



## Comunicato stampa

### **LA XIX EDIZIONE DI FORMULA SAE ITALY SI SVOLGERA' DAL 4 all'8 SETTEMBRE 2024 AL CIRCUITO "R. PALETTI" DI VARANO DE' MELEGARI**

**Oltre alla novità della programmazione a fine estate, nell'ottica di favorire lo sviluppo della categoria driverless, i team iscritti nelle classi 1C (vetture a combustione) e 1E (vetture elettriche), avranno la possibilità, per la prima volta in Italia, di competere anche nella classe 1D (vetture a guida autonoma) con la stessa vettura (3 slot di partecipazione in 1C + 1D e 3 in 1E + 1D)**

*Torino, 28 novembre 2023* - Sono state ufficialmente pubblicate oggi ([www.formula-ata.it/](http://www.formula-ata.it/)) le date dell'edizione 2024 di **Formula SAE Italy**, l'evento educational che coinvolge gli studenti di ingegneria provenienti dalle università di tutto il mondo in una sfida tecnico-sportiva internazionale, quest'anno alla sua XIX edizione.

La manifestazione - un'esperienza altamente formativa per gli aspiranti ingegneri di domani, messi alla prova anche a livello di capacità organizzative e di gestione del tempo, di team-working e di illustrazione dettagliata delle scelte tecniche della squadra e del progetto nel suo insieme, dal punto di vista del business plan e della sostenibilità economica - si svolgerà **dal 4 all'8 settembre 2024 presso l'Autodromo "R. Paletti" di Varano de' Melegari (Parma)** - da sempre partner dell'iniziativa insieme a SAE International.

**Le principali novità del 2024: i team iscritti nelle classi 1C (vetture a combustione) e 1E (vetture elettriche), nell'ottica di favorire lo sviluppo della categoria driverless, in linea con gli attuali trend tecnologici dell'industria automotive worldwide, avranno la possibilità di competere anche nella classe 1D (vetture a guida autonoma) con la stessa vettura.** In questo caso, la squadra otterrà punti in entrambe le classi (1C + 1D o 1E + 1D).

**I 77 gli slot di partecipazione della prossima edizione dell'evento saranno quindi così suddivisi: 32 per la Classe 1E; 30 per la Classe 1C; 10 per la Classe 1D - che includerà sia vetture a sola guida autonoma, sia vetture che parteciperanno in doppia categoria (6 slot complessivi per queste ultime, 3 in 1C + 1D e 3 in 1E + 1D) - e 5 per la Classe 3 (partecipazione con il solo progetto della vettura, senza prototipo).**

Inoltre, come già nel 2023, **la Classe 1C comprenderà anche vetture ibride non plug-in** (nell'accezione di vetture ibride a bassa tensione).

Entro fine novembre, verrà pubblicato online il regolamento ufficiale aggiornato dell'evento.

L'apertura delle **registrazioni dei team all'evento 2024** ([www.formula-ata.it/how-to-register/](http://www.formula-ata.it/how-to-register/)) avverrà, come di consueto, attraverso la **early registration** - riservata ai primi 3 classificati nella

**Associazione Nazionale Filiera Industria Automobilistica**



Classe 1C (vetture a combustione), 1E (vetture elettriche) e 1D (vetture a guida autonoma) e ai primi 2 classificati nella Classe 3 dell'edizione 2023, oltre che a due team extra-europei - che si aprirà **giovedì 1° febbraio alle 10.00 per chiudersi venerdì 2 febbraio alle 13.00**. La finestra temporale della **main registration** andrà, invece, **dalle 10.00 di lunedì 5 febbraio alle 13.00 di lunedì 5 marzo**, con la classica "click race" che vedrà le squadre contendersi gli slot di partecipazione disponibili.

L'ultima edizione, a luglio 2023, ha visto la partecipazione di circa **1.600 studenti** suddivisi in **56 squadre** - provenienti da **20 Paesi** - di cui **47 europei** (23 gli italiani, provenienti da 17 diversi atenei) e **9 extra-europei**.

Infine, è in apertura la campagna sponsorship della manifestazione, che deve buona parte del suo successo proprio al **supporto delle aziende della filiera dell'automotive e del motorsport** - nell'edizione 2023, **28 sponsor e 5 technical partner** - dei partner - nel 2023 **Associazione Motor Valley** e **2 media partner** - e dei patrocinatori **Regione Emilia Romagna, Comune di Varano de' Melegari e Provincia di Parma**. L'ampia gamma di pacchetti di sponsorizzazione consentirà di sfruttare al meglio le opportunità di recruitment e dialogo tra aziende e università, oltre a creare utili occasioni di networking tra imprese.

