



Giovanna Landi

Data di nascita: 18/05/1978

Nazionalità: Italiana

CONTATTI



VIA Zadei, 76
25128 BRESCIA, Italia (Lavoro)



giovanna.land1@icnord1.brescia.edu.it



giovana.land2@posta.istruzione.it



(+39) 3487936239



giovannalandi.wixsite.com/lalandi



<https://www.facebook.com/giolandi>



<https://www.linkedin.com/in/lalandi/>



<https://twitter.com/giolandi1>



<https://t.me/Giocoding> (Telegram)



giolandi@hotmail.com (Skype)

PRESENTAZIONE

Sono un'insegnante appassionata di tecnologie. Mi piacciono il contatto con le persone e la vita all'aria aperta. Sono dinamica ed energica.

ESPERIENZA LAVORATIVA

13/06/2023 – 16/06/2023 BRESCIA, Italia

Formatrice esperta in Pensiero Computazionale per la scuola Primaria IC Passirano

Incaricata di ideare, organizzare e svolgere in qualità di **Formatrice Esperta un percorso di avviamento al coding e allo sviluppo del Pensiero Computazionale** della durata di **12 ore** per Primaria, rivolto ai docenti dell'Istituto Comprensivo di Passirano.

01/09/2021 – ATTUALE BRESCIA, Italia

Componente dell' Equipe Formativa Territoriale Lombardia MIM avviso pubblico prot. n. 53715 del 21.06.2022 del Ministero dell'Istruzione

Come secondo mandato, ricopro il ruolo di componente dell'Equipe Formativa Territoriale in qualità di docente in esonero. Grazie a questo ruolo ho potuto contribuire attivamente a progetti formativi di carattere provinciale, regionale e Nazionale come Formatore d'ambito, JobOrienta2022, Didacta 2023, Innovamenti Tech. L'attività di formazione digitale che svolgo si rivolge a Dirigenti, docenti e studenti.

21/04/2023 – 22/06/2023 Passirano, Italia

Formatrice esperta in Pensiero Computazionale per la scuola Secondaria IC Passirano

Incaricata di ideare, organizzare e svolgere in qualità di **Formatrice Esperta un percorso di avviamento al coding e allo sviluppo del Pensiero Computazionale** della durata di **18 ore** per Secondaria di I grado, rivolto ai docenti dell'Istituto Comprensivo di Passirano.

17/01/2023 – ATTUALE Brescia, Italia

Animatrice Digitale 2022/23 2023/24 n. prot 328 IC Nord1

Animatore digitale e referente presso l'istituto della Didattica Digitale Integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico 22/23 e 23/24

28/02/2023 Brescia, Italia

Referente del progetto PNRR Scuola 4.0 Istituto Comprensivo Nord1

Nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4: Istruzione e Ricerca Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università **Investimento 3.2: Scuola 4.0** sono stata incaricata quale referente di progetto avendo l'incarico di gestire i processi di **progettazione e organizzazione delle risorse** acquisite.

09/03/2023 – 04/04/2023 Brescia, Italia

Formatrice Neoimmessi: coordinatore di tre laboratori a.s. 2022/2023 LICEO STATALE VERONICA GAMBARA

Per l'ambito 6 di Brescia, hinterland e Val Trompia ho curato i laboratori dell'Area 2 "Metodologie e tecnologie della didattica digitale e loro integrazione nel curriculum" gruppi 1, 2, 4.

06/03/2023 – 25/03/2023 Como, Italia

Formatrice Neoimmessi: coordinatore di laboratorio a.s. 2022/2023 Istituto Superiore Liceo Leonardo DA VINCI - RIPAMONTI

Per l' I.I.S. Da Vinci Ripamonti di Como individuato quale scuola polo per la formazione della rete di Ambito per la Lombardia 12 - Como sono stata incaricata quale formatore per il Laboratorio A- **Tecnologie della didattica**

digitale e loro integrazione nel curriculum (Coding) – n. 1 corso scuola infanzia

08/03/2023 – 09/03/2023 Firenze, Italia

Formatrice presso DIDACTA 2023 MIM

Relatrice presso lo stand ministeriale per il laboratorio: "STEM 4.0: pratiche e strumenti per la scuola primaria Nuove competenze e nuovi linguaggi". Il laboratorio ha permesso di avvicinare i docenti a pratiche innovative per sperimentare il metodo scientifico.

28/08/2020 – ATTUALE Bruxelles, Belgio

Leading Teacher Europe Code Week European Schoolnet

Responsabile di favorire la penetrazione di Europe Code Week nelle scuole. Supporto ai docenti e promotrice attiva di eventi dedicati alla programmazione.

