



ANPE

Associazione Nazionale Poliuretano Espanso rigido



Conferenza Nazionale Poliuretano Espanso rigido

www.conferenzapoliuretano.it

BANDO DI CONCORSO 2026

MIGLIOR RICERCA, TESI O PROGETTO SVILUPPATO DA STUDENTI

Impiego di isolanti poliuretanici in progetti (edifici, impianti, manufatti)
ad elevata efficienza energetica

**Tesi di Laurea, di Dottorato e Master I e II livello
VII edizione**



Promotore

ANPE - Associazione Nazionale Poliuretano Espanso rigido è attiva da oltre 35 anni e raggruppa produttori di materie prime ed aziende di trasformazione di schiume poliuretaniche espanse rigide utilizzate in prodotti e manufatti destinati all'isolamento termico.

Premessa

Tra le iniziative in programma per il 2026 rientra l'organizzazione della 7a Conferenza Nazionale Poliuretano Espanso rigido che si svolgerà il 7 maggio 2026 a Roma in una sede che sarà comunicata a fine 2025.

Allo scopo di valutare il tipo di evento, invitiamo gli interessati a visitare il sito dedicato www.conferenzapoliuretano.it che contiene il resoconto organizzativo, la sezione premi di ricerca e gli atti delle precedenti edizioni (2013, 2015, 2017, 2019, 2022 e 2024).

Premio

Il Premio è alla sua settima edizione. Il concorso conferisce un premio economico al lordo delle trattenute di legge, così stabilito: € 1.000,00 al primo classificato nella categoria "Impiego di isolanti poliuretanici in progetti in progetti ad elevata efficienza energetica", inoltre i progetti vincenti avranno l'opportunità di presentare l'elaborato con uno speech all'interno della sala specifica durante la Conferenza.

La cerimonia di premiazione si svolgerà in occasione della 7ª Conferenza Nazionale Poliuretano Espanso rigido.

Tutti gli elaborati, saranno esposti nell'apposita area durante la conferenza, allegati agli atti della conferenza, pubblicati sulla rivista POLIURETANO e all'interno del sito www.conferenza-poliuretano.it.

Segreteria organizzativa

Studio Emme Srl

Corso A. Palladio 155

36100 Vicenza

0444 327206

info@studioemmesrl.it



Art. 1 - Oggetto

ANPE - Associazione Nazionale Poliuretano Espanso rigido - bandisce la settima edizione del premio per le migliori tesi di laurea, di dottorato di ricerca e master, che abbiano affrontato i temi dell'ambiente, del paesaggio, dell'architettura sostenibile, della innovazione tecnologica e dell'ecodesign; tesi finalizzate al miglioramento della qualità e della sostenibilità del costruito e dell'ambiente utilizzando pannelli in poliuretano espanso rigido.

Art. 2 - Finalità

Scopo dell'iniziativa è promuovere la cultura della sostenibilità, stimolando la definizione di soluzioni innovative negli interventi di progettazione di edifici, impianti, manufatti ad elevata efficienza energetica promuovendo nel contempo un più forte e sinergico collegamento con il mondo imprenditoriale e con gli attori sociali che a livello promuovono e sostengono la qualità del costruito e dell'ambiente.

Art. 3 - Requisiti di partecipazione

Sono ammessi al concorso i laureati di tutti gli atenei italiani che abbiano prodotto tesi di laurea triennale/magistrale, di dottorato di ricerca o master di I o II livello, con oggetto di studio l'utilizzo del poliuretano espanso rigido in edifici, prodotti o manufatti ad alta efficienza energetica.

Art. 4 - Premio

Il concorso prevede un Premio che sarà conferito, in relazione alla coerenza con il tema, agli autori della tesi vincitrice del bando. Se ritenuto opportuno, la commissione giudicatrice potrà attribuire un secondo premio. Al vincitore/i sarà consegnata una targa accompagnata da un riconoscimento istituzionale e corrisposti i seguenti premi:

1. primo premio di € 1.000,00

Il premio verrà consegnato al vincitore mezzo bonifico bancario alla conclusione della 7a Conferenza Nazionale Poliuretano Espanso rigido.

Art. 5 - Modalità di partecipazione

La domanda di partecipazione scaricabile su https://www.conferenzapoliuretano.it/bando_2026.html, o allegata al seguente regolamento, dovrà pervenire alla segreteria organizzativa a mezzo e-mail a segreteria@conferenzapoliuretano.it entro il 15 aprile 2026.

L'iscrizione è gratuita e implica l'accettazione incondizionata del presente regolamento.

Art. 6 - Consegna dei materiali

Entro il 30 Aprile 2026 va inviato alla segreteria organizzativa Studio Emme Srl, all'email info@studioemmesrl.it, il materiale necessario per la partecipazione al bando:

1. copia della domanda di partecipazione firmata in originale;
2. dati identificativi e curriculum vitae dell'autore o degli autori
3. testo della tesi in formato pdf
4. abstract in italiano e inglese (max 2700 caratteri spazi inclusi)
5. immagini ad alta risoluzione (300 DPI)

Il materiale inviato in nessun caso verrà restituito.

