Ilaria Di Rosa - Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome & Cognome:	Ilaria Di Rosa
Indirizzo:	Via libertà, Gessate (MI)
Data di nascita:	16/02/1988
Nazionalità:	Italiana
Email:	dirosa.ilaria@gmail.com
Cellulare:	3474977880
WebSite:	http://www.ilariadirosa.it
Profilo Github:	https://github.com/iladiro
Profilo npm:	https://www.npmjs.com/~iladiro
Profilo Linkedin:	https://www.linkedin.com/in/ilariadirosa/

Istruzione

	Maturità Tecnica conseguita presso l'Istituto Tecnico ITSOS Albe Steiner di Milano.
Da Settembre 2007 a Giugno 2008	Corso progettazione siti web

Esperienze lavorative

Da Giugno 2023	Consulente Angular developer presso ESIS su AtumTek
	Strumenti di lavoro & Tecnologie usate: • HTML • SASS (scss) • Angular 15-17 • Javascript • Typescript • Git • Ngrx • Angular Material

Da Aprile 2022 a Febbraio 2023

Consulente K2 presso Accenture su Unipolsai

Progetto: Applicazione Web, usata internamente, per la gestione del budget.

Attività: Ho lavorato in un team di circa 10 persone tra front-end e back-end. Mi sono occupata del implementazione dell'interfaccia sia dal punto di vista grafico, con scss, primeNg, bootstrap, che logico, con Angular > 2, la libreria Ngrx per la gestione dello store e i test per completare il flusso di ogni componente. Ho lavorato a stretto contatto con i colleghi del back-end per informazioni o modifiche alle API e supportato i colleghi più Junior.

Strumenti di lavoro & Tecnologie usate:

- HTML
- SASS (scss)
- Angular 13
- Javascript
- Typescript
- Git
- Ngrx
- Primeng

Da Novembre 2021 a Marzo 2022

Consulente K2 presso Accenture su Generali

Progetto: Applicazione web, usata internamente, per la raccolta dei dati del cliente e la gestione dei servizi come assicurazione per la casa, la moto, l'auto e altro.

Attività: Ho lavorato in un team di circa 5 persone. Mi sono occupata dell'implementazione dei vari componenti del progetto, sviluppato in Angular, basandomi sulla grafica e la documentazione fornita dal cliente con un punto di forza sulla parte scss.

Strumenti di lavoro & Tecnologie usate:

- HTML
- SASS (scss)
- Angular 12
- Javascript
- Typescript
- Git
- Figma
- Ionic

Da Settembre 2020 a Novembre 2021

Freelance

Progetto: Bracco

Attività: Sviluppo software per la gestione dei task di lavoro.

geetiene der taek ar lavere.

Strumenti di lavoro & Tecnologie usate:

- Angular 5 e upgrade al versione
 15
- Bootstrap 4 e upgrade alla versione 5
- SCSS
- Git
- Fontawesome
- PostgreSQL
- PostgREST
- Ngrx

Progetto: CatchTheNoise

Attività: Sviluppo di una piattaforma per la gestione del magazzino.

Strumenti di lavoro & Tecnologie usate:

- Vue 3
- Bootstrap 5
- SCSS
- Git
- Hasura

PostgreSQL

Progetto: Collaborazione con MissionBambini.

Attività: Creazione di alcune sezioni

del sito

Strumenti di Lavoro & Tecnologie usate:

- Html
- Css
- Javascript
- Jquery

Da Novembre 2017 a Gennaio 2020

Consulente Wind presso Alkemy.

Progetto: Sviluppo dell'interfaccia del sito wind.it

Attività: Mi sono occupata della creazione di nuove pagine e manutenzione di quelle già esistenti, su tecnologia html, scss, bootstrap, javascript, jquery. Ho lavorato in un team di circa 10 persone, tra front-end, back-end, product owner, team leader, grafici e UX. Abbiamo utilizzato la modalità di lavoro Agile Scrum, l'utilizzo di Jira per la gestione dei task e standup giornalieri per il confronto sul raggiungimento degli obiettivi.

Strumenti di lavoro & Tecnologie usate:

- HTML
- SASS (scss)
- Javascript
- Jquery
- Git
- Jira
- invisionapp
- Typo3
- · Metodologia Agile

Da Febbraio 2016 a Giugno 2017

Collaboratore presso Axenso Srl. Sviluppo di interfacce web per applicazioni e siti web.

Progetto: Zinkroo

Attività: Creazione di una single page application per la sincronizzazione grafica di presentazioni video e slides.