Sito Internet <http://www.codeweek.it/leading-teachers/>

08/2020 – ATTUALE

Google Certified Educator Level 1 Google for education

Appartengo al GEG Italia un gruppo di docenti innovatori appassionati nell'utilizzo degli strumenti digitali. La nostra mission è mettere in contatto gli educatori al fine di creare una comunità educante di sostegno per coloro che vogliono cimentarsi nell'uso delle tecnologie.

09/09/2018 – 31/05/2019

Coautrice di libri adozionali casa editrice Giunti Scuola Terramare 4-5, LagoBlu 1-2-3

Testi riguardanti il coding per gli adozionali della scuola primaria dalla classe prima alla quinta sia per gli ambiti scientifici sia umanistici.

30/06/2021 Recanati (MC), Italia

Autrice di guida dell'insegnante e schede attività didattiche di Bubble PRO per Clementoni SPA Clementoni S.P.A.

Ideazione e progettazione della guida dell'Insegnante contenente numerose schede di attività didattiche per lo strumento di robotica educativa Bubble PRO all'interno del progetto Clementoni@school.

10/11/2016 – 31/01/2017

Protagonista del programma televisivo "Toolbox2: Coding" di RaiScuola Rai Scuola

Ho partecipato alla messa in onda del programma culturale "Toolbox 2 : coding" riguardante l'introduzione del coding a scuola in qualità di insegnante esperta.

Indirizzo Roma, Italia

25/11/2022 Verona, Italia

Formatrice/Relatrice in Arena ministeriale per Job Orienta 2023 MIM

Durante l'evento fieristico "Job Orienta" edizione 2023 ho presentato un'esperienza immersiva nell'arena Ministeriale riguardante le Donne nella scienza offrendo spunti su attività concrete da presentare in classe per ispirare le studentesse e sensibilizzare gli alunni al tema del gender gap nelle materie STEAM.

30/10/2019

Formatrice presso JobOrienta Verona

con un laboratorio sulla realtà aumentata calata nella didattica: A spasso tra i pianeti con la realtà aumentata.

27/03/2019 – 17/06/2020 Firenze, Italia

Esperto coding e robotica educativa. PON plurifondo (2014IT05M2OP001) INDIRE Istituto Nazionale di Documentazione, Innovazione e Ricerca Educativa

Il PON di selezione pubblica finalizzata alla creazione di un team di docenti della scuola dell'infanzia e della scuola primaria che utilizzano abitualmente metodologie di didattica attiva, da incaricare in una **attività di co-ricerca/ sperimentazione in classe sulle tematiche del coding e della robotica unplugged** in ottica di verticalizzazione del curriculum.

Indirizzo Firenze, Italia | Sito Internet <http://codingrobotica.indire.it/index.php?action=progetto>

04/02/2021 – 08/06/2021 Brescia, Italia

Referente per la formazione dei docenti di Ambito 6 Università Cattolica di Milano - Scuola Polo Nord 1

Nell'ambito del corso sulla valutazione «Valutare per misurare, conoscere e apprezzare» mi sono occupata degli aspetti organizzativi: comunicazioni iscritti, registrazioni e iscrizioni, organizzazioni gruppi di lavoro su piattaforma Classroom, moderazione degli incontri in plenaria online piattaforma Teams.

30/06/2022 Brescia, Italia

Formatrice: corso privacy, identità digitale e consapevolezza in rete IC NORD1

n. prot 0006505

27/06/2022 Brescia, Italia

Progettista spazi e ambienti STEAM n. prot 0006433 IC NORD1

-

25/06/2022 Brescia, Italia

Collaudatore Pon Fesr React Eu: Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. IC NORD1

N. protocollo 0006402

25/06/2022 BRESCIA, Italia

Progettista PON Digital Board n. prot. 0006403 IC NORD1

25/06/2022 Brescia, Italia

Amministratrice di sistemi TIC n. prot. 0006404 IC NORD1

10/09/2021 – 31/08/2022

Progettista e coordinatore Erasmus + KA1 prot. 0006434 - 27/06/2022 IC NORD1

Coprogettista, coordinatore delle attività di mobilità per l'anno scolastico 2021/2022

18/02/2020 – ATTUALE

Formatrice UST Brescia UST Brescia

Collaboro con l'UST di Brescia predisponendo e organizzando workshop per insegnanti delle scuole della provincia. Tematiche trattate: coding e introduzione e potenziamento del pensiero computazionale, metodologie didattiche innovative.

