



Progettare e realizzare il sito web di un Comune

Le risorse disponibili per sviluppare il sito di un Comune



Alessandro Sebastiani
Software Engineer

30 novembre 2021



AgID **FormezPA**

obiettivi di oggi



Pubblicare il sito web di un comune riusando un software dal catalogo di Developers Italia

- a. Trovare la giusta soluzione**
- b. valutare alternative**
- c. Prenderla dal catalogo**
- d. Personalizzarla e pubblicarla online**
- e. Dichiarare il riuso**
- f. consigli pratici per lo sviluppo**

Il catalogo del riuso

- Le PP.AA. "A" e "B" **non devono neppure contattarsi**. La licenza aperta regola le condizioni di utilizzo del software.
- Il software può essere scritto da uno sviluppatore e personalizzato da un altro. Non c'è alcun "lock-in".
- La **parte tecnica** di pubblicazione è sempre **demandata agli sviluppatori**, poiché tecnicamente è parte del processo di sviluppo. Questo è un sistema **efficiente e a basso costo**.

The screenshot shows the 'Developers Italia' website. The header includes the logo 'it Developers Italia' with the tagline 'Sviluppiamo i servizi pubblici, insieme'. Navigation links include 'Dipartimento per la Trasformazione Digitale + AgID', 'Piano Triennale', 'Developers', 'Designers', 'Forum', 'Docs', 'GitHub', and 'ITA'. Social media icons for RSS, Twitter, and Medium are present, along with a search bar. A menu below the header has 'Piattaforme', 'Software' (selected), and 'API'. On the right, there are links for 'Come lo uso', 'Come partecipo', 'News', and 'Contatti'. The main content area is titled 'Software' and contains the text: 'Il catalogo del software open source a disposizione della Pubblica Amministrazione.' Below this is a paragraph explaining that the catalog is based on the 'Linee Guida per l'Acquisizione e il Riuso del Software'. Two buttons, 'Maggiori informazioni' and 'FAQ', are provided. At the bottom, there are two main sections: 'Software a riuso' (Solutions and programs put to reuse by the Public Administration) and 'Open source di terze parti' (Open source software of interest to the Public Administration), each with an 'Esplora' button.



Ricerca nel catalogo

Il motore di ricerca di
Developers Italia

Cerca



🔍 Piattaforme, software o amministrazioni

- Tutto
- Amministrazioni
- Api
- Piattaforme
- Software Open Source
- Software A Riuso

CERCA IN TUTTO IL CATALOGO SOFTWARE

- Hack.Developers, ti aspettiamo tra pochi giorni NEWS
- Code hands-on: laboratori aperti con Developers Italia per la Milano Digital Week NEWS
- Una call per la community di Developers Italia NEWS
- Developers Italia a Codemotion 2019, ci vediamo a Milano! NEWS
- Call Developers Italia, parliamo di design dei servizi pubblici NEWS
- Call Developers Italia, il programma di abilitazione al cloud NEWS
- Semplificazione e innovazione, ciclo di incontri promossi dal Dipartimento per la Trasformazione Digitale NEWS
- ANPR PIATTAFORMA
- Cloud Italia PIATTAFORMA



Ricerca nel catalogo

Supponiamo di voler realizzare il sito web del nostro comune

The screenshot shows the 'Catalogo software' page on the Developers Italia website. The header includes the logo and navigation links. The main content area displays search results for 'Sito web' with 66 results. The results are filtered by 'TIPOLOGIA' (Software A Riuso) and 'CATEGORIE' (Accounting, Applicant Tracking, etc.). The first result is 'Sito web dei Comuni italiani', which is highlighted with a blue border. Other results include 'Agave CMS', 'Catalogo dei Servizi', and 'AVCP-Xml'.