Per tutti gli aggiornamenti e i dettagli organizzativi dell'evento: [www.formula-ata.it/](http://www.formula-ata.it/)

*Per informazioni:* ufficio stampa ANFIA

Miriam Gangi - [m.gangi@anfia.it](mailto:m.gangi@anfia.it)

Tel. 011 5546502

Cell. 338 7303167

**ANFIA - Associazione Nazionale Filiera Industria Automobilistica**

Nata nel 1912, da oltre 100 anni ha l'obiettivo di rappresentare gli interessi delle Associate nei confronti delle istituzioni pubbliche e private, nazionali e internazionali e di provvedere allo studio e alla risoluzione delle problematiche tecniche, economiche, fiscali, legislative, statistiche e di qualità del comparto automotive.

L'Associazione è strutturata in 3 Gruppi merceologici, ciascuno coordinato da un Presidente.

*Componenti:* comprende i produttori di parti e componenti di autoveicoli; *Car Design & Engineering:* comprende le aziende operanti nel settore della progettazione, ingegnerizzazione, stile e design di autoveicoli e/o parti e componenti destinati al settore autoveicolistico; *Costruttori:* comprende i produttori di autoveicoli in genere - inclusi camion, rimorchi, camper, mezzi speciali e/o dedicati a specifici utilizzi - ovvero allestimenti ed attrezzature specifiche montati su autoveicoli.

[www.anfia.it](http://www.anfia.it)

[twitter.com/ANFIA\\_it](https://twitter.com/ANFIA_it)

[www.linkedin.com/company/anfia-it](https://www.linkedin.com/company/anfia-it)

**Associazione Nazionale Filiera Industria Automobilistica**

Sedi: 10128 Torino - Corso Galileo Ferraris, 61 - Telefono +39 011 5546511 - E-mail: [anfia@anfia.it](mailto:anfia@anfia.it) -

00144 Roma - Viale Pasteur, 10 - Telefono +39 06 54221493 (4) - E-mail: [anfia.roma@anfia.it](mailto:anfia.roma@anfia.it)

[www.anfia.it](http://www.anfia.it)



#### La filiera produttiva automotive in Italia

5.528 imprese

273.600 addetti (diretti e indiretti), il 7,3% degli occupati del settore manifatturiero italiano

86,2 miliardi di Euro di fatturato, pari al 9,9% del fatturato della manifattura in Italia e al 5,2% del PIL italiano

76,3 miliardi di Euro di prelievo fiscale sulla motorizzazione

#### Formula SAE Italy

Formula SAE nasce nel 1981 per iniziativa della Society of Automotive Engineers (SAE). E' una competizione universitaria dedicata alle facoltà di ingegneria di tutto il mondo e prevede che gli studenti partecipanti si misurino nella progettazione e realizzazione di vetture prototipo monoposto da competizione, a combustione o elettriche, incluse quelle a guida autonoma, destinate ad un'eventuale commercializzazione, seguendo particolari vincoli di carattere tecnico ed economico, come se fossero commissionate da un'impresa del settore automotive per un utente non professionista. Durante la manifestazione, i team di studenti affrontano prove statiche - Design Event, Business Presentation Event e Cost Event - e prove dinamiche in pista (Acceleration, Skid Pad, Autocross, Endurance; per la Classe di partecipazione "Driverless", l'Endurance è sostituita dalla prova di Trackdrive).

L'obiettivo di questo evento educational è mettere al centro le capacità dei ragazzi, facendogli vivere un'esperienza formativa in cui apprendono le dinamiche del lavoro in team, con regole precise e scadenze da rispettare, e mettendoli alla prova sulle fasi costruttive e progettuali del prototipo, con tutte le difficoltà che questo comporta.

In Italia la Formula SAE esordisce nel 2005, organizzata da ATA (Associazione Tecnica dell'Autoveicolo). Dopo 12 edizioni, a partire dal 2017, con l'acquisizione di ATA da parte di ANFIA, il ruolo di organizzatore della manifestazione è passato ad ANFIA, che ha organizzato 4 edizioni presso l'Autodromo "R. Paletti" di Varano de' Melegari (Parma).

<https://www.formula-ata.it/>

#### Canali social di Formula SAE Italy:



@FormulaSAEItaly  
[twitter.com/FormulasAEItaly](https://twitter.com/FormulasAEItaly)



Formula SAE Italy  
[@formulasaeitaly](https://www.instagram.com/formulasaeitaly)



Formula SAE Italy  
[facebook.com/FormulasAEItaly](https://www.facebook.com/FormulasAEItaly)



FSAEItaly

#### Associazione Nazionale Filiera Industria Automobilistica

Sedi: 10128 Torino - Corso Galileo Ferraris, 61 - Telefono +39 011 5546511 - E-mail: [anfia@anfia.it](mailto:anfia@anfia.it) -  
00144 Roma - Viale Pasteur, 10 - Telefono +39 06 54221493 (4) - E-mail: [anfia.roma@anfia.it](mailto:anfia.roma@anfia.it)  
[www.anfia.it](http://www.anfia.it)