



DESIGN COMPETITION BANDO 2026

Berman S.p.A. di San Benedetto Po (Mantova), azienda leader nella progettazione e produzione di componenti di carrozzeria di primo impianto ed accessori originali auto, lancia l'edizione XXII di Autostyle Design Competition.

A corredo della manifestazione, riprende il Concorso Internazionale Versioni Speciali.

Gli studenti interessati a partecipare al Concorso dovranno creare due versioni speciali partendo dai modelli base (vetture esistenti o concept car presentate).

Le proposte pervenute saranno valutate per assegnare i seguenti tre premi:

1. Premio della Commissione, costituita da tecnici e Chief Designer delle Case Auto
2. Premio della Stampa, assegnato da alcune delle più importanti riviste del settore
3. Premio del Pubblico

1. Concessioni alle proposte

E' consentita l'aggiunta di parti accessorie e la modifica di componenti originali quali:

- paraurti • griglie frontali • minigonne • spoiler • archi ruota
- parafanghi • modanature • cerchi in lega • combinazioni colore.

E' consentito l'utilizzo di elementi grafici decorativi sulla vettura.

2. Limiti degli elaborati

Non è consentito alcun intervento sulla struttura di base della carrozzeria.

Infine, non è ammesso utilizzare immagini già elaborate da terzi, anche presenti nel web.

3. Elementi di valutazione

- Coerenza del linguaggio formale e stilistico con il marchio
- Originalità ed innovazione
- Eleganza
- Compiutezza del lavoro e realizzabilità

4. Programma

Le domande (invio cv e portfolio/ limite e-mail: 10 MB) dovranno essere inoltrate entro il **31 MAGGIO 2026** all'indirizzo e-mail, autostyle@berman.it, indicando come oggetto : "AUTOSTYLE 2026 – STUDENT".

Gli studenti selezionati lavoreranno quindi alle proposte, che dovranno pervenire entro il **10 SETTEMBRE 2026**.

Gli studenti selezionati presenzieranno alla premiazione che avverrà il **9 Ottobre** a Mantova.

Il materiale inviato non sarà restituito e verrà considerato di libero utilizzo, con totale rispetto del diritto del nome.

Info:

autostyle@berman.it - www.autostyledesigncompetition.it

Berman



DESIGN COMPETITION NOTICE 2026

Berman S.p.A. - the leading designer and manufacturer of OEM body components and genuine accessories, located in San Benedetto Po (Mantua, Italy) – presents the XXII Edition of Autostyle Design Competition.

This edition restores the Special Versions International Competition.

Students from Design Schools are invited to take part in the competition by creating two special versions based on an existing original production or concept car.

All the proposal will be evaluated and three main awards will be assigned:

1. Committee Award: assigned by representatives and Chief Designers of Carmakers
2. Press Award: assigned by some of the main specialized magazines
3. Audience Award: assigned by people attending the event

1. Allowance

Students will be allowed to add accessory components and modify original components, specifically:

- bumpers • front grilles • side skirts • spoilers • wheel arches • mouldings • alloy wheels
- modify colours

2. Limits

It is not allowed to use any image already processed by others, including those available on the web.

3. Evaluation Criteria

- Design and styling language coherence with the brand
- Originality and innovation
- Elegance
- Comprehensiveness of work done and feasibility

4. Schedule instructions

Applications (please send your resumé and your portfolio/ size limit: 10 MB) must be sent by -mail to autostyle@berman.it, by **May, 30 - 2026** with the subject: "AUTOSTYLE 2026 – STUDENT".

The selected designers will be immediately notified their participation to the project. Completed projects must be submitted by **September 10 - 2026**

The selected students will attend the awarding ceremony during the event on 9th October in Mantua, Italy.

None of the material submitted will be returned.

By submitting the material, participants concede all rights to its use, provided that the name of the author is clearly indicated.

Info:

autostyle@berman.it - www.autostyledesigncompetition.it

Berman