TIPOLOGIA 1

- Tutto
- Software Open Source
- Software A Riuso

CATEGORIE

- Accounting
- Applicant Tracking
- Application Development
- Appointment Scheduling
- Billing And Invoicing

AMBITO DI APPLICAZIONE

- Agriculture
- Culture
- Defence
- Education
- Emergency Services

STATO DI SVILUPPO

- Concept
- In Sviluppo
- Beta

Catalogo software

🔍 **Sito web**

66 risultati Ordina per **Rilevanza**

SOFTWARE A RIUSO	SOFTWARE A RIUSO	SOFTWARE A RIUSO	SOFTWARE A RIUSO
 Sito web dei Comuni italiani Il template HTML del modello per i siti web dei Comuni italiani LEGGI DI PIÙ →	 Agave CMS Agave è un software open source composto da una serie di strumenti interconnessi che cooperano tra l... LEGGI DI PIÙ →	 Catalogo dei Servizi Sito Istituzionale del catalogo dei servizi pubblici del Comune di Trento, conforme alle linee guida... LEGGI DI PIÙ →	 AVCP-Xml Generatore di dataset XML per l'ANAC - art. 1 comma 32 L. 190/2012 LEGGI DI PIÙ →



Scheda software

Nella scheda del software possiamo verificare se la soluzione rispetta i nostri requisiti

In ciascuna scheda:

- features & roadmap
- screenshots
- forks
- maintainers
- development activity

The screenshot shows the Developers Italia website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Dipartimento per la Trasformazione Digitale + AgID', 'Piano Triennale', 'Developers', 'Designers', 'Forum', 'Docs', 'GitHub', and 'ITA'. The main header features the 'it Developers Italia' logo and the tagline 'Sviluppiamo i servizi pubblici, insieme'. Below the header, there are tabs for 'Piattaforme', 'Software', and 'API', with 'Software' selected. To the right, there are links for 'Come lo uso', 'Come partecipo', 'News', and 'Contatti'. The main content area displays a software card for 'Sito web dei Comuni Italiani' with a sub-title 'Template siti web Comuni Italiani'. The card includes a description: 'I template HTML del modello per i siti web dei Comuni Italiani', a tag 'IT development', and publication/contact information. On the right side of the card, there is a 'Vitalità' (Vitality) indicator showing '46%' and a 'Stato di sviluppo: STABILE' (Development Status: STABLE) label. Below these are links for 'DOCUMENTAZIONE', 'CODICE SORGENTE', and 'LA MIA AMMINISTRAZIONE LO USA'.



obiettivi del modello

“non reinventare la ruota”

- fornire ai Comuni una **“libreria” di componenti** già pronte
- includere strumenti consolidati e **validati** con gli utenti
- consentire ai Comuni di **costruire la propria “versione”** di sito integrando in questa gli elementi di specificità e unicità della propria città
- **ridurre lo sforzo** in termini economici e di lavoro



Sito web dei Comuni Italiani

Template siti web Comuni Italiani

I template HTML del modello per i siti web dei Comuni Italiani

IT development

Publicato da
Presidenza del Consiglio dei Ministri

Contatto tecnico
Francesco Zaia

Vitalità:

46%

Stato di sviluppo:
STABILE

DOCUMENTAZIONE ..

CODICE SORGENTE ..

LA MIA AMMINISTRAZIONE LO USA



Ora vediamo il codice

Dalla scheda del software possiamo facilmente reperire il codice sorgente e tutte le informazioni più tecniche che lo riguardano.

Screenshot of a GitHub repository page for `italia/design-comuni-pagine-statiche`. The page shows the repository structure, including files like `assets`, `.gitignore`, `LICENSE`, `README.md`, `index.html`, `publiccode.yml`, and various `template-*` files. A red arrow points from the `LA MIA AMMINISTRAZIONE LO USA` link in the software catalog to the repository page. The repository page also shows the commit history, contributors, and environments.



Vantaggi

Le versioni derivate da questo processo sono in “sync” con l’originale. Di riflesso, ogni modifica può essere portata sulla nostra versione.

comunereuso / design-comuni-pagine-statiche
forked from italia/design-comuni-pagine-statiche

Watch 0 Star 0 Fork 2

Code Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

main 1 branch 0 tags

Go to file Add file Code

About

Le pagine statiche che compongono il modello di sito web per i comuni

italia.github.io/design-comuni-pa...