Strumenti di lavoro & Tecnologie usate:

- Bootstrap-Sass (scss)
- Mithril hyper-script
- Jquery
- Photoshop
- Git
- Trello

Progetto: Itakacloud

Attività: Creazione di un sito web per la raccolta e diffusione di informazioni e servizi dedicata al medico.

Strumenti di lavoro & Tecnologie usate:

- Middleman
- Bootstrap
- Sass (scss)
- Git
- Trello

Progetto: EcmClub

Attività: Creazione di una community di formazione e aggiornamento scientifico.

Strumenti di lavoro & Tecnologie usate:

- Middleman
- Bootstrap
- Sass (scss)
- Git

 Trello Progetto: Clouderma Attività: Creazione di una community dedicata ai professionisti della dermatite. Strumenti di lavoro & Tecnologie usate: Middleman Bootstrap Sass (scss) Git Trello Progetto: Bnect Attività: Creazione di una piattaforma per la comunità emofilica. Strumenti di lavoro & Tecnologie usate: Middleman Bootstrap Sass (scss) Git Trello Da Gennaio 2011 a Gennaio 2015 Progetto: ContactLab Attività: Implementazione, test e rilascio di email, templates, landing pages responsive e Survey forms. Strumenti di lavoro & Tecnologie usate: Html Css Da Gennaio 2008 a Dicembre 2010 Progetto: PrimaPagina

Attività: Implementazione, test e rilascio di email.
Strumenti di lavoro & Tecnologie usate: • Html • Css

Progetti su commissione

CatchTheNoise Magazzino	Piattaforma per la gestione del magazzino. Strumenti di lavoro & Tecnologie usate: • Vue 3 • Bootstrap 5 • Scss • Git • Hasura • PostgreSQL
Bracco	Tool che permette la gestione dei task di lavoro. Strumenti di lavoro & Tecnologie usate: • Angular 5 • Bootstrap 4 • Scss • Git • Fontawesome • PostgreSQL • PostgREST

Progetti personali

	É una libreria Angular compatibile dalla versione 16, pubblicata su npm. basata
--	--

su Material per filtrare i dati tabulari per colonne.

Tecnologie usate:

- HTML5
- CSS3
- SASS
- Javascript
- Angular 16
- Typescript
- Angular material

npm:

https://www.npmjs.com/package/@iladir o/angular-material-table-library

repository:

https://github.com/iladiro/angularmaterial-table

demo: https://ilariadirosa.it/demo

Slider library

É una libreria Angular compatibile dalla versione 15 pubblicata su npm flessibile e facilmente personalizzabile

Tecnologie usate:

- HTML5
- CSS3
- SASS
- Javascript
- Angular 15
- Typescript

npm:

https://www.npmjs.com/package/@iladir o/angular-slider

	repository: https://github.com/iladiro/angular-slider demo: https://ilariadirosa.it/demo
Countdown library	É una libreria Angular compatibile dalla versione 15 pubblicata su npm con conto alla rovescia e barra di avanzamento, flessibile e facilmente personalizzabile.
	Tecnologie usate: • HTML5
	• CSS3
	• SASS
	Javascript
	Angular 15
	 Typescript
	npm: https://www.npmjs.com/package/@iladir o/angular-counter repository: https://github.com/iladiro/Counter Angular demo: https://ilariadirosa.it/demo
Social sharing	Generatore di link di condivisione per i vari social networks (Facebook, Twitter, linkedin, Google Plus, Pinterest). Strumenti di lavoro: • Angular 5 • Bootstrap 3 • scss

Git

Font awesome

Competenze personali

Lingue straniere:	Discreta conoscenza della lingua Inglese parlata e scritta.
OS:	MacOsx Linux
Linguaggi di programmazione:	HTML 4/5 CSS 2/3 JavaScript Typescript
Framework Javascript:	Angular > 2 Vue
Framework Html:	Bootstrap 3 / 4 / 5, Semantic ui
Framework Css:	Bourbon Tailwind
Librerie Javascript:	Jquery
Preprocessori:	Sass (scss) Less
Database management system:	PostgreSQL
PAAS	Hasura Supabase
Web server:	PostgREST

API:	REST GraphQL
Metodologie css:	BEM
Strumenti di versionamento:	Git
Metodologia di lavoro:	Agile (Scrum)
Tools Agile:	Jira
Piattaforme di sviluppo collaborativo:	Github Bitbucket GitLab Trello
IDE:	Visual Studio code Atom HtmlPad SublimeText
Strumenti di design:	Photoshop Invision
Piattaforma di Email marketing:	Contactlab

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D.lgs. 196/03