01/09/2020 – 08/06/2021 Francavilla Fontana, Brindisi, Italia

Esperto d'aula e Coordinatore Progetto: Scuole Sinergicamente in Sfida nelle discipline STEM Il Istituto Comprensivo Montessori Bilotta Francavilla Fontana

Realizzazione di azioni di potenziamento delle competenze degli studenti attraverso metodologie didattiche innovative Avviso pubblico prot. 20769 del 21/06/2019. Prot. 0002205/U del 13/05/2021
La sperimentazione supportata da INDIRE ha riguardato la progettazione di un artefatto digitale attraverso la metodologia IdeAl. In qualità di referente ho gestito il gruppo di lavoro della mia scuola supervisionando l'esperienza della scuola dell'infanzia e gestendo attivamente la sperimentazione in Minecraft alla scuola Secondaria di I grado

30/09/2019 – 31/08/2021

Membro Equipe Formativa Territoriale Lombardia

Avviso pubblico prot.24376 dell'11 luglio 2019, ricopro il ruolo di membro dell'Equipe Formativa Territoriale in qualità di docente esonerato dall'attività didattica.

01/09/2019 – ATTUALE Brescia, Italia

Animatore Digitale I.C. Nord1

Responsabile dell'organizzazione della formazione e strumentazione digitale dell'IC Nord 1 Brescia. Mi occupo di acquisire, organizzare e gestire la strumentazione tecnologica dell'istituto e alfabetizzare il corpo docente all'utilizzo di strumentazioni e metodologie digitali per la didattica digitale integrata.

08/10/2018 – 20/10/2018

Ambassador Lombardia per Europe Code week I.C. NORD 1

Organizzazione di eventi scolastici ed extrascolastici per numerose classi dell'istituto all'interno dell'evento EuropeCode Week (settimana del codice).

Indirizzo Brescia, Italia

10/2019

Formatrice Futura Brescia Miur - Ust Brescia

Formatrice durante l'iniziativa Futura Brescia per la promozione del PNSD

25/06/2019

Formatrice "Coding come insegnarlo a scuola" "Coding come insegnarlo a scuola"

1. Corso rivolto al corpo docente dell'I C Nord1 Brescia con l'obiettivo di stimolare e accompagnare l'introduzione del coding in classe, sviluppare le competenze digitali nel corpo docente e promuovere buone pratiche in grado di innovare la didattica.

Indirizzo Brescia, Italia

09/09/2016 – 30/08/2019 Brescia

Componente del Team dell'innovazione Ic Ovest 2

01/12/2018 – 15/01/2019

Progettista di ambienti innovativi di apprendimento. Avviso Pubblico prot. n. 30562 2018 MIUR

Progettazione, predisposizione e realizzazione di due ambienti di apprendimento innovativi all'interno della mia scuola.

09/09/2020 – 30/06/2021 BRESCIA, Italia

"Esperto d'aula interno" e "referente" del progetto "Cyberbullismo pregiudiziale etnico" IC NORD1

Prot 0005842 - 08/06/2021

09/2018 – ATTUALE

Referente specializzato di II livello Educazione ai media e contrasto al Cyberbullismo MIUR

In qualità di referente Educazione ai media:

1. Predispongo spazi digitali aperti alla comunità scolastica riguardanti il tema dell'educazione ai media;
2. Organizzo manifestazioni ed eventi (in particolare Safer internet Day);
3. Predispongo i documenti di istituto quali: e-policy e regolamenti;
4. Coordino le relazioni tra figure ed enti coinvolti: insegnanti, Polizia Postale, Enti preposti, famiglie, alunni;
5. Propongo corsi di formazione e aggiornamento per insegnanti;
6. Progetto incontri informativi in classe per gli alunni della scuola Secondaria.

08/09/2018 – 08/09/2018 Rovato- BS

Organizzatrice di eventi di carattere culturale e sociale per la comunità Eventi di sensibilizzazione al digitale

All'interno della manifestazione culturale "CoolTour" del Comune di Rovato, ho predisposto e organizzato la Code Hunting Game 2018 evento di gamification applicata a competenze culturali.

Indirizzo Brescia, Italia

21/06/2018 – 23/06/2018

Formatrice interna I.C. NORD 1

Corso di formazione riguardante la Media Education e cyberbullismo rivolto ai docenti dell'istituto (Infanzia, Primaria e Secondaria I grado).

