

Bringhenti Daniele

Active Teaching Activities

Academic Year 2021/2022 – Politecnico di Torino¹

01TXZOV, 01TXZSM - Distributed systems programming

- **Type:** Master's Degree course
- **Location:** Politecnico di Torino
- **Hours:** 36
- **Role:** Assistant Teacher
- **CPD evaluation:**
 - Il docente rispetta gli orari di svolgimento dell'attività didattica? Soddisfazione 100%, Media 3.82
 - Il docente è disponibile a fornire chiarimenti e spiegazioni? Soddisfazione 95%, Media 3.73
 - Il docente interagisce efficacemente con gli studenti, stimolando l'interesse verso la materia? Soddisfazione 100%, Media 3.5
 - Il docente espone gli argomenti in modo chiaro? Soddisfazione 100%, Media 3.59
 - Indice docente: 3.66 | Tasso di soddisfazione docente: 98.86% | Tasso di risposta: 0.30

01OTWOV - Computer network technologies and services

- **Type:** Master's Degree course
- **Location:** Politecnico di Torino
- **Hours:** 18
- **Role:** Assistant Teacher
- **CPD evaluation:**
 - Il docente rispetta gli orari di svolgimento dell'attività didattica? Soddisfazione 100%, Media 3.7
 - Il docente è disponibile a fornire chiarimenti e spiegazioni? Soddisfazione 95%, Media 3.66
 - Il docente interagisce efficacemente con gli studenti, stimolando l'interesse verso la materia? Soddisfazione 93%, Media 3.48
 - Il docente espone gli argomenti in modo chiaro? Soddisfazione 98%, Media 3.55

¹ https://didattica.polito.it/pls/portal30/sviluppo.doc.attivita_per_anni?matricola=036828

- Indice docente: 3.5975 | Tasso di soddisfazione docente: 96.59% | Tasso di risposta: 0.21

02KPNOV – Tecnologie e servizi di rete

- **Type:** Master's Degree course
- **Location:** Politecnico di Torino
- **Hours:** 6
- **Role:** Assistant Teacher
- **CPD evaluation:** N/A (because the CPD is not available under 9 hours)

Academic Year 2021/2022 – Università del Piemonte Orientale

MF0372 – Cyber Security 1

- **Type:** Bachelors's Degree course
- **Location:** Università del Piemonte Orientale (Polo di Vercelli)
- **Hours:** 24
- **Role:** Teacher
- **CPD evaluation:** not yet available

MF0200 – Architettura degli Elaboratori: Architettura 1

- **Type:** Bachelors's Degree course
- **Location:** Università del Piemonte Orientale (Polo di Vercelli)
- **Hours:** 20
- **Role:** Assistant Teacher
- **CPD evaluation:** not yet available

Academic Year 2020/2021 – Politecnico di Torino

01TXZOV, 01TXZSM - Distributed systems programming

- **Type:** Master's Degree course
- **Location:** Politecnico di Torino
- **Hours:** 36
- **Role:** Assistant Teacher
- **CPD evaluation:**
 - Il docente rispetta gli orari di svolgimento dell'attività didattica? Soddisfazione 100%, Media 3.88

- Il docente è disponibile a fornire chiarimenti e spiegazioni?
Soddisfazione 100%, Media 3.88
- Il docente interagisce efficacemente con gli studenti, stimolando l'interesse verso la materia? Soddisfazione 82%, Media 3.47
- Il docente espone gli argomenti in modo chiaro? Soddisfazione 88%, Media 3.59
- Indice docente: 3.705 | Tasso di soddisfazione docente: 92.65% | Tasso di risposta: 0.30

010TWOV - Computer network technologies and services

- **Type:** Master's Degree course
- **Location:** Politecnico di Torino
- **Hours:** 18
- **Role:** Assistant Teacher
- **CPD evaluation:**
 - Il docente rispetta gli orari di svolgimento dell'attività didattica?
Soddisfazione 100%, Media 3.63
 - Il docente è disponibile a fornire chiarimenti e spiegazioni?
Soddisfazione 100%, Media 3.63
 - Il docente interagisce efficacemente con gli studenti, stimolando l'interesse verso la materia? Soddisfazione 97%, Media 3.38
 - Il docente espone gli argomenti in modo chiaro? Soddisfazione 100%, Media 3.38
 - Indice docente: 3.5125 | Tasso di soddisfazione docente: 99.22% | Tasso di risposta: 0.20

Supervision of Master's Degree theses²

Co-Supervision of the following Master's Degree thesis projects:

- "Automatic Configuration of Secure Communications in Virtualized Networks", Felice Savino (2021)
- "Automated Policy Enforcement in Software Defined Networking and NFV Environment", Antonio Amoroso (2021)
- "Traffic flow and network security function models", Simone Bussa (2021)
- "Automatic selection of security functions in virtualized networks", Cosimo Manisi (2021)

² <https://webthesis.biblio.polito.it/view/relators/Bringhenti=3ADaniele=3A=3A.html>

- “Towards automation of Multi Cluster Network Policies”, Giuseppe Sommese (2021)
- “Automation for the configuration of web-application firewalls”, Michele Argentino (on-going)
- “Application of atomic flows to automatic VPN configuration”, Angelo Florida (on-going)
- “Automatic workflow for firewall policy refinement with VEREFOO”, Yasser Hobballah (on-going)