

Vuoi iniziare un tirocinio tra 20 dicembre e 10 gennaio?

Ecco le scadenze in vista della chiusura invernale dell'Internship Center:

3 dicembre

- ricezione di contratti di tirocinio all'estero, non su format erogato dal Career Service, per analisi e firma (careerservice.stage@polimi.it)

6 dicembre

- ricezione di:
 - › convenzioni di tirocinio firmate (pecateneo@cert.polimi.it/careerservice.stage@polimi.it)
 - › richieste di attivazione di un tirocinio extracurricolare fuori dalla Regione Lombardia (careerservice.stage@polimi.it)

13 dicembre

- compilazione **online** di richieste di attivazione tirocinio; solo se il tirocinio è obbligatorio la scadenza può essere diversa e deve essere verificata direttamente con la **Struttura Accademica Tirocini** competente

18 dicembre

- comunicazioni via email (careerservice.stage@polimi.it) di variazione di tirocini in corso con decorrenza nel periodo di chiusura (sospensione per chiusura invernale dell'ente ospitante, proroga, interruzione, trasferta)

***Do you want to start an internship between December 20th and January 10th?
Here are the deadlines following the winter closure of the Internship Center:***

December 3rd

- *deadline for sending internship contracts abroad, not in the format provided by the Career Service, for analysis and signature (careerservice.stage@polimi.it)*

December 6th

- *deadline for sending:*
 - › *internship agreements signed (pecateneo@cert.polimi.it/careerservice.stage@polimi.it)*
 - › *requests to activate an extracurricular internship outside the Lombardy Region*

December 13th

- *deadline for completing [here](#); only if the internship is compulsory the deadline can be different and must be verified directly with the competent **Internship Academic Structure***

December 18th

- *deadline to receive via email (careerservice.stage@polimi.it) notifications of changes to ongoing internships during the closing period (suspension of the internship due to winter closure of the host organisation, extension, interruption, business trips)*