

in 💆 M

workshops videos book about me



WORKSHOPS

I'm a trainer that **helps organizations** to learn new tools and techinique.

Donec velit neque, auctor sit amet aliquam vel, **decision making**. Curabitur arcu erat, accumsan id imperdiet et, porttitor at sem.

Frameworkless Frontend Development
High Performance Rendering With WebGL
Strategic Test Driven Development
React Essential
Framework Compass Chart

VIDEOS

Framework Compass Chart

I'm an international **speaker** in tech conferences around Eurpoe. I also participate in User Groups as a speaker or **organizer**. Nulla porttitor accumsan tincidunt.

StranglerApplication pattern: a legacy frontend use case
Stay Reactive with MobX
Sacrificial Architecture in modern web development
Introduzione ai Web Components

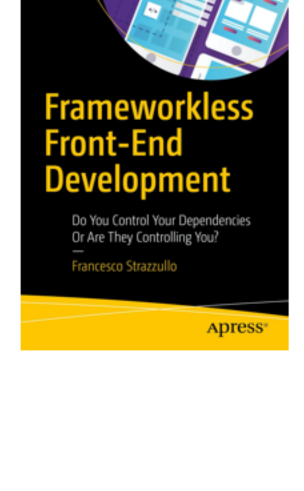
I wrote my first book "Frameworkless Front-End Development"

BOOK

proin eget tortor risus. Curabitur arcu erat, accumsan id imperdiet et, porttitor at sem. Cras ultricies ligula sed magna dictum porta, curabitur aliquet.

Frameworkless Front-End Development Book

Frameworkless Movement



ABOUT ME

parte integrante del mestiere dello sviluppatore, quindi dedico molto tempo a prepare talk, scrivere libri e post su vari blog. Nel tempo libero rimasto probabilmente sono ai fornelli (o ad un barbecue) o davanti all'amata PlayStation.

Credo fermamente che condividere le proprie conoscenze sia una



workshops

in

videos

book

about me

Frameworkless Frontend Development

contact me

Perché un workshops

obsoleto?

Hai appena completato una feature e il tuo framework è già

Nello sviluppo Frontend a ogni nuovo progetto scegliamo il framework che in quel momento ci sembra il migliore, ma poi qualcosa si rompe. Con il passare del tempo ci accorgiamo che quel framework non

risponde più alle esigenze e diventa più d'intralcio che d'aiuto! Inoltre, le nostre applicazioni molto spesso sono dipendenti dai

framework, quindi un cambio di framework in corso d'opera si traduce in un "**conviene rifarlo da zero**". Con il workshop Frameworkless Frontend Development scoprirai

come implementare una struttura che si "difenda" dai framework e come riuscire a sostituire in modo agevole un framework con un altro, usarne solo una parte o addirittura smettere di usarlo.

Il workshop verrà strutturato in tre parti.

Programma

Nella prima parte affronteremo insieme e in modo pratico **l'ostico**

cambio di framework in un'applicazione Frontend già esistente.

Nella seconda parte del workshop scopriremo insieme quali sone

gli strumenti per poterci "difendere" dai framework, dimostreremo come si possa abbattere il debito tecnico con poco sforzo iniziale, e analizzeremo quali sono le parti che in genere compongono un framework, tra cui lo state management e il routing.

Infine ci concentreremo su un aspetto prettamente "business":

cioè **come scegliere il framework più adatto** o il giusto mix di funzionalità fornito da un framework in base alle reali esigenze dell'azienda. Ci spingeremo fino ad arrivare a casi limite in cui per un'azienda sia meglio abbandonare un certo framework in favore della riscrittura

delle funzionalità necessarie *in-house*. **Argomenti**

Che cosa è un Framework?Decision making for developers

Gestione eventi

Virtual DOM

Frameworkless toolkit

Introduzione

- Rendering
- Web componentsRouting
- State management

The right tool for the right job Tradeoff slider

- Framework compass chartArchitectural clash
- Cosa impare
- consapevole il framework più adatto
 Capire quali sono gli obiettivi di business che hanno impatto

pericolose

sulle scelte tecnologiche

- Scoprire come è possibile riscrivere in autonomia alcune delle funzionalità che ci rendono dipendenti dai framework
- Cosa mi porto veramente a casa

Individuare le linee guida da seguire per scegliere in maniera

Riconoscere quali parti di un framework sono da considerarsi

Una serie di **strumenti decisionali** che tu stesso potrai mettere in pratica per prendere decisioni in maniera consapevole su una tecnologia o su un'altra.

Tutto quello che verrà affrontato durante i due giorni lo potrai **mettere in pratica a partire dal giorno seguente il corso**, senza dover cambiare la struttura organizzativa della tua azienda.

Come si svolge

Il workshop è molto pratico e per la maggior parte del tempo lavoreremo hands-on per mettere la tua applicazione al sicuro dai framework quanto più possibile.

Si alterneranno durante le due giornate momenti di lavoro da soli, in gruppo e mob programming a momenti di teoria.

... В. арро с т...оз р. ов. а...

sviluppatore Frontend.

A chi si rivolge

Il workshop è rivolto a sviluppatori Frontend che si trovano a
dover prendere importanti decisioni a livello di architettura nel loro

lavoro.

Il corso non tratta un framework nello specifico, ma cerca di far capire le differenze tra i vari framework e quali insidie nascondono.

Questo approccio fa sì che il workshop sia accessibile a qualsiasi