



Andrea Bertoldo

Sviluppatore Full-Stack Senior

andrea.bebertoldo@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/andrea-bertoldo-99a01743/>

<https://github.com/etchelon>

Data di Nascita: 16 settembre 1985

Nazionalità: Italiana

Sesso: Maschile

Indirizzo: Lissone, Italia

ESPERIENZA LAVORATIVA

Sviluppatore Full-Stack Senior — TrainerRoad

giu 2021 – Presente

Reno, Nevada (Full Remote)

- Sviluppo di nuove funzionalità, manutenzione, strumenti interni, per: le app desktop/mobile, l'app Web principale, il sito di marketing e le librerie interne React
- Responsabile principale della manutenzione del codebase legacy Angular, poi implementatore principale delle funzionalità core della nuova app React
- Implementazione di uno strumento di codegen personalizzato per convertire tipi/API C# in tipi/codice API Typescript, per mantenere allineati BE e FE
- Implementazione di un sistema di traduzione personalizzato basato su IA, integrato con la CI, in sostituzione di una costosa soluzione SaaS esterna
- Settore: SaaS Sport e Fitness

Senior Software Engineer — Docebo S.p.A.

feb 2020 – giu 2021

Biassono, Italia

- Sviluppatore web frontend in un team core del prodotto LMS di Docebo, una piattaforma di e-learning rivolta ad aziende medio-grandi
- Settore: E-Learning

Senior Software Engineer — Nuvyta s.r.l.

mar 2018 – feb 2020

Cologno Monzese, Italia

- Team leader e architetto frontend di un software di Cartella Clinica Elettronica
- In Nuvyta abbiamo creato da zero un nuovo software di Cartella Clinica Elettronica, partendo dal nostro know-how maturato in anni di esperienza nel settore, e con l'obiettivo di offrire un prodotto moderno e al passo coi tempi. Il mio ruolo è stato quello di team leader e architetto frontend, con la responsabilità di guidare le scelte tecnologiche e di design dell'interfaccia utente, oltre che di coordinare il lavoro del team frontend.
- Attività principale: sviluppo di SPA in Angular 6+, seguendo anche lo sviluppo dello stack backend
- Settore: Sanità

Sviluppatore Software — Lutech S.p.A.

mag 2015 – feb 2018

Cologno Monzese, Italia

- Sviluppatore web per un software di Cartella Clinica Elettronica
- Focus sullo sviluppo frontend di UI moderne, lavorando anche full stack sul backend ASP.NET fino al database SQL
- Settore: Sanità

Sviluppatore Software Junior — Lutech S.p.A.

gen 2014 – apr 2015

Cologno Monzese, Italia

- Sviluppatore web per un software di Cartella Clinica Elettronica
- Lavoro full stack su un progetto ASP.NET legacy iniziando ad esplorare HTML5/jQuery, intravedendo il mio percorso futuro
- Settore: Sanità

Sviluppatore Software Junior — L.E.A.P. - Laboratorio Energia ed Ambiente Piacenza feb 2013 – dic 2013
Piacenza, Italia

- Sviluppatore software impegnato su un software sviluppato internamente dal Politecnico di Milano per la modellazione e simulazione di impianti di potenza
- Settore: Ingegneria di processo ed efficienza energetica

Ingegnere di Processo — Unidro S.p.A. giu 2012 – nov 2012
Italia

- Ingegnere di processo impegnato nello sviluppo di un impianto di trattamento acque in una raffineria di gas negli Emirati Arabi Uniti
- Settore: Trattamento industriale delle acque

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica - 109/110 — Politecnico di Milano set 2009 – lug 2012

Laurea Triennale in Ingegneria Chimica - 93/110 — Politecnico di Milano set 2004 – lug 2009

Diploma di Maturità Scientifica — Liceo Scientifico F. Enriques set 1999 – lug 2004

COMPETENZE PERSONALI

Lingua Madre: Italiano

Altre Lingue:

	Comprensione		Parlato		Scrittura
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Inglese	C1	C2	C1	C1	C2
Spagnolo	C1	C1	B1	B1	B2

Inglese: TOEFL iBT 101/120

Spagnolo: Autovalutazione

COMPETENZE DIGITALI

Frontend: TypeScript, HTML / CSS, React / NextJS, Svelte / SvelteKit, Angular, Tailwind CSS

Backend: Node.js, PostgreSQL, C# / .NET, SQL Server, REST APIs, GraphQL

DevOps: Git, CI/CD, Docker, Supabase, Azure, Google Cloud

PROGETTI

Gaia Project — Implementazione web completa del gioco da tavolo Gaia Project, con multigiocatore in tempo reale.
Svelte · TypeScript · .NET Core · SignalR · MongoDB · Auth0

Utrecht Open GPT — Sito ufficiale del primo Torneo Internazionale di Gaia Project a Utrecht — regolamento, elenco giocatori, aste e un timer dei turni nel browser.

SvelteKit · TypeScript · Tailwind CSS · Supabase · Vercel

Visita su: <https://utrecht-open-gpt.vercel.app>

Vibeflow — Un'applicazione desktop multiplatforma che funge da centro di comando per sviluppatori che lavorano con più agenti IA — gestendo repo, worktree e sessioni IA parallele da un'unica dashboard.

SvelteKit · TypeScript · Rust · Tauri v2 · SQLite · Tailwind CSS

INTERESSI

Giochi da Tavolo e Videogiochi, Padel, Escursionismo e Pesca, Cocktail, Musica, Fitness