



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Direzione Innovazione e Internazionalizzazione  
*Area Internazionalizzazione - Sezione UNITA e Mobilità Internazionale*

## AVVISO

### **Candidature aperte per mobilità Erasmus+ Blended Intensive Programme dal titolo “*DataSUN - Data science for solar energy*”, organizzato dall’Université Savoie Mont Blanc (Francia).**

Nell’ambito dell’[Alleanza UNITA–Universitas Montium](#), l’Université Savoie Mont Blanc (Francia), in collaborazione con Università di Torino, Universitatea de Vest din Timisoara (Romania) e Universidad de Zaragoza (Spagna), organizza il Blended Intensive Programme (BIP) ***DataSUN - Data science for solar energy***, con l’obiettivo di approfondire le scienze dei dati e il loro uso nell’ambito dell’energia solare.

Il programma di mobilità permette di svolgere un’esperienza di internazionalizzazione combinando attività in presenza con lezioni online.

Le attività in presenza si svolgeranno **dal 13 al 19 novembre 2022 presso l’Université Savoie Mont Blanc (Chambéry, Francia)** e saranno precedute da alcuni incontri preparatori in modalità online. Al termine del BIP saranno rilasciati 3 CFU.

#### **Requisiti comunitari**

Il **numero massimo di giorni di mobilità Erasmus** ammessi per studenti e studentesse del III ciclo di studio è di 360 giorni.

Presentando domanda, si conferma di non avere già svolto un numero di giorni di mobilità in ambito Erasmus superiore a 360 giorni durante il percorso di studi di dottorato.

#### **Requisiti previsti dall’Università di Torino**

Per partecipare è necessario possedere lo **status di studente/studentessa di dottorato regolarmente iscritto/a** all’Università degli Studi di Torino per tutta la durata del periodo del BIP, fino alla conclusione della mobilità fisica e virtuale e all’espletamento delle pratiche amministrative di chiusura della mobilità.

#### **Requisiti specifici di partecipazione**

- Conoscenza della lingua inglese secondo un livello minimo pari a B1 (CEFR);
- Conoscenze numeriche e di simulazione di base in ingegneria e/o scienze fisiche;
- Conoscenze generali sull’energia solare;
- Conoscenze di base sulla scienza dei dati e dell’informazione.

#### **Contributi finanziari**

Il dettaglio dei contributi finanziari previsti a supporto della mobilità è pubblicato all’articolo 5 del [Bando Erasmus+ Blended Intensive Programme Call 2021 – Prima edizione 2021](#).

#### **Modalità di candidatura**

Le candidature dovranno essere inviate tramite posta elettronica dal proprio indirizzo istituzionale all’indirizzo [unita.students@unito.it](mailto:unita.students@unito.it) entro il termine perentorio di **giovedì 27 ottobre 2022, ore 12**.

Direzione Innovazione e Internazionalizzazione  
*Area Internazionalizzazione - Sezione UNITA e Mobilità Internazionale*

Il messaggio dovrà citare come oggetto “**Candidatura PhD per BIP DataSun**” e contenere in allegato la seguente documentazione:

1. **Dichiarazione sostitutiva** dei requisiti di ammissione, compilata e firmata in formato PDF (Secondo il modello Allegato 1).
2. **Learning Agreement for Studies** (secondo il modello Allegato 2), compilato nella parte relativa alla sezione “Before the mobility” e firmato dal/la docente referente per il proprio percorso di Dottorato.  
**ATTENZIONE:** Per la compilazione della **sezione Table B – Recognition at the Sending Institution**, è possibile indicare i dati relativi all’attività, se presente, per la quale si richiederà il riconoscimento del BIP nel proprio percorso in UniTo.  
Diversamente, qualora non fossero disponibili attività da riconoscere, è possibile indicare nella sezione Table B la dicitura “Attività internazionale nell’ambito del dottorato di ricerca”.
3. **Autocertificazione di laurea con esami del percorso di studi precedentemente concluso.**  
Per studenti e studentesse con l’intera carriera presso UniTO, il documento è scaricabile dalla pagina personale MyUnito alla voce “Carriera – Autocertificazione iscrizione e immatricolazione con esami - Visualizza altre carriere”.

Le domande inviate dopo la data di scadenza indicata o mancanti anche in parte dei dati di compilazione o della firma non saranno accettate.

Il Blended Intensive Programme DataSun sarà avviato solo in caso di raggiungimento del numero minimo di partecipanti necessario.

Per informazioni, è possibile contattare la sezione UNITA e Mobilità Internazionale all’indirizzo e-mail [unita.students@unito.it](mailto:unita.students@unito.it).