ALLEGATO 2 - Descrizione del compito da assegnare al partecipante

Redigere il testo descrittivo del compito da leggere al partecipante adattando alle proprie necessità gli schemi di esempio qui riportati. Presentare separatamente gli obiettivi ai partecipanti, stampando ogni obiettivo su un foglio. In cima ad ogni foglio inserire uno spazio per nome e dati identificativi del partecipante. Ad es.:

Numero partecipante \_\_\_\_\_\_

**Task 1**

Partendo dalla homepage cerca di:

Trovare la pagina web che mostri le informazioni generali sul corso di laurea di Informatica.

*Criteri di successo:*

<https://www.unipr.it/ugov/degree/5544>

https://cdl-info.unipr.it/it

*(É utile prevedere uno spazio vuoto per prendere appunti sull’esecuzione del task da parte del partecipante)*

**Task 2**

Partendo dalla homepage cerca di:

Visionare le opportunità di lavoro (tipicamente chiamate job placement o Career service)

*Criteri di successo:*

<https://unipr.almalaurea.it/lau/annunci/bachecaannunci.aspx?lang=it&tipobacheca=LAV>

*(È utile prevedere uno spazio vuoto per prendere appunti sull’esecuzione del task da parte del partecipante)*

**Task 3**

Partendo dalla homepage cerca di:

Trovare il programma Erasmus

*Criteri di successo:*

<https://www.unipr.it/erasmusplus>

*(È utile prevedere uno spazio vuoto per prendere appunti sull’esecuzione del task da parte del partecipante)*

**Task 4**

Partendo dalla homepage cerca di:

Cercare informazioni per la presentazione della domanda di laurea.

*Criteri di successo:*

<https://www.unipr.it/didattica/info-amministrative/domanda-di-laurea>

*(É utile prevedere uno spazio vuoto per prendere appunti sull’esecuzione del task da parte del partecipante)*

**Task 5**

Partendo dalla homepage cerca di:

Cercare informazioni sui servizi offerti agli studenti con disabilità

*Criteri di successo:*

*http://cai.unipr.it/it/le-eli-che/42/*

*(É utile prevedere uno spazio vuoto per prendere appunti sull’esecuzione del task da parte del partecipante)*