Indirizzo Brescia, Italia

09/03/2018

Organizzatrice di eventi e Formatrice interna Evento formativo sulla robotica c/o I.C. NORD 1 in collaborazione con CampuStore Srl

All'interno dell'evento **Rosa Digitale** (per la sensibilizzazione e la **parità di genere nelle STEAM**), ho organizzato il "Petalò rosa": una giornata formativa aperta a **docenti di tutta la provincia** riguardante il coding e la robotica educativa in collaborazione con CampuStore Academy.

Indirizzo Brescia, Italia

20/01/2017

Organizzatrice di "Digital Marathon": evento culturale e formativo sul digitale Università di Brescia Ingegneria, Dream Puzzle.net , Provincia di Brescia, Comune di Brescia

All'interno della manifestazione **Digital Marathon** evento culturale e formativo sul digitale sviluppato con il patrocinio di **Università di Brescia Ingegneria**, Dream Puzzle.net , **Provincia di Brescia, Comune di Brescia**, ho organizzato l'evento "**Uno spettacolo di coding**", un live in presenza con la partecipazione del **prof. Alessandro Bogliolo** sul pensiero computazionale, e la giornata di laboratori di robotica educativa presso **l'Università di Ingegneria di Brescia**.

Indirizzo Brescia, Italia

01/11/2017 - 01/11/2017 Brescia

Organizzatrice di eventi e di conferenze Comune di Brescia

All'interno degli eventi culturali previsti dal **Comune di Brescia**, ho organizzato e gestito la **Caccia al tesoro digitale nelle mura del castello** con lo scopo di sensibilizzare e diffondere la pratica del **coding**.

Indirizzo Brescia, Italia

01/09/2017 - 31/08/2019

Insegnante specializzata per il sostegno disabilità cognitive, udito, del linguaggio e vista. I. C. NORD 1 Scuola Statale Primaria Melzi

Specializzata nell'uso delle TSI in didattica. Referente Cyberbullismo d'Istituto. Membro del Team digitale.

Indirizzo Brescia

02/10/2017 - 21/10/2017

Ambassador Lombardia per la Europe Code Week I.C. NORD 1

Organizzazione di eventi scolastici ed extrascolastici per numerose classi dell'istituto all'interno dell'evento EuropeCode Week (settimana del codice).

Indirizzo Brescia, Italia

01/09/2009 - 31/08/2017

Insegnante specializzata per il sostegno disabilità cognitive, udito, del linguaggio e vista. I. C. OVEST 2 Scuola Statale Primaria Tiboni I.C. Cellatica Collebeato Scuola Statale L.da Vinci Ce

Insegnante specializzata per l'insegnamento di sostegno alle disabilità cognitive, dell'udito, del linguaggio e della vista. Specializzata nell'uso delle TSI in didattica. Membro del Team Digitale.

07/12/2016 - 28/01/2017

Formatrice presso I.C. N.Berther Montirone Progetto Robotica

Il progetto ha riguardato la formazione del personale docente e lezioni in presenza con gli alunni delle classi quinte Primaria dell'istituto. Contenuti:

Storia del coding e origini dell'informatica (breve inquadramento storico sociale) ● Attività unplugged da proporre in classe ● Principali piattaforme di programmazione didattiche ● Strumenti utili per avviare un percorso di coding in classe ● Eventi Europei a cui aderire(ECW), eventi e concorsi italiani a cui aderire ● Bibliografia a cui fare riferimento per approfondimenti ● Possibili accordi di rete con le realtà territoriali: CoderDojo, RecorData.

Indirizzo Brescia, Italia

03/10/2016 - 15/10/2016

Organizzatrice della EuropeCodeWeek in qualità di referente regionale I.C. OVEST 2

Organizzazione di eventi scolastici ed extrascolastici per numerose classi dell'istituto all'interno dell'evento EuropeCode Week (settimana del codice).

Indirizzo Brescia, Italia

22/09/2016 Brescia, Italia

Formatrice IC Ovest 2 Brescia

Evento motivazionale "Il coding a scuola: come e perchè" rivolto al corpo docente dell'IC OVEST 2 Brescia per l'introduzione e la pratica del coding a scuola.

Indirizzo Brescia, Italia

20/08/2001 - 01/09/2005

Educatrice professionale presso C.A.G. Istituto Opera Pavoniana

Mi sono occupata della gestione di ragazzi preadolescenti, del loro percorso scolastico e degli aspetti affettivo-relazionali in gruppi eterogenei con criticità sociali.