Readme

BSD-3-Clause License

Releases

No releases published
[Create a new release](#)

Packages

No packages published
[Publish your first package](#)

Languages

- HTML 100.0%

Commit	Message	Author	Date
sebbalex	chore: fix naming	4c2d769	3 hours ago
assets	Path fix		21 days ago
.gitignore	Initial commit		21 days ago
LICENSE	Initial commit		21 days ago
README.md	Initial commit		21 days ago
index.html	Path fix		21 days ago
publiccode.yml	chore: fix naming		3 hours ago
template-amministrazione.html	Path fix		21 days ago
template-area-personale-dettagli...	Path fix		21 days ago
template-area-personale.html	Path fix		21 days ago
template-argomenti-argomento.h...	Path fix		21 days ago
template-argomenti.html	Path fix		21 days ago
template-documenti.html	Path fix		21 days ago
template-homepage.html	Path fix		21 days ago

PASSAGGIO TECNICO

The screenshot shows the GitHub repository settings for 'comunereuso / design-comuni-pagine-statiche'. The 'Settings' tab is selected, and the 'Pages' sub-tab is highlighted with a red arrow. A green notification box at the top states: 'Your site is published at https://comunereuso.github.io/design-comuni-pagine-statiche/'. Below this, the 'Source' section shows the site is built from the 'main' branch. The 'Theme Chooser' section has a 'Choose a theme' button. The 'Custom domain' section has an empty input field and 'Save' and 'Remove' buttons. The 'Enforce HTTPS' section is checked, with a note: 'Required for your site because you are using the default domain (comunereuso.github.io)'. A red arrow points to the 'Pages' sub-tab in the left sidebar.

Pubblichiamo il nostro sito

Con pochi semplici click il nostro sito è online e qualsiasi modifica sarà automaticamente disponibile.

The screenshot shows a municipal website for 'Nome del Comune'. The header includes the logo, the name 'Nome del Comune', and the tagline 'Uno dei tanti Comuni d'Italia'. There are social media icons for Facebook and Twitter, and a search bar. The main navigation menu includes 'Amministrazione', 'Notizie', 'Servizi', 'Documenti e Dati', 'Argomento 1', 'Argomento 2', and 'Tutti gli argomenti...'. The main content area features a news article titled 'Parte l'estate con oltre 300 eventi in centro e nei quartieri, tutti gli eventi previsti' with a date of '18 MAG 2018'. Below the article are three featured sections: 'GIUNTA E CONSIGLIO' with 'Mario Rossi' as the Mayor, 'PAGAMENTI' with 'TARI - Tassa dei rifiuti', and 'BANDI' with 'Come partecipare ad un bando'. At the bottom, there are links for 'TUTTA L'AMMINISTRAZIONE', 'TUTTI I SERVIZI', and 'TUTTI I DOCUMENTI'.

Personalizziamo il sito

PERSONALIZZARE IL PROPRIO SITO WEB

Vogliamo inserire il nome del comune al nostro sito web

The screenshot shows the GitHub repository interface. At the top, it says 'comunereuso / design-comuni-pagine-statiche'. Below that, there are navigation tabs for 'Code', 'Pull requests', 'Actions', 'Projects', 'Wiki', 'Security', 'Insights', and 'Settings'. The main content area shows the repository's file structure. A red circle highlights the 'index.html' file in the file list. To the right of the file list, there is an 'About' section with information about the repository, including a link to the README and a license (BSD-3-Clause License). Below the 'About' section, there are sections for 'Releases' and 'Packages'. At the bottom, there is a 'Languages' section showing 'HTML 100.0%'.

