



Dario Chinelli

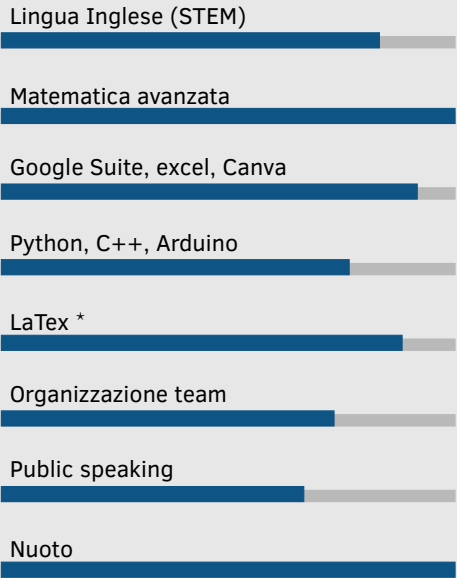
Freelance | Fisico | Junior PM
Skipper | Whale Watcher

- 📧 [linkedin.com/in/dario-chinelli](https://www.linkedin.com/in/dario-chinelli)
- ☎ +39 3401299479
- 🌐 www.dariochinelli.com
- 🌐 www.github.com/nand42
- @ dario.chinelli95@gmail.com

Presentazione

- ★ Sono una persona pragmatica, flessibile e orientata al problem solving. Ho buone capacità organizzative e relazionali, rafforzate da esperienze diversificate sia in ambito scientifico che operativo.
- La mia formazione si è sviluppata nell'ambito della fisica, della matematica e dell'informatica. Ho maturato competenze nei settori della nautica e della biologia marina, lavorando in particolare nel Whale Watching e nella navigazione a vela.
- }} Appassionato di mare e natura, trovandoci una fonte continua di crescita personale e professionale.
- Sono sportivo e dinamico: pratico slackline e altre attività outdoor. Il mio obiettivo è costruire un percorso lavorativo in sintonia con l'ambiente naturale e il mondo marino.

Skills



★ questo documento è scritto con LaTeX

Esperienza a terra

- 2024 - 2025 ▶ Junior Project Manager - EIIS Palazzo Taverna, Roma
www.eiis.eu
~ Coordinatore tecnico nel Dipartimento di Biodiversità. Organizzazione dei progetti "Professione Whale Watcher", "Manager della Biodiversità" e con COOP.
- 2018 - 2024 ▶ Evento Open Labs - INFN Laboratori Nazionali di Frascati, Roma
www.inf.infn.it/edu/openlabs/2024/
~ Animatore scientifico per laboratori didattici e percorsi guidati destinati a studenti e famiglie.
- 2021 ▶ Consulenza presso Plastic Jumper srl Ferrara
www.plasticjumper.it
~ Consulente hardware e software, Arduino e Python, per progetto fotografico in collaborazione con SKUA Nature.
- 2021 ▶ Scuola di Coding - AggiornaMenti INFN, Ferrara
~ Tutor didattico nel corso di formazione docenti della scuola di secondo grado, con focus su Python, Arduino e Scratch.

Esperienza in mare

- 2025 ▶ Marinaio su barca a vela Toscana, Elba, Corsica, Liguria
~ Barca: Nuovo Vagabond 47ft - Marinaio durante crociere sportive e avvistamento cetacei con "ASD Velieri e Sentieri".
- 2023 - oggi ▶ Progetto Vele del Panda - WWF Travel Mar Tirreno, Italia
www.wwftravel.it/crocierediricerca
~ Collaboratore in attività di citizen science per il monitoraggio della megafauna marina nel Mar Mediterraneo.
- 2022 ▶ Marinaio su barca a vela Argentario, Elba, Corsica
~ Barca: Goletta in legno 60ft - Marinaio durante le crociere con "ASD The Blue Dream Project" e monitoraggio della megafauna marina.
- 2020 ▶ Trasferimento in barca a vela Olbia -> Porto Garibaldi
~ Sun Odyssey 49ft - Trasferimento dal Tirreno all'Adriatico.
- 2004 - oggi ▶ Esperienza su deriva Tavolara, Mar Tirreno
~ Laser - Esperienza a vela su imbarcazione leggera.

Formazione accademica

- 2023 ▶ Whale Watching Guide EIIS, Roma
www.eiis.eu/professione-whale-watcher
~ Corso professionalizzante di 20 settimane sulla conservazione dei cetacei.
- 2022 ▶ Laurea in Fisica Università degli Studi di Ferrara
github.com/nand42/WalkingPedestrians
~ Esami a scelta: *Didattica della Fisica, Astrofisica Sperimentale, Relatività Generale (presso Università La Sapienza, Roma)*.
Tesi: "Statistical learning and simulating the paths of walking pedestrians", relatori: Prof. A. Drago e Prof. F. Toschi.
- 2019 ▶ ERASMUS+ Applied Physics TU/e - Eindhoven, NL
www.tue.nl/en/research/research-groups/fluids-and-flows
~ Ricerca per la tesi triennale nel gruppo *Fluids and Flows, Crowdfow*.
Sviluppo del modulo Python "pathintegralanalytics"
Tutor: Dr. A. Corbetta e Prof. F. Toschi.
- 2015 ▶ Diploma di Liceo Scientifico Liceo L. Ariosto, Ferrara
~ Opzione Scienze Applicate.

Attestati e patenti

- 15/05/2025 ~ Patente Nautica Vela-Motore (Porto Garibaldi, Ferrara)
- 26/10/2023 ~ Whale Watching Guide Certification (EIIS, Roma)
- 26/02/2018 ~ Brevetto SSI primo livello di apnea (Ferrara)
- 26/02/2017 ~ Corso base di Protezione Civile (Ferrara)
- 18/12/2013 ~ Patente di guida B (Motorizzazione di Ferrara)

Altre informazioni

Parallelamente al percorso universitario ho svolto diverse attività lavorative, tra cui lezioni private di matematica e fisica, incarichi come fattorino e promoter. Queste esperienze mi hanno permesso di sviluppare un forte orientamento al cliente, capacità comunicative e adattabilità operativa in contesti diversificati. Ho inoltre collaborato a progetti di divulgazione scientifica con l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare di Ferrara e Frascati, partecipando ad attività educative nelle scuole e a eventi pubblici rivolti a diverse fasce d'età.