Indirizzo Brescia

01/06/1997 - 01/08/2001

Cameriera presso ristoranti gourmet accreditati Michelin Alta ristorazione

1. Albereta, chef Gualtiero Marchesi Erbusco, Franciacorta
2. Piazzetta, chef Graziano Cominelli, S. Eufemia Brescia
3. Creminati, chef Creminati Giovanni, Brescia

Indirizzo Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

31/10/2020 - ATTUALE

MIE expert: Certified Microsoft Innovative Educator Microsoft Educator Centre

08/2020 - ATTUALE

Google Certified Educator Level 1 Google for education

24/08/2020 - ATTUALE

Book Creator Certified Trainer and Ambassador TOOLS FOR SCHOOLS, INC.

Sito Internet <https://bookcreator.com/>

25/03/2023 - ATTUALE

Edpuzzle certified expert Level 1-2 Ed Puzzle

07/12/2022

Lumio Ambassador certified Smart Technologies

14/01/2023

Corso di specializzazione: L'OFFICINA DEI ROBOT: FARE STEAM Polo STEAM - Terni CODICE IDENTIFICATIVO: 92152.004063.020141

Indirizzo durata di ore 25

28/09/2022

Attestato di partecipazione percorso CODING UNPLUGGED CODICE IDENTIFICATIVO: 90027.004063.020140 Future Lab - Bergamo

della durata di ore 8

10/04/2022 - 22/05/2022

"PRODUZIONE VIDEO PER LA CITTADINANZA ATTIVA" Codice Sofia: 55352 "Natta #FutureLAB"

14/07/2022

Attestato di partecipazione DAL CODING ALLA ROBOTICA EDUCATIVA COD id: 88005.004063.008508 Polo STEAM - Cuneo

percorso formativo della durata di ore 25

03/04/2022 – 09/04/2022

Erasmus + KA1 Training courd "Creativity in teaching and learnig by using digital technologies" Quarter Mediation

Indirizzo Lessinglaan, 52 3533 AX Utrech The Netherlands

01/09/2020 – 08/06/2021 Firenze, Italia

Esperto nell'utilizzo di Minecraft nella didattica: Mineclass INDIRE Istituto Nazionale di Documentazione, Innovazione e Ricerca Educativa Italiano

Indirizzo Firenze, Italia | **Sito Internet** <https://mineclass.indire.it/>

27/03/2019 – 17/06/2020

Esperto di robotica educativa nella didattica: Cubetto INDIRE Istituto Nazionale di Documentazione, Innovazione e Ricerca Educativa Italiano

Indirizzo 27/03/2019 – 17/06/2020 | **Sito Internet** <http://codingerobotica.indire.it/>

18/07/2019 Urbino, Italia

Umano Digitale: le tecnologie nella storia dell'uomo Università di Urbino, Rai Cultura, INDIRE, DiCultHer

Durata riconosciuta: **35 ore**

Il corso ha inteso esplorare il concetto di analogico e digitale per individuare le origine del digitale nella storia dell'uomo e indirizzare così il formando verso una visione piu' completa del concetto di tecnologie digitali.

Indirizzo Urbino, Italia

27/02/2019 – 30/05/2019 Bologna, Italia

Corso Dislessia Amica livello avanzato Associazione Italiana Dislessia AID, Fondazione TIM, Miur

Durata: 50 ore

Piano di studi:

1. Funzioni esecutive e processi d'apprendimento. Diagnosi e PDP.
2. Osservazione sistematica: funzione e strumenti operativi. Potenziamento dei prerequisiti dell'apprendimento nella scuola dell'Infanzia.
3. Buone prassi per l'acquisizione delle strumentalità di base: lettura, scrittura e calcolo. Strategie efficaci per lo sviluppo delle competenze.
4. Valutazione e orientamento degli studenti con Disturbo specifico dell'apprendimento. Didattica accessibile e approccio metacognitivo.

Questionari valutativi vincolanti al termine di ogni modulo.

Indirizzo Bologna, Italia

01/09/2018 – 31/01/2019 Brescia, Italia

Corso di specializzazione di II livello Cyberbullismo e Media Education Miur Ufficio Regionale in collaborazione con C.R.I.A.F.

Durata: 22 ore

TEMATICHE

1. A. Modelli psicopedagogici e didattici
2. B. Governance scolastica in tema di bullismo e cyberbullismo ai sensi della L. 71/2017
3. C. Modelli di monitoraggio e valutazione
4. D. Strumenti e Modelli di supporto all'organizzazione

Indirizzo Brescia, Italia

26/09/2017 Urbino, Italia

Esame Universitario Pensiero computazionale in classe Esame Universitario presso Università "CarloBo", Informatica Applicata

corrispondente a **6 CFU**
Valutazione 30/30 e lode

Indirizzo Urbino, Italia | **Livello EQF** Livello 7 EQF

04/04/2017 Bologna

Corso Dislessia Amica Associazione Italiana Dislessia AID, Fondazione TIM, Miur

Gli aspetti generali dei DSA e implicazioni scolastiche.