The screenshot shows a GitHub commit view for the file 'index.html'. The commit is by 'francescozia' and is titled 'Path fix'. The commit message is 'Path fix'. The commit is dated 'Latest commit a3b4e10 21 days ago'. The commit is associated with a pull request (PR) titled '1 contributor'. The commit contains 1946 lines of code (1039 sloc) and is 45 KB in size. The code is displayed in a monospace font. A red circle with the number '2' is drawn around the code editor area. The code shows HTML boilerplate for a Jekyll site, including meta tags for charset, content-type, viewport, author, and generator, as well as links for favicons and social media cards.

The screenshot shows a code diff for the file 'index.html'. The diff shows changes to the HTML structure. A red circle highlights the following code changes:

```
<div class="it-brand-text">  
<h2 class="no_toc">Nome del Comune</h2> =====<h2 class="no_toc">Comune di Riuso</h2>  
<h3 class="no_toc d-none d-md-block">  
</h3>  
</div>
```

Commit changes

Update index.html

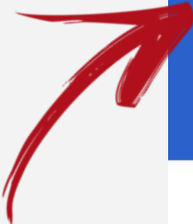
Add an optional extended description...

Commit directly to the `main` branch.

Create a new branch for this commit and start a pull request. [Learn more about pull requests.](#)

Commit changes

Cancel



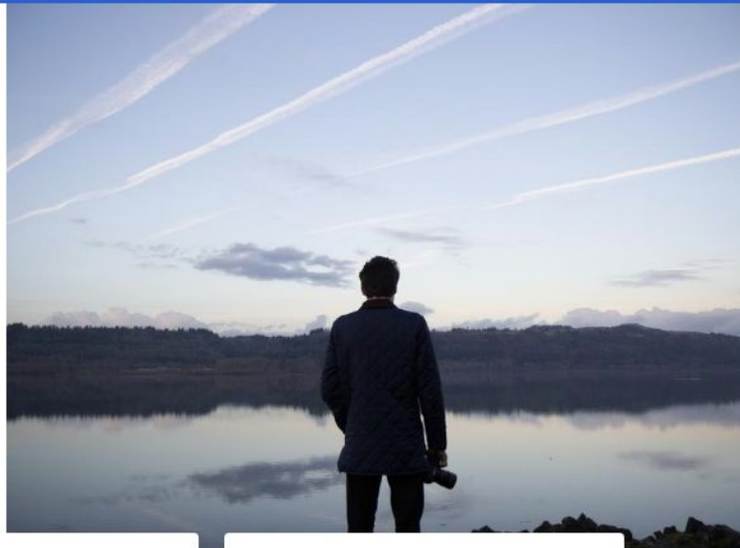
 **NOTIZIE** — 18 MAG 2018

Parte l'estate con oltre 300 eventi in centro e nei quartieri, tutti gli eventi previsti

Inaugurazione lunedì 2 luglio con il concerto gratuito in piazza XX Settembre degli Sweet Soul Revue. Sul palco 20 musicisti da tutto il mondo.

[Estate in città](#)

[TUTTE LE NOVITÀ](#)



 **GIUNTA E CONSIGLIO**

Mario Rossi
Sindaco della città



[TUTTA L'AMMINISTRAZIONE](#) →

 **PAGAMENTI**

TARI - Tassa dei rifiuti
La TARI è in scadenza, controlla il tuo pagamento nella tua area personale.

[TUTTI I SERVIZI](#) →

 **BANDI**

Come partecipare ad un bando
Tutte le informazioni e i documenti necessari per partecipare.

[TUTTI I DOCUMENTI](#) →



2.1.7

Sito web comunale

Il sito web comunale

content management

communications

digital citizenship

Publicato da
Comune di Ala (TN)

Contatto tecnico
Gabriele Francoscotto
+39 0461 917437

Vitalità:

