

**Associazione Studentesca "Vivere Ingegneria nell'Ateneo"**

Via Polara, 77 – 90100 – Palermo

www.vivereingegneria.com

vivereingegneria@gmail.com

comunicazioni@vivereingegneria.com



## **NO SMOG MOBILITY**

### ***"Intelligenza e Coscienza"***

L'Associazione Studentesca "Vivere Ingegneria" propone il seminario "No smog mobility", l'unica rassegna siciliana dedicata alla mobilità sostenibile – privata e pubblica, individuale e collettiva, di persone e merci – nata nel 2010 da un'idea di Gaspare Borsellino e Dario Pennica (rispettivamente direttori dell'agenzia di stampa Italpress e di Sicilia Motori). No Smog Mobility è organizzata da Agenzia di Stampa Italpress e Stratos Dmp con il supporto dei diversi sponsor.

#### **DESCRIZIONE DELL'ATTIVITA'**

La rassegna dedica intere giornate a idee e soluzioni ecosostenibili, con incontri, forum e dibattiti tra esperti e giornalisti del settore, case costruttrici e associazioni di categoria. Oltre alla parte convegnistica, negli anni, la manifestazione, giunta ormai alla tredicesima edizione, ha – sempre più – riservato un'intera sessione agli studenti liceali e universitari per sensibilizzarli sul tema della sicurezza stradale e delle guida sicura. In molte occasioni, infatti, i giovani partecipanti hanno potuto conoscere e provare, grazie a diverse case automobilistiche, auto elettriche o ad alimentazione alternativa, effettuando anche dei test drive con piloti esperti.

Spazio anche all'incontro tra la domanda della pubblica amministrazione, potenzialmente interessata ai veicoli "green" e le grandi aziende che negli anni hanno presentato al pubblico le numerose novità del mondo delle auto ecosostenibili.

Dall'edizione 2016 inoltre, gli ideatori Gaspare Borsellino e Dario Pennica donano all'Università di Palermo degli alberi per la Cittadella Universitaria di viale delle Scienze. Un gesto concreto per rendere la città più verde e in linea con gli intenti della manifestazione.

#### **PROGRAMMA**

L'evento si svolgerà in due giornate, presso l'Aula "Li Donni", situata all'edificio 13 del Campus universitario del Viale delle Scienze.

#### **Prima giornata: 18 Ottobre 2023 – *"Nissan e mobilità del futuro sostenibile, sicura e connessa"***

**Ore 10:00 – INGRESSO CON RACCOLTA FIRME PRESENZE**

**Ore 11:00 – INTERVENTO** dell'Ing. **Marco Toro**, presidente e amministratore delegato di Nissan Italia.

**Ore 12:00 – DOMANDE E RISPOSTE DEGLI STUDENTI.**

**Ore 13:30 – TERMINE DELLA PRIMA GIORNATA, RACCOLTA FIRME USCITA**

## **Seconda giornata: 19 Ottobre 2023**

### **ORE 9.00 - INGRESSO CON RACCOLTA FIRME PRESENZE**

### **ORE 9.30 - INTRODUZIONE E SALUTI**

Intervento del **Dott. Gaspare Borsellino**, Direttore responsabile dell'agenzia di "Stampa Italtpress" e **Dott. Dario Pennica**, Direttore responsabile "Sicilia Motori"; intervento del **Prof. Angelo Mineo**, Direttore del Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS), del **Prof. Antonio Valenza**, Direttore del Dipartimento Ingegneria e del **Prof. Massimo Midiri**, Magnifico Rettore Università degli Studi di Palermo. Inoltre, l'intervento del **Prof. Roberto Lagalla**, Sindaco della città di Palermo e del **Sen. Renato Schifani**, Presidente della Regione Siciliana. Infine, l'intervento del **dott. Roberto Gueli**, Presidente Ordine dei Giornalisti di Sicilia e **Ing. Vincenzo Di Dio**, Presidente Ordine degli Ingegneri di Palermo.

### **ORE 10.00 - LA MOBILITA' SOSTENIBILE E L'ATENEO**

Intervento del **Prof. Antonio Valenza**, Direttore del Dipartimento Ingegneria dell'Università di Palermo, della **Proff.ssa Giada La Scalia**, Delegata alla didattica del Dipartimento, **Prof. Rosario Miceli**, Referente di Ateneo per il Centro Nazionale della Mobilità Sostenibile e del **Prof. Marco Migliore**, Ordinario di Trasporti del settore Icar/05 Transport.

### **ORE 10.30 - 2026: TRE ANNI ALLA VERIFICA DEL PROCESSODI TRANSIZIONE ECOLOGICA - Lo stato dell'arte per industria e mercato**

Interventi del **dott. Marco Alù**, Direttore Comunicazione Ford Italia; del **dott. Gabriele Aimone Cat**, Head of Media Relations Bosch e del **dott. Marco Mangialardo**, Innovation Manager Michelin Italia. Gli interventi verranno moderati dal **dott. Pierluigi Bonora**, Direttore ACI Radio

### **ORE 11.30 - CONVERSAZIONE SULLA MOBILITA' SOSTENIBILE**

Intervento dell'**On. Claudio Barbaro**, Sottosegretario all'ambiente dialoga con il **Dott. Italo Cucci**, Direttore Editoriale Italtpress e commissario straordinario del Parco Nazionale Isola di Pantelleria.

### **ORE 12.00 - NON SOLO ELETTRICO: LO SCENARIO DELLA MOBILITA' FUTURA**

Intervento del **dott. Marco Saltalamacchia**, executive vice president & CEO gruppo koelliker; intervento del **Dott. Fulvio Ferrari**, corporate & Internal Communications Manager Nissan Italia. Gli interventi verranno moderati dal **Dott. Alberto Caprotti**, inviato di Avvenire.

### **ORE 13:30 – CHIUSURA DEL SEMINARIO E RACCOLTA FIRME USCITA**

**Al termine del seminario verrà richiesto agli studenti di produrre un report sintetico su un argomento trattato durante lo svolgimento del seminario; in questo modo sarà possibile valutare l'attribuzione dell'eventuale numero di CFU approvati al CCS di ogni singolo corso di laurea.**  
**Per verificare la presenza degli studenti verranno prese le apposite firme all'ingresso e uscita dell'evento in entrambi i giorni.**  
**Il responsabile scientifico dell'evento, prof. Migliore Marco, si occuperà della gestione delle presenze e della correzione dei report.**