

**BANDO PREMIO DI LAUREA**  
**“COMITATO PROGETTO CHERNOBYL CARPI NOVI E SOLIERA - ODV”**  
su temi di: Fonti rinnovabili, tutela dell'ambiente e sviluppo sostenibile  
2^ EDIZIONE A.A. 2021/2022

**Premessa**

Nell'ambito delle tematiche socio-ambientali proprie dell' Associazione che si propongono l'obiettivo di sensibilizzare ai temi ambientali, di incentivare la diffusione e il consolidamento dei principi etici, di giustizia, responsabilità sociale e solidarietà, nelle attività economiche, produttive e amministrative e nei riflessi che queste hanno per uno sviluppo sostenibile, il COMITATO PROGETTO CHERNOBYL CARPI NOVI E SOLIERA - ODV mette il proprio impegno a sostegno dello sviluppo della formazione scolastica ed universitaria e condivide con UNIMORE l'attenzione alla promozione di valori che incentivino l'eccellenza ed il merito in favore delle nuove generazioni ed in particolare degli studenti che hanno concluso brillantemente un loro percorso di studi presso UNIMORE.

Il COMITATO PROGETTO CHERNOBYL CARPI NOVI E SOLIERA - ODV e UNIMORE istituiscono la seconda edizione del bando per un premio di laurea di **700** euro lordo percipiente, per una tesi di laurea magistrale o di laurea magistrale a ciclo unico, indirizzata a promuovere un contributo scientifico sul tema delle fonti rinnovabili di energia, al fine di favorire la transizione ecologica, con particolare attenzione alla sostenibilità ambientale, da destinare a studenti particolarmente meritevoli che abbiano concluso un brillante percorso di studi presso UNIMORE. Il Comitato Progetto Chernobyl Carpi-Nov-Soliera si impegna a finanziare tale iniziativa anche in edizioni future.

**Art. 1 – Oggetto e finalità del Premio**

Il COMITATO PROGETTO CHERNOBYL CARPI NOVI E SOLIERA - ODV finanzia la seconda edizione del Bando per un premio di laurea dell'importo di **700** euro lordo percipiente, in favore di studenti laureati presso UNIMORE nel periodo 1 luglio 2022 – 30 aprile 2023 che abbiano prodotto una tesi di laurea magistrale o di laurea magistrale a ciclo unico, su temi delle fonti rinnovabili di energia, al fine di favorire la transizione ecologica, con particolare attenzione alla sostenibilità ambientale. Sarà valutata positivamente la riferibilità della tesi al contesto territoriale di UNIMORE come pure la sua adattabilità a casi concreti.

**Art. 2 – Requisiti di Partecipazione**

Possono concorrere all'assegnazione del premio di laurea gli studenti che abbiano conseguito in corso la laurea magistrale o la laurea magistrale a ciclo unico, in uno dei corsi dell'offerta formativa di UNIMORE nel periodo 1 luglio 2022 – 30 aprile 2023, discutendo una tesi su temi attinenti le fonti rinnovabili di energia, al fine di favorire la transizione ecologica, con particolare attenzione alla sostenibilità ambientale.

**Art 3 – Candidature e Termini**

La domanda di partecipazione al premio di laurea, redatta in carta semplice, secondo lo schema esemplificativo di cui all'allegato n. 1 dovrà essere inviata a mezzo posta elettronica a: [servizi.studenti@unimore.it](mailto:servizi.studenti@unimore.it) entro il termine tassativo delle ore **13.00 del giorno 19 maggio 2023**. Non verranno prese in considerazione domande, pervenute dopo il suddetto termine.

Alla domanda di partecipazione il candidato dovrà allegare:

- fotocopia di un documento di identità;
- certificato di laurea o dichiarazione sostitutiva di certificazione con esami;
- tesi di laurea in formato pdf;
- una descrizione riassuntiva della tesi stessa (massimo 5000 battute);
- curriculum vitae;
- liberatoria al trattamento dei dati personali di cui all'Allegato nr.2

#### Art 4 – Comitato Scientifico

La selezione delle candidature e la formulazione della graduatoria di merito sarà affidata ad un Comitato Scientifico composto da:

- Prof.ssa Grazia GHERMANDI, Professoressa ordinaria di Ingegneria sanitaria-ambientale, presso il Dipartimento di Ingegneria “E. Ferrari e Delegata del Rettore per la Sostenibilità;
- Prof.ssa Costanza TORRICELLI, Professoressa ordinaria di Metodi matematici dell'economia e delle Scienze attuariali e finanziarie e referente del Dipartimento di Economia “Marco Biagi” per la sostenibilità;
- Rappresentante di Comitato Progetto Chernobyl Carpi, Novi e Soliera - ODV;
- Rappresentante di Comitato Progetto Chernobyl Carpi, Novi e Soliera - ODV;
- Responsabile Ufficio Benefici Studenti in qualità di Segretario verbalizzante.