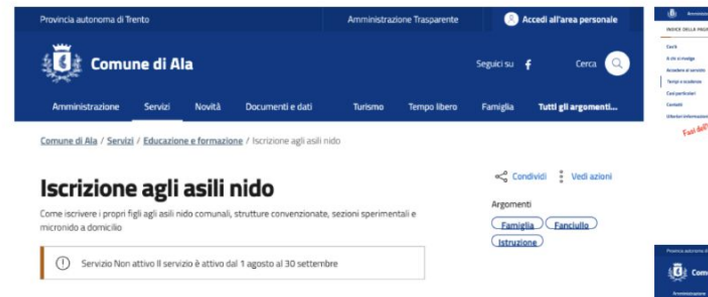


Stato di sviluppo:
STABILE

DOCUMENTAZIONE →

CODICE SORGENTE →

LA MIA AMMINISTRAZIONE LO USA →



OpenAgenda 1.21.1

Calendario eventi collaborativo

Calendario degli eventi partecipato dai cittadini

collaboration

communications

event management

Publicato da
Comune di Ala (TN)

Contatto tecnico
Gabriele Francescotto
+39 0461 917437

Vitalità:

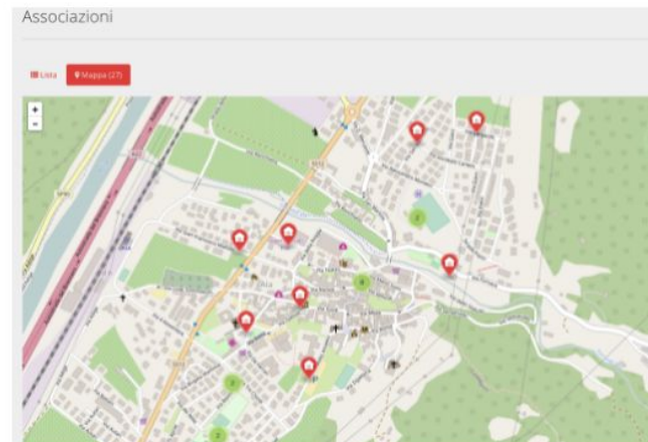
64% i

Stato di sviluppo:
STABILE

 DOCUMENTAZIONE →

 CODICE SORGENTE →

 LA MIA AMMINISTRAZIONE LO USA →





OpenSegnalazioni

2.5.15

Segnalazioni cittadine trasparenti

Gestione trasparente delle segnalazioni del cittadino

collaboration

communications

digital citizenship

Publicato da
Opencontent SCARL

Contatto tecnico
Gabriele Francescotto
+39 0461 186 2844

Vitalità:

65%

Stato di sviluppo:
STABILE

[SITO WEB DEL PROGETTO →](#)

[DOCUMENTAZIONE →](#)

[CODICE SORGENTE →](#)

[LA MIA AMMINISTRAZIONE LO USA →](#)

Associazione automatica
tra tipologia di problema
e ufficio competente





Sito web dei Comuni Italiani
Template siti web Comuni Italiani

I template HTML del modello per i siti web dei Comuni Italiani

IT development

46% Vitalità: 1
Stato di sviluppo: **STABILE**

DOCUMENTAZIONE --

CODICE SORGENTE --

LA MIA AMMINISTRAZIONE LO USA --

Contatto tecnico
Francesco Zaia

Publicato da
Presidenza del Consiglio dei Ministri

Dichiarazione di riuso di software

Secondo quanto previsto dalle [Linee guida su acquisizione e riuso di software per la PA](#) e dal [Piano Triennale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione](#), non appena una Pubblica Amministrazione italiana acquisisce un software di titolarità di un altro Ente **è necessario effettuare una dichiarazione per comunicare all'Ente cedente che il software è stato preso in riuso** ed è attualmente utilizzato.

Questa segnalazione permette all'Ente cedente di avere contezza di chi stia attivamente utilizzando un dato software e **facilitarne in questo modo l'interazione**.

Le operazioni necessarie per effettuare la dichiarazione sono:

1 Visitare il **repository relativo al software in questione**

2 All'interno del repository è possibile **comunicare con i manutentori del software** utilizzando uno degli strumenti di interazione messi a disposizione dalla piattaforma.

