dolomiti Bellunesi
- figure esperte di comunicazione scientifica e biodiversità

La Giuria valuterà i lavori secondo i seguenti **criteri**: originalità e innovatività, rigore scientifico, rilevanza applicativa per la tutela della biodiversità, potenziale impatto sociale e ambientale, chiarezza espositiva.

Art. 7 — Modalità di partecipazione

Per partecipare, i candidati dovranno inviare entro e non oltre il **31 marzo 2026** la seguente documentazione via email all'indirizzo: premiobiodiversity@dolomia.it (oggetto: *Candidatura Dolomia Biodiversity Award 2026*):

1. Modulo di candidatura compilato e firmato (allegato al presente bando)
2. Informativa privacy firmata (allegato al presente bando)
3. Copia in formato PDF della tesi di laurea magistrale o di dottorato
4. Abstract della tesi (max 3.000 battute spazi inclusi)
5. Curriculum vitae aggiornato
6. Copia di un documento d'identità valido

Art. 8 — Selezione e proclamazione dei vincitori

- La segreteria del premio verificherà l'ammissibilità delle candidature.
- I lavori saranno valutati dalla Giuria secondo i criteri indicati all'Art. 6.

- I vincitori saranno proclamati nel corso di un **evento pubblico organizzato da Dolomia nel mese di maggio 2026**.
- L'esito sarà pubblicato sul sito ufficiale www.dolomia.it e comunicato direttamente ai partecipanti via email.
- I vincitori **dovranno presentare la propria ricerca pubblicamente** durante l'evento di proclamazione del Premio che si terrà a Belluno il 22 maggio 2026

Art. 9 — Disposizioni finali

- La partecipazione al premio è gratuita.
- I candidati garantiscono l'originalità dei lavori presentati e l'assenza di diritti di terzi che ne impediscono la pubblicazione e diffusione.
- I materiali inviati non saranno restituiti.
- Con la candidatura, gli autori autorizzano Dolomia a utilizzare i materiali ricevuti (tesi, abstract, immagini) per finalità di divulgazione, promozione e comunicazione del premio, con citazione degli autori
- La partecipazione al concorso implica l'accettazione integrale del presente bando.

MODULO DI CANDIDATURA

"Dolomia Biodiversity Award"— Edizione 2026

Premio per tesi di laurea magistrale e di dottorato sulla biodiversità

DATI ANAGRAFICI DEL/LA CANDIDATO/A

Nome e cognome: _____

Data e luogo di nascita: _____

Codice fiscale: _____

Indirizzo di residenza: _____

Telefono: _____

Email: _____

Eventuale sito web / profilo professionale: _____

TITOLO DI STUDIO

Tipo di titolo conseguito: Laurea Magistrale Dottorato di Ricerca

Ateneo: _____

Corso di studi / Dottorato: _____

Titolo della tesi: _____

Data di discussione: _____

Relatore: _____

Correlatore (se presente): _____

CATEGORIA PER LA QUALE SI PARTECIPA (selezionare una sola opzione)

Tesi Di Laurea Magistrale

Tesi di Dottorato di ricerca

- Tesi sulla biodiversità dolomitica

DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE AL MODULO DI PARTECIPAZIONE (obbligatoria)

- Copia integrale della tesi (in formato PDF)
- Abstract della tesi in formato PDF (max 3.000 battute spazi inclusi)
- Curriculum vitae aggiornato
- Copia di un documento d'identità valido
- Presente modulo di candidatura compilato e firmato
- Informativa privacy firmata (allegato al presente bando)

DICHIARAZIONI FINALI

Il/La sottoscritto/a dichiara:

- di accettare integralmente il regolamento del bando "Dolomia Biodiversity Award";
- che le informazioni fornite sono veritieri e che la tesi presentata è frutto del proprio lavoro originale;
- di autorizzare Unifarco e Dolomia al trattamento dei propri dati personali e all'eventuale utilizzo di abstract, immagini e altri materiali della tesi ai fini della comunicazione e promozione del Premio, nel rispetto della normativa vigente.

Luogo e data: _____

Firma leggibile: _____

INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Unifarco S.p.A., con sede a Santa Giustina (BL), via Cal Longa 62, e-mail privacy@unifarco.it, in qualità di titolare del trattamento dei dati personali (di seguito "Unifarco"), rilascia la presente informativa nel rispetto della disciplina europea e italiana in materia di protezione dei dati personali.

Unifarco ha nominato un responsabile della protezione dei dati (DPO), che potrai contattare scrivendo al seguente recapito: dpo@unifarco.it.