Indirizzo Bologna

20/09/2017 – 11/12/2017 Milano, Italia

Corso di specializzazione regionale per Referenti Cyberbullismo d'Istituto Miur- Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - USR Lombardia

Durata: 38 ore

TEMATICHE:

1. la legge regionale e la legge nazionale sul cyberbullismo;
2. gli aspetti educativi, psicologici e sociali del bullismo e del cyberbullismo;
3. web reputation, sexting, dinamiche dei social network;
4. aspetti giuridici, iniziative di contrasto, aspetti tecnici della rete;
5. l'attivazione del pensiero critico e la consapevolezza delle masse di spettatori;
6. Modelli Psicopedagogici e Didattici per la rilevazione e l'intervento in Istituto;
7. Governance e Policy Scolastica;
8. Modelli di Monitoraggio e Valutazione;
9. Strumenti e Modelli di supporto all'organizzazione.

Indirizzo Milano, Italia

14/09/2013 – 06/03/2014 Reggio Calabria, Italia

Diploma di Perfezionamento post-laurea. Metodologie narrative nella didattica Università Paritaria per Stranieri "Dante Alighieri"

Valutazione **100/100**

Indirizzo Reggio Calabria, Italia | **Classificazione nazionale** Livello 7 QEQ Diploma di perfezionamento post laurea

05/09/2010 – 08/03/2011 Reggio Calabria, Italia

Diploma di perfezionamento post laurea. Strategie e metodi di intervento sulla disabilità in ambito scolastico. Università Paritaria per Stranieri "Dante Alighieri"

Valutazione **100/100**

Indirizzo Reggio Calabria, Italia | **Classificazione nazionale** Livello 7 QEQ Diploma di Perfezionamento

12/01/2005 – 12/02/2009 Brescia, Italia

LAUREA IN SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA (abilitazione all'insegnamento) Università Cattolica del Sacro Cuore di Brescia

Valutazione **110/110 e lode**

Indirizzo Brescia, Italia | **Livello EQF** Livello 7 EQF

28/02/1997 – 17/03/2005 Verona, Italia

LAUREA IN SCIENZE DELL'EDUCAZIONE ESPERTO IN PROCESSI FORMATIVI Università degli studi di Verona

Valutazione **108/110**

Indirizzo Verona, Italia | **Livello EQF** Livello 7 EQF

25/07/1997 – 21/07/1998 Brescia

Specializzazione professionale post diploma. Programmatore e Controller Gestionale. Regione Lombardia Assessorato all'Istruzione

Esperto in programmazione e Controllo Gestionale.

Indirizzo Brescia

1993 – 25/11/1997 Brescia, Italia

Diploma di Ragioniere Perito Commerciale Programmatore I.T.C. G.C. ABBA Brescia

Generali

Gestione aziendale nel suo insieme e interpretazione dei risultati economici, con le specificità del sistema azienda (amministrazione, pianificazione, controllo, finanza, commerciale, sistema informativo, gestioni speciali).

Specifiche

Competenze relative alla gestione del sistema informativo aziendale, alla valutazione, alla scelta e all'adattamento di software applicativi, alla realizzazione di nuove procedure, con particolare riguardo al sistema di archiviazione, della comunicazione in rete e della sicurezza informatica.

Indirizzo Brescia, Italia | **Classificazione nazionale** Livello 4 QEQ Diploma di istruzione tecnica

25/08/2016 – 31/08/2016 Urbino, Italia

Scuola estiva "Coding in your classroom now!" 2016 erogato dall'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo"

1. Principi base di programmazione visuale – 1 CFU

2. Scratch a scuola – 1 CFU
3. Coding unplugged interdisciplinare – 1 CFU
4. Project work – 1 CFU

Indirizzo Crediti formativi universitari 4 CFU, Urbino, Italia | **Tipo di crediti** CFU | **Numero di crediti** 4

25/08/2017 – 31/08/2017 Urbino, Italia

Scuola Estiva "Making Apps in Your Classroom, Now!" 2017 erogato dall'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo"

Durata: **125** ore di formazione corrispondenti a **5 CFU**

1. Applicazioni pratiche del pensiero computazionale – 1 CFU
2. Giochi didattici e tecniche di coinvolgimento – 1 CFU
3. Coding e metodologie didattiche innovative – 1 CFU
4. Coding, pedagogia e apprendimento – 1 CFU
5. Project work – 1 CFU