3 Richiedere l'inserimento di *nome* e *codiceIPA* del proprio Ente nel file `publiccode.yml` attraverso lo strumento di ticketing (*issue*) **oppure** aggiungerli direttamente all'interno del campo `usedBy` del `publiccode.yml` tramite una *Pull Request*.

4 Il manutentore del software potrà concludere le operazioni in autonomia e il nome del proprio Ente verrà visualizzato all'interno del catalogo.



CMS

Cos'è un CMS ed un headless CMS?

- Un content management system è un sistema per la gestione dei contenuti
- Consente di “dinamicizzare” i contenuti **ma ad un costo**
- Ne abbiamo veramente bisogno?
- Esistono alternative?

PERFORMANCE



Un CMS impatta significativamente le nostre performance, dobbiamo essere assolutamente certi di averne bisogno.



Un CMS ci espone
ad innumerevoli
pericoli

MANUTENZIONE



La manutenzione, al fine di evitare spiacevoli sorprese è estremamente importante e costosa.

ALTERNATIVE?



Remix



Le alternative esistono, staticizzare un cms offre molti vantaggi, risolvendo i punti critici visti finora.

COME FUNZIONANO?



Per Headless CMS s'intende un sistema per la gestione dei contenuti che non possiede l'area con cui l'editore gestisce i contenuti stessi. E quindi? come funziona?

Generalmente utilizza dei semplici file in markdown (linguaggio di markup che consente la formattazione del testo) come sorgente dei contenuti, sarà dunque sufficiente modificare tali file perché esso ricrei le pagine modificate.



Developers Italia

Best practices

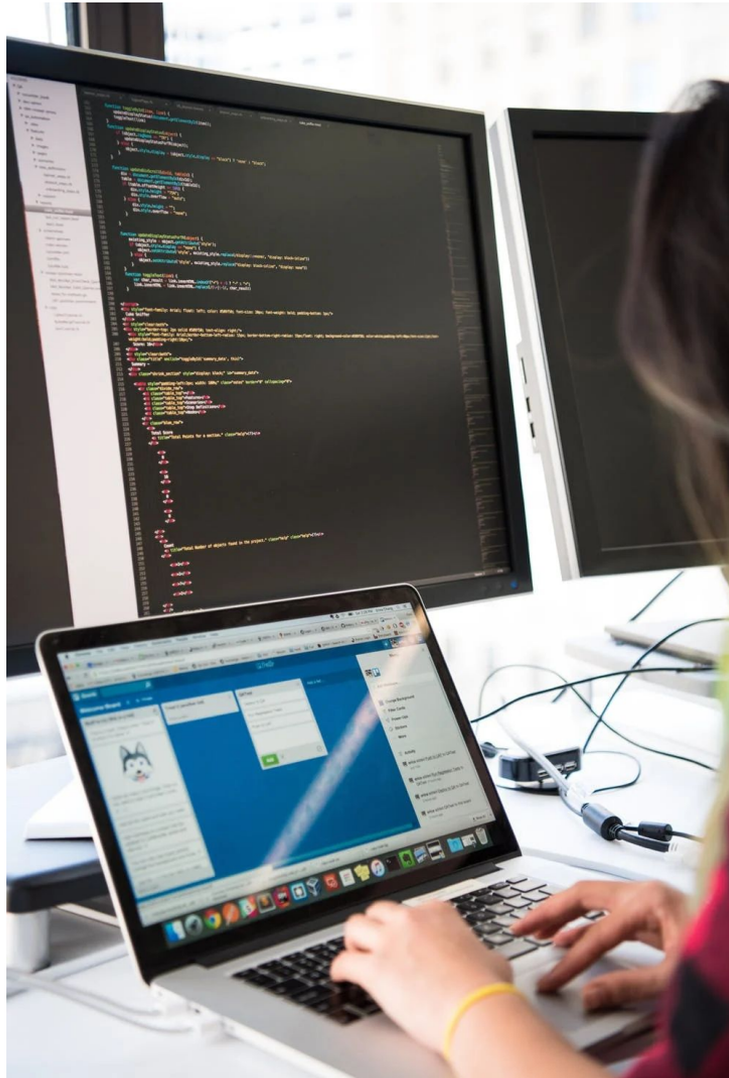
developers.italia.it



Best Practices

Quali sono le migliori pratiche per avere software di qualità?

