



# BOLDRINI SONIA

## Formazione accademica

### LAUREA MAGISTRALE

**LM-57 "Innovazione educativa e apprendimento permanente nella formazione degli adulti in contesti nazionali e internazionali"**

**Voto finale 110/110 con Lode**

**Tesi: "La generazione Z tra reale e virtuale: indagine sulle relazioni e sulla comunicazione tra i nativi digitali"**

**Relatrice: prof.ssa Silvia Panzavolta (ricercatrice INDIRE)**

Presso IUL, Firenze, 18 OTTOBRE 2023

**Tirocinio c/o INDIRE - Firenze (team della ricercatrice dott.ssa Maria Chiara Pettenati - ricerca finalizzata al ripensamento della piattaforma neoassunti)**

Presso IUL, Firenze, 18 MARZO 2023

### CORSI DI ROBOTICA EDUCATIVA

**Corsi di robotica educativa presso ente Scuola di Robotica**

Genova, luglio 2017 (25 ore), luglio 2018 (25 ore), febbraio 2023 (20 ore)

### CORSI DI FORMAZIONE PER ANIMATORI DIGITALI

**Corso di formazione animatori digitali provincia di Milano c/o IIS "Mattei" di San Donato Milanese (2016)**

**Corso di formazione animatori digitali provincia di Milano c/o IIS "Gandini" di Lodi (2016)**

### DOL - POLITECNICO DI MILANO

**Diploma On Line biennale (totale 400 ore) "Esperto di insegnamento coadiuvato dalle nuove tecnologie"**

Presso Politecnico di Milano, dicembre 2007

### CERTIFICAZIONE ECDL

Certificazione ECDL 7 moduli

### INSEGNANTE DI SCUOLA PRIMARIA

**1998 - oggi**

**dall'a.s. 2006-2007 c/o Istituto Comprensivo "Don Gnocchi" di San Colombano al Lambro (MI)**

### ANIMATORE DIGITALE

**a.s. 2015/16- oggi**

**c/o Istituto Comprensivo "Don Gnocchi" di San Colombano al Lambro (MI)**

Nel corso degli anni scolastici mi sono occupata di:

- diffusione e utilizzo delle nuove tecnologie nella didattica;
- innovazione didattica;
- didattica digitale integrata;
- robotica educativa;
- media education.

### CORSI PON - PNRR

- 2 Corsi PON FSE di robotica educativa (a.s. 2021/22)
- Corso PON FSE Formazione personale amministrativo c/o IIS Gandini di Lodi (2017)
- Corso PON FSE Formazione docenti c/o IIS Gandini di Lodi (2017)
- Corso PON FSE Formazione team dell'innovazione c/o IIS Gandini di Lodi (2017)
- Formatore PNRR - c/o IC di Borghetto Lodigiano (2023/24):
  - robotica educativa per docenti di scuola secondaria di primo grado;
  - coding per docenti di scuola dell'infanzia;
  - applicazioni per la transizione al digitale delle Segreterie.
- Formatore PNRR - c/o IC di San Colombano al Lambro (2024):
  - Piattaforme online per la didattica
- Progettista in PON FESR infanzia e c/o IC di San Colombano al Lambro
- Progettista in progetto PNRR 4.0
- Progettista in bando MIUR Atelier creativi

### DOCENZA EXTRASCOLASTICA

Corso "Patente nautica per nativi digitali (e per genitori che amano navigare in rete)" relativa ai progetti di ampliamento dell'offerta formativa Moving School, IC "Scoglio" di Livraga: corso per alunni di scuola secondaria e per i genitori (tot.20 ore) (2022)

## Altra formazione

## Posizione attuale

## Esperienze professionali

LOIC809900D - A24EECC - REGISTRO PROTOCOLLO - 0000103 09/01/2025 - VI.1 - U

LOIC80900D - A24EECC - REGISTRO PROTOCOLLO - 0000103 - 09/01/2025 - VI.1 - U

Esperienze universitarie

**RELATORE:**  
**IBR 21 - CONVEGNO INTERAZIONE BAMBINO ROBOT**  
"Robotica e cura educativa per alunni a rischio abbandono scolastico: teorie e proposte di intervento"  
Università Milano Bicocca, 2021

Pubblicazioni

**PUBBLICAZIONE SAGGIO PER FRANCO ANGELI EDITORE**  
"Robotics and educational care for students at risk of dropping out of school: theories and proposals for action"  
Edizioni Franco Angeli, 2022 - isbn 9788835150640.

Interessi professionali e di ricerca

**LE NUOVE GENERAZIONI E LE RELAZIONI DENTRO E FUORI LA RETE**  
In occasione della stesura della tesi di Laurea Magistrale ho avuto modo di approfondire gli aspetti psicologici che attendono alle relazioni della generazione Z dentro la Rete e in particolare le dinamiche che governano le relazioni nei Social.

**L'USO DELL'AI NELLA DIDATTICA**  
Mi occupo da sempre di innovazione didattica e dell'uso delle nuove tecnologie. Il percorso professionale mi ha portata ad interessarmi in particolare dell'utilizzo dell'AI nella didattica, in particolare a riguardo di percorsi di media education e di uso responsabile della Rete.

Competenza linguistica

**ITALIANO**  
Madrelingua  
  
**INGLESE**  
Competenza scritta: B1  
Competenza orale: B1  
(secondo il Quadro Comune Europeo di Riferimento)

Capacità e competenze

- Esperta di educazione all'uso consapevole dei social media sia verso i minori che verso le famiglie
- Esperta di robotica educativa e coding, sia nella didattica che finalizzata al recupero di alunni a rischio drop out
- Buona padronanza degli strumenti della suite Google Workspace
- Buona padronanza utilizzo e gestione (admin) della piattaforma Google workspace
- Utilizzo di piattaforme per l'interazione con altre Istituzioni scolastiche europee (es. e-twinning)
- Buona padronanza nell'utilizzo di sistemi open per gestione audio e video, per la costruzione di mappe mentali
- Buona padronanza nell'utilizzo di App per la didattica
- Discreta padronanza nella gestione del sito istituzionale dell'Istituto Comprensivo di servizio