Finalità e base giuridica del trattamento

Unifarco tratterà i dati (dati identificativi, dati di contatto, curriculum vitae, copia ed abstract della tesi, documento d'identità, lettera di referenza e dati relativi all'immagine) per:

- a) consentire la tua partecipazione al concorso **Dolomia Biodiversity Award - Edizione 2025/2026** - Premio per tesi di laurea magistrale e di dottorato sulla biodiversità (di seguito "Concorso");
- b) gestire la candidatura al Concorso, selezionare i vincitori ed assegnare i premi ("Esecuzione del Contratto");
- c) compiere tutte le attività amministrative, contabili e fiscali connesse al Concorso cui è tenuta ("Obblighi Normativi");
- d) pubblicare la foto dei vincitori sul sito internet di Dolomia e su eventuali altri canali quali social network, siti internet, newsletter, brochure ovvero nell'ambito delle proprie sedi o in occasione di eventi istituzionali;

Per le finalità di cui ai sopra elencati punti a), b) e c), la base giuridica è costituita dalla necessità del trattamento per l'Esecuzione del Contratto [art. 6, par 1-b), GDPR] e per l'adempimento degli Obblighi Normativi [art. 6, par. 1-c), GDPR]; il mancato conferimento comporta l'impossibilità di partecipare al Concorso. Per la finalità di cui al punto d), la base giuridica è costituita dal consenso, che potrai esprimere per mezzo della liberatoria riportata in calce.

Periodo di conservazione dei dati

Unifarco tratterà i dati di cui ai punti a), b) e c) per 10 (dieci) anni dal termine del concorso, salvo l'ulteriore conservazione per il tempo necessario alla definizione (comunque raggiunta) delle controversie eventualmente insorte. I dati di cui al punto d) verranno trattati per il tempo necessario alla gestione delle forme di pubblicazione ivi previste e comunque per un periodo non superiore a 12 (dodici) mesi.

Natura del conferimento dei dati e conseguenze in caso di rifiuto

Il conferimento dei dati è obbligatorio per quanto concerne le finalità di cui ai punti a), b) e c) e l'eventuale rifiuto a fornirli in tutto o in parte darà luogo all'impossibilità per Unifarco di perseguire la sopra indicata finalità ed impedirà la tua partecipazione al Concorso. Il conferimento dei dati di cui al punto d) è facoltativo e non ti impedirà la partecipazione al concorso, ma il mancato rilascio del relativo consenso impedirà la pubblicazione delle foto eventualmente realizzate.

Categorie dei destinatari

La pubblicazione dei dati relativi all'immagine nei contesti sopra individuati costituisce in alcuni casi diffusione (cioè, comunicazione ad un numero indeterminato di soggetti); oltre a ciò, Unifarco intende comunicare i dati a figure interne autorizzate al trattamento in ragione delle rispettive mansioni, ai membri della giuria (rappresentanti del brand Dolomia, esperti accademici nel campo della Biologia, Zoologia, Botanica, Ecologia, Scienze Forestali ed Ambientali, rappresentanti di istituzioni scientifiche e culturali, figure esperte di comunicazione scientifica e sostenibilità) nonché a società del Gruppo, a professionisti o società di servizi o editrici e ad Enti Pubblici e privati, anche a seguito di ispezioni e verifiche. Tali destinatari, ove dovessero trattare dati per conto del Titolare, saranno nominati responsabili del trattamento con apposito contratto o altro atto giuridico.

Trasferimento dati verso un Paese terzo e/o un'organizzazione internazionale

Unifarco non effettua direttamente trasferimento di dati personali né verso Paesi terzi non europei né verso organizzazioni internazionali. La diffusione delle immagini sui profili social, tuttavia, comporta la possibilità che esse siano trasferite in tutto il mondo: i gestori di tali social network, garantiscono in ogni caso che i trasferimenti da loro effettuati avvengono sulla base di decisioni di adeguatezza della Commissione europea o di clausole contrattuali standard da essa approvate.

Diritti degli interessati

Hai il diritto di chiedere a Unifarco di accedere ai tuoi dati personali e di rettificarli se inesatti, di cancellarli o limitarne il trattamento se ne ricorrono i presupposti, di opporsi al loro trattamento per legittimi interessi perseguiti da Unifarco stessa, nonché di ottenere la portabilità dei dati personalmente forniti solo se oggetto di un trattamento automatizzato basato sul consenso o sul contratto. Hai altresì il diritto di revocare il consenso prestato per le finalità di trattamento che lo richiedono, ferma restando la liceità del trattamento effettuato sino al momento della revoca.

Per esercitare i tuoi diritti, puoi utilizzare il modulo disponibile al link <https://www.garanteprivacy.it/web/guest/home/docweb/-/docweb-display/docweb/1089924> e inoltrarlo al seguente recapito: privacy@unifarco.it. Hai anche il diritto di proporre reclamo all'autorità di controllo competente in materia, Garante per la protezione dei dati personali (www.garanteprivacy.it).

Dichiarazione di consenso e liberatoria

Il/la sottoscritto/a _____ dichiara di aver letto l'informativa sopra riportata e al contempo

consente
non consente

a Unifarco S.p.A. di trattare i dati relativi alla propria immagine con le modalità e per le finalità evidenziate al punto 1 d) dell'informativa.