



TRAINEE FOR INDUSTRY 4.0 PLUS

BORSE DI STUDIO/LAVORO IN MOBILITÀ INTERNAZIONALE ERASMUS+ PROGETTO TRAINEE FOR INDUSTRY 4.0 PLUS (COD. N. 2020-1-IT01-KA102-008264)

SOGGETTI PROPONENTI

Istituto d'Istruzione Superiore "Fermi-Sacconi-Ceci" di Ascoli Piceno, in collaborazione con gli Istituti scolastici e le ulteriori organizzazioni territoriali aderenti al progetto TRAINEE FOR INDUSTRY 4.0 PLUS.

FINALITÀ E CONTENUTI DELL'INIZIATIVA

Il progetto TRAINEE FOR INDUSTRY 4.0 PLUS intende offrire a **150 studenti l'opportunità di svolgere un tirocinio in mobilità internazionale nell'ambito della cosiddetta quarta rivoluzione industriale (Industria 4.0)** ed in particolare nei settori della meccanica e della mecatronica e dell'informatica e telecomunicazioni.

In particolare l'iniziativa prevede l'assegnazione di:

- **120 borse** di studio/lavoro all'estero della durata di un mese per studenti iscritti alle classi III e IV;
- **30 borse** di studio/lavoro all'estero della durata di 14 settimane riservate agli studenti in uscita dalle classi V.

I tirocini saranno svolti in uno dei seguenti Paesi: **Regno Unito, Irlanda, Austria, Germania, Francia, Spagna, Ungheria, Polonia, Slovenia, Lituania, Croazia, Repubblica Ceca.**

Le lingue di lavoro previste sono il **francese, lo spagnolo, il tedesco e l'inglese.**

DESTINATARI E REQUISITI

I partecipanti dovranno soddisfare i seguenti requisiti:

- **frequentano il III, IV o V anno di corso** di un Istituto scolastico partner del progetto in indirizzi afferenti ai settori della meccanica e della mecatronica e dell'informatica e telecomunicazioni o assimilabili;
- **non abbiano fruito di analogo borsa nell'A.S. 2019-2021;**
- **abbiano** ottenuto nel primo trimestre / quadrimestre / pentamestre dell'A.S. 2020/2021 **una media dei voti non inferiore a 7 (pari a un voto compresi fra 6,500 e 7,499);**
- **abbiano** ottenuto nel primo trimestre / quadrimestre / pentamestre dell'A.S. 2020/2021 **un voto nella lingua curriculare straniera prescelta per il tirocinio non inferiore a 7;**
- **abbiano** ottenuto nel primo trimestre / quadrimestre / pentamestre dell'A.S. 2020/2021 **un voto di condotta non inferiore a 8.**

SCADENZA E MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le candidature, a pena d'esclusione, dovranno essere presentate, producendo la seguente documentazione:

- **Domanda di Partecipazione** al progetto;
- **Attestazione della media dei voti**, del voto conseguito nella lingua curriculare straniera prescelta e del voto di condotta ottenuti al termine del primo trimestre / quadrimestre / pentamestre dell'A.S. 2020/2021;
- **Copia di un documento di riconoscimento del genitore o Tutore/Legale rappresentante del candidato;**
- **Copia di un documento di riconoscimento del candidato;**
- **(FACOLTATIVA) Attestazione ISEE** - Indicatore della Situazione Economica Equivalente.

Tutta la documentazione richiesta stampata e sottoscritta **deve essere consegnata alla Segreteria e/o referente** del progetto TRAINEE FOR INDUSTRY 4.0 PLUS **dell'Istituto scolastico di appartenenza ENTRO E NON OLTRE LE ORE 12:00 DEL 19 GIUGNO 2021.**

INFORMAZIONI

Il bando di selezione contenente maggiori informazioni circa le modalità di partecipazione alla mobilità all'estero, sulle procedure di selezione, modulistica da presentare e contatti per informazioni sono disponibili presso i siti web:

- dell'Istituto d'Istruzione Superiore "Fermi-Sacconi-Ceci" di Ascoli Piceno (www.iisfermisacconiceciap.edu.it);
- della Società Eurocentro (www.eurocentro.eu);
- degli Istituti scolastici e le ulteriori organizzazioni territoriali aderenti al progetto.

WEBINAR INFORMATIVI SULLE MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE AL BANDO RIVOLTI A STUDENTI E FAMIGLIE

- **27 Maggio 2021** dalle ore 17.00 alle ore 19.00, tramite la piattaforma Teams
- **1 Giugno 2021** dalle ore 18.00 alle ore 20.00, tramite la piattaforma Teams
- **4 Giugno 2021** dalle ore 17.00 alle ore 19.00, tramite la piattaforma Teams.

I link alla piattaforma Teams per accedere ai webinar sopra indicati sono disponibili nei siti web segnalati alla sezione informazioni.