Indirizzo Crediti formativi Universitari 5 CFU, Urbino, Italia

25/08/2018 – 31/08/2018 Urbino, Italia

Scuola Estiva "Coding, Pensiero Computazionale e Apprendimento" 2018 erogato da Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" Dipartimento di Scienze Pure e Applicate

Durata: **125** ore di attività formative e di studio, corrispondenti a **5 CFU**

1. Storia del pensiero computazionale – 1 CFU
2. Algoritmi a scuola – 1 CFU
3. Promuovere, osservare, valutare e certificare le competenze – 1 CFU
4. Sperimentazione didattica e metodo scientifico – 1 CFU
5. Project work – 1 CFU

Indirizzo Crediti Formativi Universitari 5 CFU, Urbino, Italia

Link <http://codemooc.org/summerschool-2018/criteri/>

26/08/2019 – 30/08/2019

Scuola Estiva "Cultura digitale e pensiero computazionale" 2019 erogato da Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" Dipartimento di Scienze Pure e Applicate

Piano di studi

1. **Homo metaforicus** – F. Martini
2. **Rappresentazioni digitali ed elaborazione delle informazioni** – A. Bogliolo
3. **Laboratori di didattica digitale** (in collaborazione con PIGNA, CampuStore e Clementoni) – L. Klopfenstein
4. **Segni, lettere, numeri e pensiero computazionale** (seminari interdisciplinari) – C. Belacchi, M. Berlingeri, R. Cuppini, V. Fano, C.-M. Bellei
5. **Project work**

Indirizzo Crediti Formativi Universitari 5 CFU

24/08/2020 – 28/08/2020

Scuola estiva "Teoria e pratica del coding unplugged" 2020 erogato dall'Università di Informatica di Urbino dipartimento di Scienze Pure e Applicate

1. **Principi di coding unplugged** – 1 CFU
2. **Giochi di ruolo e modelli computazionali** – 1 CFU
3. **Pensiero algoritmico** – 1 CFU
4. **Coding unplugged nella didattica** (seminari interdisciplinari) – 1 CFU
5. **Project work e prova finale** – 1 CFU

Indirizzo Crediti formativi universitari 5 CFU | **Campo di studio** Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) | **Tipo di crediti** CFU | **Numero di crediti** 5

Link <http://codemooc.org/summerschool-2020/>

Scuola estiva "Coding e Intelligenza Artificiale a Scuola" 2021 Università degli Studi di Urbino Carlo Bo - Dipartimento di Scienze Pure e Applicate

Indirizzo 125 ore corrispondenti a 5 crediti formativi universitari (CFU), il programma e i criteri di completamento all'indirizzo <https://www.uniurb.it/corsi/1755958>

12/04/2020

Mooc "Intelligenza Artificiale" 2023 Università di Urbino Carlo Bo - Dipartimento di Scienze Pure e Applicate

Durata **40 ore**

Il programma e i criteri di completamento sono specificati all'indirizzo <https://mooc.uniurb.it/aimooc/>

Indirizzo Durata 40 ore, il programma e i criteri di completamento all'indirizzo <https://mooc.uniurb.it/aimooc/>

18/07/2019

Mooc corso "UMANO DIGITALE" Università di Urbino Carlo Bo - Dipartimento di Scienze Pure e Applicate

Indirizzo 35 ore di formazione, Il programma e i criteri di completamento all'indirizzo <http://codemooc.org/umanodigitale/criteri/>

11/02/2020

Mooc "Algorithms are forever" EMMA (European Multiple MOOC Aggregator) This MOOC was hosted on www.europeanmoocs.eu

15/02/2017 - 01/07/2017 Urbino

Mooc "Making Apps in Your Classroom, Now!" erogato dall'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" Dipartimento di Scienze Pure e Applicate

Durata: **25** ore formative

Indirizzo Urbino

22/10/2016 - 31/01/2017 Urbino

Mooc "Coding in Their Classrooms, Now!" erogato dall'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" Dipartimento di Scienze Pure e Applicate

Durata: **10** ore formative

Indirizzo Urbino

29/10/2018

Mooc "CodeWeek in Your Classroom, Now!" Università di Urbino

05/10/2018 Urbino

Mooc "CodyParents: coding per genitori" erogato dall'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo"

Indirizzo Urbino

09/09/2018

"CodeWeek in Your Classroom, Now! - Il coding da zero a CodeWeek e oltre", erogato dall'Università di Informatica di Urbino dipartimento di Scienze Pure e Applicate

