

Via Buffi 13
6900 Lugano
Svizzera

da	Lorenzo Cantoni
tel	+ 41 58 666 4629
fax	+ 41 58 666 4619
e-mail	Lorenzo.cantoni@usi.ch
web	www.usi.ch
data	23.06.2023

ChatGPT & intelligenza artificiale generativa @ USI

English text below

Il presente documento sull'utilizzo di strumenti di intelligenza artificiale (IA) generativa integra la comunicazione inviata nel gennaio 2023 dal Prorettore vicario Lorenzo Cantoni e chiarisce la posizione dell'USI su questo tema.

A livello di strategia generale, l'USI incoraggia un uso creativo, critico e responsabile degli strumenti di IA generativa come ChatGPT e promuove la sperimentazione, il pensiero critico e le discussioni aperte con e su questi strumenti nell'insegnamento, nella ricerca, nel transfer e negli altri settori di attività dell'USI.

La regola generale

Come regola generale, l'uso di strumenti di IA generativa è quindi consentito, a meno che non sia esplicitamente vietato per un'attività specifica (ad esempio esami, elaborati eccetera). Tuttavia, il loro uso deve sempre essere correttamente riconosciuto ("l'ho usato" / "come l'ho usato").

L'USI invita quindi docenti, relatrici e relatori di tesi a discutere in anticipo l'uso degli strumenti di IA generativa con le loro studentesse e i loro studenti, dichiarando esplicitamente quali strumenti sono ammessi per le varie attività (ad esempio "per il mio esame l'uso dell'IA generativa non è consentito / è consentito").

Gruppo di lavoro

Per affrontare le questioni legate all'uso degli strumenti di IA generativa e per sostenere il processo decisionale, il Rettorato dell'USI ha istituito un gruppo di lavoro interfacoltà. Gli obiettivi del gruppo sono i seguenti:

- proporre linee guida su come gli strumenti di IA generativa possa essere utilizzata in modo creativo;
- presentare attività didattiche sull'utilizzo e sui limiti degli strumenti di IA generativa;
- raccogliere casi di studio e buone pratiche in vari settori e sensibilizzare sugli usi impropri delle IA (ad esempio, per quanto riguarda l'originalità);
- fungere da punto di accesso per ogni domanda o richiesta sull'uso degli strumenti di IA generativa;
- fornire consulenza e input di policy alla direzione dell'USI.

Al momento il gruppo è composto da rappresentanti delle facoltà e dell'amministrazione ed è coordinato dall'eLearning Lab. Per coprire l'intera comunità dell'USI, è prevista anche la partecipazione del corpo studentesco.

Per qualsiasi domanda relativa al gruppo di lavoro, è possibile scrivere a anna.picco.schwendener@usi.ch

ChatGPT & Generative AI @ USI

Following-up on the communication about the use of ChatGPT and other generative Artificial Intelligence (AI) Tools, which has been sent out in January 2023 by the Deputy Rector, this text provides a statement of progress with regard to the position of USI on the use of AI tools.

USI's overall strategy is to encourage a creative, critical and responsible use (or creation) of generative AI tools within its community and to foster experimentation, critical thinking and open discussions with and about these tools in teaching, research, transfer and other fields of work in USI.

General rule

As a general rule the use of generative AI tools is thus permitted, unless explicitly prohibited for a specific activity (e.g. exam, assignment, etc.). However, their use must always be correctly acknowledged ("I used it" / "how I used it").

USI thus invites instructors and thesis advisors to pro-actively discuss the use of generative AI tools with their students and explicitly state what works for them and what not for the various activities (e.g. "for my exam the use of generative AI is not allowed / is allowed").

Working group

In order to address issues related to the use of generative AI tools and to support decision making, USI' Rectorate has established a trans-faculty working group. The goal of the group is to:

- Propose guidelines on how generative AI can be used creatively
- Provide teaching activities on the use and limits of generative AI tools
- Collect case studies and best practices in various fields and create awareness about AI-related misconduct (e.g.: regarding originality)
- Act as access point for any kind of questions/requests regarding the use of generative AI tools
- Provide advice and policy inputs to USI management

Currently the group is composed of members of the Faculties and the administration and is coordinated by the eLearning lab. To cover the whole USI community, the participation of students is also envisaged.

For any questions regarding the working group, you can contact anna.picco.schwendener@usi.ch