Art. 7 - Commissione valutatrice

I progetti saranno valutati da un apposito Commissione Scientifica di cui faranno parte Docenti Universitari ed esperti provenienti da industrie del settore.

La Commissione valuterà i lavori pervenuti e, su proposta del presidente proclamerà i vincitori e i menzionati.

Le decisioni della Commissione, nonché le sue metodologie di lavoro, sono inappellabili e insindacabili.

Art. 8 - Modalità di comunicazione ai vincitori

I risultati del concorso verranno pubblicati sul sito internet dedicato al Premio e comunicati ai vincitori a mezzo email.

Art. 9 - Premiazione

La premiazione avverrà durante la 7a Conferenza Nazionale Poliuretano Espanso rigido.

Art. 10 - Consegna delle targhe

In occasione della cerimonia di premiazione, ai vincitori del concorso saranno consegnate le targhe premio.

Art. 11 - Obblighi di partecipazione

Inviando la documentazione necessaria per l'ammissione al concorso, i partecipanti si assumono l'obbligo di:

- accettare tutte le norme previste dal bando;
- concedere agli organizzatori del premio la possibilità di organizzare mostre e convegni con gli elaborati

di concorso e di utilizzare i contenuti della tesi per pubblicazioni totali o parziali, con citazione della fonte;

- partecipare personalmente alla premiazione in caso di riconoscimento.

I dati personali dei concorrenti saranno trattati per consentire lo svolgimento del concorso e comunicati a terzi per promuovere la pubblicazione delle tesi partecipanti, o di stralci di esse. Ai fini del lecito trattamento dei dati personali dei candidati è richiesto il consenso informato di cui all'art. 13 del D.Lgs 196 del 2003 ss.mm. per la protezione dei dati personali in calce alla domanda di partecipazione.

Art. 13 - Segreteria organizzativa

Per ulteriori informazioni è possibile contattare la Segreteria organizzativa del concorso a mezzo e-mail meeting@studioemmesrl.it oppure telefonicamente allo 0444 327206

Art. 14 - Adempimenti e Garanzie

Il presente Bando non rientra nella categoria "concorsi a premio" o "operazioni a premio" ai sensi del D.P.R. 26/10/01 n. 430 (Regolamento concorsi e operazioni a premio), art.6 (Esclusioni): "Non si considerano concorsi a premio e operazioni a premio i concorsi indetti per la produzione di opere letterarie, artistiche e scientifiche nei quali il conferimento del premio all'autore dell'opera prescelta ha carattere di corrispettivo di prestazione d'opera o rappresenta il riconoscimento del merito personale o un titolo di incoraggiamento nell'interesse della collettività".

Art. 15 - Copyright

I partecipanti, aderendo al concorso, autorizzano ANPE - senza pretendere compenso alcuno e senza limiti di tempo e territorio - a divulgare, riprodurre, pubblicare e comunicare in ogni forma, gli elaborati. In particolare, ANPE è espressamente autorizzata ad esporre gli elaborati, oltre che sul sito www.conferenzapoliuretano.it, sulla rivista POLIURETANO e sugli atti della conferenza, durante eventuali mostre e manifestazioni connesse alla comunicazione del bando; utilizzare gli elaborati in ogni pubblicazione che gli organizzatori riterranno, ad insindacabile giudizio, necessaria e/o opportuna; utilizzare gli elaborati a fini promo-pubblicitari. Gli altri diritti di proprietà intellettuale dei progetti realizzati restano, in ogni caso, di proprietà esclusiva di ciascun partecipante.

BANDO DI CONCORSO 2026
MIGLIOR RICERCA, TESI O PROGETTO SVILUPPATO DA STUDENTI
Impiego di isolanti poliuretanici in progetti (edifici, impianti, manufatti)
ad elevata efficienza energetica
VII edizione

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

NOME _____ COGNOME _____
Nato/a a _____ il _____
Laureato/a in _____ il _____
Università _____
Residente in _____ CAP _____
Indirizzo _____
Cellulare n° _____
E-mail _____

Chiede

di essere ammesso/a al bando per la settima edizione del PREMIO CONFERENZA NAZIONALE POLIURETANO ESPANSO RIGIDO per tesi di Dottorato, Laurea magistrale o triennale e Master indetto da ANPE - Associazione Nazionale Poliuretano Espanso rigido

Il/La sottoscritto/a _____ si impegna ad inviare entro le date previste, tutti documenti, nessuno escluso indicati nel Bando.

Luogo e data _____ Firma _____

Il/La sottoscritto/a _____ esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti siano trattati, nel rispetto della privacy esclusivamente per le finalità indicate nel bando ed autorizza a titolo gratuito l'IBAR a pubblicazione eventualmente il materiale inviato o di parti di esso.

Luogo e data _____ Firma _____