25/01/2016 - 19/05/2016 Urbino

Mooc "Coding in your Classroom, Now!" erogato dall'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" Dipartimento di Scienze Pure e Applicate

Durata: **48** ore formative

Indirizzo Urbino

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

Altre lingue:

inglese

Ascolto
B2

Lettura
B2

Produzione orale
B1

Interazione orale
B1

Scrittura
B1

francese

Ascolto
A1

Lettura
A1

Produzione orale
A1

Interazione orale
A1

Scrittura
A1

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- **Guida per insegnanti e schede didattiche Bubble PRO, Landi Giovanna, Clementoni@school 2021** 2021
Landi G. (2021)
- **Il coding un'opportunità di crescita per tutti, pp. 12-15 rivista Psicologia e Scuola** 2019
Landi G. (2019)
- **Adozionali Giunti Scuola Che Lettura! 4-5, Coding, Giunti Scuola editore Firenze, 2019.** 2019
Testi a cura di Bogliolo A., Cosentino A., Landi G.,
- **Adozionali Giunti Scuola TerraMare 4-5, Coding, Giunti Scuola editore Firenze, 2019.** 2019
Testi a cura di Bogliolo A., Cosentino A., Landi G.,
- **Adozionali Giunti Scuola LagoBlu 1-2-3, Coding, Giunti Scuola editore Firenze, 2019.** 2019
Testi a cura di Bogliolo A., Cosentino A., Landi G.

Reti e affiliazioni

- **Appartenenza a gruppi / associazioni Socia AID**, dal 2015 sono **attivista della Sezione AID-Brescia**. Mi occupo di divulgare e formare ragazzi e genitori sull'uso delle tecnologie per l'autonomia. Ottima conoscenza del **software LEGGIXME**.

Competenze organizzative

- **Competenze organizzative**
 - Ottime competenze di team leading acquisite durante l'esperienza di **coordinatore delle attività dei CTI** (Centri territoriali per l'inclusione) di Brescia.
 - **Gestione di competizioni e contest** (partecipazione a **Programmi-amo 2016, First Lego League 2017**, concorso **"Ti racconto un algoritmo"2018, Eureka, funziona!** 2019).
 - Attualmente impegnata come **Ambassador italiano per la Regione Lombardia della Europe Code Week**, in attività di sensibilizzazione e alfabetizzazione informatica.
 - Organizzatrice di eventi in ambito scolastico e oratoriale.

Competenze comunicative e interpersonali

- **Competenze comunicative e interpersonali.**
 - ottime competenze relazionali con adulti sviluppate nella gestione di gruppi ed eventi anche attraverso strumenti social
 - ottime competenze relazionali con preadolescenti acquisite come educatrice in un Centro di Aggregazione Giovanile e durante i percorsi presso la Scuola Secondaria I grado riguardanti bullismo e cyberbullismo.
 - ottime competenze relazionali con i bambini fanciulli acquisite come insegnante presso numerose Scuole Primarie.
 - ottime competenze comunicativo-relazionali con adulti in situazioni di criticità acquisite e potenziate durante il servizio di volontariato presso il 118 Pronto Soccorso e il servizio di dializzati dell'Ospedali Civile di Brescia.

Competenze professionali

- **Competenze professionali**

 - Insegnamento
 - utilizzo di TSI nella didattica
 - gestione di competizioni e contest
 - gestione di alunni DSA e con disabilità
 - compilazione di documenti quali PEI, PDP riferibili alle leggi n.104 e n. 170.
 - esperta nella gestione di criticità sociali riferibili a bullismo e cyberbullismo.
 - ascolto empatico
 - discorso pubblico
 - conoscenza avanzata di software informatici per l'autonomia
 - conoscenza di applicativi e software per didattica con TIC

Volontariato, interessi ed hobby

- **Ambassador e Mentore**

Volontaria **Mentore del Coderdojo di Brescia e Ambassador per Europe CodeWeek per Regione Lombardia**. Dal 2015 approfondisco il tema dell'integrazione delle tecnologie informatiche nella didattica. Ho conseguito diverse certificazioni di percorsi formativi per lo sviluppo del pensiero computazionale a scuola.
- **Barista in parrocchia**

Impegnata nella comunità di quartiere, offro il mio tempo nel **bar dell'oratorio** che costituisce punto di riferimento per il territorio e la comunità.

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".

Brescia, 24/04/2023

A handwritten signature in black ink, reading "Giovanna Landi", written over a horizontal line.

Giovanna Landi