Modulo di Iscrizione Open Day di Ingegneria 2020

Modulo da compilare ed inviare all’indirizzo: **didattica.ingegneria@unipa.it**

Gli Open Days di ingegneria si terranno il 27 febbraio, il 13 Marzo, il 25 Marzo ed il 7 Aprile dalle 8:45 alle 14:00 presso Viale delle Scienze, Palermo.

**Nel caso in cui gli studenti della scuola intendano partecipare a più giornate, si prega di compilare un modulo per ogni giorno di partecipazione.**

1. **Nome della Scuola**

|  |
| --- |
| Fare clic qui per immettere testo. |

1. **Responsabile della prenotazione**

|  |  |
| --- | --- |
| Nominativo | Fare clic qui per immettere testo. |
| Indirizzo e- mail | Fare clic qui per immettere testo. |
| Recapito telefonico | Fare clic qui per immettere testo. |

1. **Giorno di partecipazione** (segnare con una x l’opzione scelta)

**Nel caso in cui gli studenti della scuola intendano partecipare a più giornate, si prega di compilare un modulo per ogni giorno di partecipazione.**

[ ] **27 febbraio**

[ ] **13 marzo**

[ ] **25 marzo**

[ ] **7 aprile**

1. Numero complessivo di studenti della scuola che parteciperanno alla giornata:

|  |
| --- |
|  |

1. **Percorsi di visita** -si svolgeranno dalle 10.00 alle 13.00 in parallelo. Si prega di indicare quanti studenti parteciperanno per ogni percorso

I percorsi avranno luogo in parallelo. Di conseguenza ogni studente potrà partecipare generalmente a un solo percorso. Richieste di partecipazione a parti di più percorsi dovranno essere segnalate nell'ultimo campo: "altre richieste" e la relativa fattibilità sarà valutata caso per caso.

Segnare con una x ed indicare il numero degli studenti interessati a ogni percorso

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Percorso | Numero di studenti che parteciperanno |
|  | 1: Ingegneria Ambientale, Ing. Biomedica, Ing. Civile e Ing. Edile Innovazione e Recupero del Costruito  |  |
|  | 2: Ingegneria Chimica e biochimica, Ing. dell’Energia e Ing. Meccanica  |  |
|  | 3: Ing. Cibernetica, Ing. Elettrica per la E-mobility, Ing. Informatica ed Ing. Elettronica |  |
|  | 4: Ingegneria dell’Innovazione per le imprese digitali, Ing. Gestionale e Ing. della Sicurezza  |  |

1. **Prenotazioni per colloqui con coordinatori dei Corsi di Laurea**

Segnare con una x ed indicare il numero degli studenti interessati per Corso di Laurea

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Corsi di Laurea | Numero studenti  |
|  | Ingegneria Ambientale  |  |
|  | Ingegneria Biomedica  |  |
|  | Ingegneria Civile |  |
|  | Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito  |  |
|  | Ingegneria Chimica e Biochimica  |  |
|  | Ingegneria dell'Energia  |  |
|  | Ingegneria Meccanica  |  |
|  | Ingegneria Cibernetica  |  |
|  | Ingegneria E-Mobility |  |
|  | Ingegneria Informatica |  |
|  | Ingegneria Elettronica  |  |
|  | Ingegneria dell’Innovazione per le Imprese Digitali  |  |
|  | Ingegneria Gestionale  |  |
|  | Ingegneria della Sicurezza |  |

**altre richieste:**

|  |
| --- |
| Fare clic qui per immettere testo. |

**La richiesta di prenotazione sarà valida solo dopo la conferma tramite e-mail da parte del Dipartimento**