L'aggiudicazione dei premi avverrà sulla base della valutazione degli elaborati di tesi presentati dai candidati. In caso di parità si farà riferimento al “curriculum studiorum”. Il giudizio del comitato scientifico è inappellabile.

#### Art. 5 – Criteri di valutazione

L'aggiudicazione del Premio avverrà sulla base dei seguenti criteri:

- A. qualità della tesi, fino a un massimo di 20 punti;
- B. media ponderata per C.F.U. di tutti gli esami, fino a un massimo di 10 punti;
- C. voto di laurea, fino a un massimo di 10 punti;

e così per un massimo di 40 punti.

Il punteggio per il criterio *sub A*, assegnato dal Comitato Scientifico, avverrà sulla base della seguente tabella, con i punteggi ad essa correlati:

A.1 innovatività dell'argomento oggetto dell'elaborato	Max 7 punti
A.2 chiarezza espositiva e adeguatezza della metodologia	Max 6 punti
A.3 rilevanza dei risultati conseguiti	Max 7 punti

Il punteggio per il criterio *sub B* avverrà sulla base della seguente tabella:

<i>Media ponderata dei voti</i>	$x \geq 29,71$	$29,51 \leq x < 29,70$	$29,26 \leq x < 29,50$	$29,01 \leq x < 29,25$	$28,51 \leq x < 29,00$	$28,01 \leq x < 28,50$	$27,51 \leq x < 28,00$	$27,01 \leq x < 27,50$	$26,01 \leq x < 27,00$	$x < 26,00$
<i>Punti</i>	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1

Il punteggio per il criterio *sub C* avverrà sulla base della seguente tabella:

<i>Voto di laurea</i>	110 e lode	110	109	108	107	106	105
<i>Punti</i>	10	9	7	5	3	2	1

#### Art 6 – Compatibilità e Revoca

Il premio di laurea è compatibile con altre borse, premi o assegni di studio, ivi comprese le borse di studio erogate dalle Regioni e dalle Aziende regionali per il diritto allo studio universitario cui appartiene il

candidato. Il premio potrà essere revocato (e, se incassato, dovrà essere restituito) nel caso in cui lo studente sia incorso in sanzioni disciplinari disposte con decreto del Rettore.

#### **Art. 7 – Pubblicazione**

Il presente Avviso è pubblicato nella sezione [Albo online – Albo ufficiale d’Ateneo](#).

La graduatoria di merito sarà approvata con Decreto Rettorale e pubblicata allo stesso indirizzo [Albo online – Albo ufficiale d’Ateneo](#). Qualunque controversia dovesse insorgere sul presente bando sarà risolta insindacabilmente dal Comitato Scientifico. Il Premio sarà erogato dall’Università, nel rispetto delle norme fiscali e previdenziali vigenti.

La premiazione potrà avvenire nel corso di una cerimonia pubblica.

#### **Art. 8 – Trattamento dei dati personali e accesso agli atti del procedimento**

Per l’informativa relativa al trattamento dei dati personali delle candidate/ dei candidati si fa riferimento al Regolamento (UE) 2016/679 (General Data Protection Regulation – GDPR), “relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati”.

Le candidate/i candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento concorsuale secondo le modalità previste dalla legge.

#### **Art. 9 – Responsabile del procedimento**

Il responsabile del procedimento amministrativo, ai sensi dell’art. 5 comma 1 della legge n. 241/90 e ss.mm.ii., è individuato nel responsabile dell’Ufficio Benefici Studenti, Giuseppe Gatti ([servizi.studenti@unimore.it](mailto:servizi.studenti@unimore.it))

#### **Art. 10 – Norme finali**

Per quanto non specificato nel presente bando, si applicano le norme di legge ed i regolamenti vigenti in materia di borse e premi di studio universitari.

IL RETTORE  
Prof. Carlo Adolfo PORRO