- È importante **pensare** in open-source quando crea un nuovo progetto
- Creare subito un repository pubblico
- Utilizzo degli strumenti adatti



STRUMENTI UTILI

Esistono moltissimi strumenti nell'ecosistema open che possono semplificare la vita dello sviluppatore

- Analisi statica del codice (SAST)
- Organizzazione e qualità del codice (lint)
- Creazione di documentazione tecnica
- Test



SAST

Gli strumenti di analisi statica del codice possono aiutarci a prevenire eventuali debolezze e vulnerabilità che il nostro codice potrebbe contenere.

LINT TEST

Strumenti di lint consentono il facile riconoscimento di errori di sintassi, stile o costrutti sospetti.

I test ci aiutano a non commettere errori durante lo sviluppo ed avere un occhio vigile sulle altre funzionalità già implementate.

In generale questi due strumenti ci aiutano a mantenere un'ottima robustezza del software



PIPELINE



Le Pipeline sono uno strumento, spesso messo a disposizione dalla piattaforma di code-hosting stessa, molto utile dove poter automatizzare gli strumenti appena visti

- Github Actions
- Gitlab CI/CD pipelines
- CircleCI
- ...

Un esempio di pipeline offerto da una delle maggiori piattaforme di code-hosting.

Questa è la semplicità con cui vengono dichiarati i vari passi da eseguire.

60 lines (51 sloc) 1.59 KB

Raw Blame



```
1 name: Mongodb Service Example
2
3 on:
4   push:
5     branches:
6       - main
7   pull_request:
8     branches:
9       - main
10
11 defaults:
12   run:
13     working-directory: ./mongodb
14
15 jobs:
16   container-job:
17     runs-on: ubuntu-latest
18
19     # runs all of the steps inside the specified container rather than on the VM host.
20     # Because of this the network configuration changes from host based network to a container network.
21     container:
22       image: node:10.16-jessie
23
24     services:
25       mongodb:
26         image: mongo
27         ports:
28           - 27017:27017
29
30     steps:
31     - uses: actions/checkout@v1
32     - run: npm ci
33     - run: node client.js
34     env:
35       # use mongodb for the host here because we have specified a container for the job.
36       # If we were running the job on the VM this would be localhost
37       MONGODB_HOST: mongodb
38       MONGODB_PORT: ${ job.services.mongodb.ports[27017] }
```

GUIDA OPEN-SOURCE

AGID + Team Digitale

Piano Triennale | Developers | Designers | Forum | Docs | GitHub

it Docs Italia beta
Documenti pubblici, digitali.

Guida allo sviluppo e gestione di software libero

Progetto: [Developers Italia](#)
Amministrazione: [italia](#)

Cerca nel documento...

Informazioni | stabile | Scarica | Sorgente

INDICE DEI CONTENUTI

Sommarrio

Introduzione

Il software della Pubblica Amministrazione

Per i responsabili politici

I vantaggi dell'open source

Le licenze

Gestire un software nel suo ciclo di vita

Accettare segnalazioni e contributi da terzi

Contribuire al software open source sviluppato da altri

Relazioni con i maintainer del

Torna a [Contribuire al software open source sviluppato da altri](#)

Per gli sviluppatori

Questo capitolo è rivolto agli sviluppatori che lavorano con il software pubblico. Si presuppone una conoscenza di base degli strumenti di lavoro come git, linguaggi di programmazione e strumenti di integrazione, ma non di metodologie avanzate o collaborative, come il cosiddetto "GitFlow" o come saper gestire progetti software pubblici.

