



Lorenzo Carta

ESPERIENZA LAVORATIVA

Collaboratore

SISSA Medialab [01/05/2023 – Attuale]

Città: Trieste | Paese: Italia

- public engagement con studenti di elementari, medie e superiori
- evaluation di attività di comunicazione attraverso questionari e interviste
- sviluppo di un discussion game per dottorandi e ricercatori sui temi dell'open access

Podcast Producer per "The Evolution of Knowledge"

SISSA & Max Planck Institute for the History of Science [04/2022 – 08/2022]

Città: Trieste | Paese: Italia

Link: <https://open.spotify.com/show/447kscfUDTSdmLylVPiu9A>

Ho contribuito all'ideazione e scrittura delle puntate di un podcast sulla storia della scienza e l'Antropocene.

Moderazione e interviste

Festival Scienza e Virgola [05/2022]

Città: Trieste | Paese: Italia

Moderazione di un evento nelle scuole; Conduzione di 2 interviste per brevi video.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dottorato in Applied Data Science and Artificial Intelligence

Università degli Studi di Trieste [30/12/2023 – Attuale]

Campi di studio: Studi sociali sulla scienza e la tecnologia (STS)

Titolo del progetto: "Intelligenza Artificiale e welfare digitale: processi e implicazioni di un cambiamento in atto"

Master in Comunicazione della Scienza

Sissa-Scuola di Studi Superiori Avanzati [10/2021 – 02/2023]

Città: Trieste | Paese: Italia | Voto finale: 29/30 | Tesi: Governance Immaginarie. Funzioni e motivazioni del foresight nelle attività della Commissione Europea. Relatrice: Mariachiara Tallachini. Correlatore: Roberto Paura

- Studi sociali sulla scienza e la tecnologia
- Intelligenza Artificiale e Giornalismo
- Comunicazione del rischio

- Giornalismo Scientifico
- Public Engagement

Partecipazione alla 6th STS Italia Summer School "(Dis)Entangling Futures: Promises, Scenarios, Experiments"

Università di Padova [09/2022]

Città: Padova | Paese: Italia

Summer School di studi sociali sulla scienza e la tecnologia. Tema principale: il ruolo di visioni, aspettative e immaginari nella governance e nella produzione tecnoscientifica.

Laurea Magistrale in Filosofia

Università di Pisa [02/2017 - 10/2020]

Città: Pisa | Paese: Italia | **Voto finale:** 110 cum laude/110

- Filosofia e Storia della Scienza
- Metafisica contemporanea
- Logica e Filosofia della Matematica

Programma Erasmus

Università di Bergen [01/2018 - 06/2018]

Città: Bergen | Paese: Norvegia

Laurea Triennale in Filosofia

Università di Pisa [09/2012 - 02/2017]

Città: Pisa | Paese: Italia | **Voto finale:** 107/110

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO C1 LETTURA C1 SCRITTURA C1

PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

LibreOffice / Google Docs / Zotero / Google Meet

PUBBLICAZIONI

[2023]

[**Dalla tecnosfera all'ergosfera: come riconquistare il dominio sulle nostre tecnologie**](#)

[2022]

[**Il problema dei sussidi ambientalmente dannosi e la proposta della COP26**](#)

[2019]

[**L'ideale di uguaglianza nella filosofia politica contemporanea: fra distribuzione e relazioni sociali**](#)

HOBBY E INTERESSI

Interessi I miei interessi ruotano attorno al rapporto fra **scienza, tecnologia e società**. Ultimamente mi occupo soprattutto di politiche climatiche, intelligenza artificiale e di immaginari sociali della tecnologia. Mi interesso inoltre di **metodologie di foresight e studi sul futuro** applicati alla consulenza scientifica in ambito istituzionale.

Infine sono appassionato di **letteratura** fantastica e fantascientifica, **videogiochi** e **computer music**.

RICONOSCIMENTI

[06/2023]

Borsa Premio per la Migliore Tesi in "Science Policy"- edizione 2022

Vincitore del premio assegnato alla miglior tesi del Master in Comunicazione della Scienza "Franco Prattico" su temi di Science Policy. La borsa è su donazione della prof.ssa Mariachiara Tallacchini.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".