In questa sezione ci sarà una particolare attenzione dedicata a come scrivere e gestire codice in maniera sicura, in particolare modo considerando gli accorgimenti necessari a separare lo strato di autenticazione ai servizi (ad es. le credenziali di un database) dalla logica applicativa, e tutte le migliori best practice. A differenza di quanto si possa credere infatti, la pubblicazione del codice sorgente, se eseguita in maniera corretta, aiuta a ridurre la superficie di attacco di un possibile malintenzionato.

Indice capitolo sviluppatori

- [Quando devo rilasciare il mio software?](#)

Il dipartimento, grazie alla collaborazione della community, ha messo a punto una "Guida allo sviluppo" dove sono elencate le best practices, consigli, riferimenti e dettagli tecnici. Non è ancora in una versione stabile ma è già possibile estrarre i concetti principali

- Sicurezza
- Gestione del codice
- Rilascio
- Rapporti con la community e molto ancora



Developers Italia

domande dall'ultimo webinar

developers.italia.it

master 23 branches 22 tags

Go to file Add file Code

File	Description	Time
federico-ntr	Updated Reactstrap URLs in doc (should fix #783) (#784)	831 commits yesterday
.circleci	4.0.0 Work: Storybook 6 + Better doc + Typescript + Unit tests (#631)	2 months ago
.github	docs: update general description (EN) (#741)	2 months ago
.storybook	Update PostCSS and Storybook configuration (#743)	2 months ago
assets	4.0.0 Work: Storybook 6 + Better doc + Typescript + Unit tests (#631)	2 months ago
example	4.0.0 Work: Storybook 6 + Better doc + Typescript + Unit tests (#631)	2 months ago
scripts	4.0.0 Work: Storybook 6 + Better doc + Typescript + Unit tests (#631)	2 months ago
src	Hour input (#779)	8 days ago
static/favicons	Removing unused code	2 years ago
stories	Updated Reactstrap URLs in doc (should fix #783) (#784)	yesterday
test	Hour input (#779)	8 days ago
.editorconfig	Introduces a unique <code>return</code> Tag, adds interactive component	2 years ago
.eslintrc.js	4.0.0 Work: Storybook 6 + Better doc + Typescript + Unit tests (#631)	2 months ago
.gitignore	4.0.0 Work: Storybook 6 + Better doc + Typescript + Unit tests (#631)	2 months ago
.npmignore	Remove dist artifact folder (#542)	2 years ago
.nvmrc	4.0.0 Work: Storybook 6 + Better doc + Typescript + Unit tests (#631)	2 months ago
.prettierrc	4.0.0 Work: Storybook 6 + Better doc + Typescript + Unit tests (#631)	2 months ago
.svgrrc.js	4.0.0 Work: Storybook 6 + Better doc + Typescript + Unit tests (#631)	2 months ago
AUTHORS	Create AUTHORS	2 years ago
CODE_OF_CONDUCT.EN.md	Create CODE_OF_CONDUCT.EN.md	3 years ago
CODE_OF_CONDUCT.md	Create CODE_OF_CONDUCT.md	3 years ago
LICENSE	Merge 3dffccd from design-react-kit	4 years ago
README.EN.md	docs: update general description (EN) (#741)	2 months ago
README.md	docs: update general description (EN) (#741)	2 months ago
jest-transformer.js	Fix SyntaxError for *.mdx files in test output (#754) (#758)	last month
package.json	Fix SyntaxError for *.mdx files in test output (#754) (#758)	last month
postcss.config.js	Update PostCSS and Storybook configuration (#743)	2 months ago
tsconfig.json	4.0.0 Work: Storybook 6 + Better doc + Typescript + Unit tests (#631)	2 months ago
tsdx.config.js	4.0.0 Work: Storybook 6 + Better doc + Typescript + Unit tests (#631)	2 months ago
yarn.lock	Bump tmpl from 1.0.4 to 1.0.5 (#729)	last month

About

A React toolkit that implements the Italia design system

italia.github.io/design-react-kit/

react design toolkit hacktoberfest italia

- Readme
- BSD-3-Clause License
- Code of conduct

Releases 8

Release versione v.3.3.3 Latest on Jan 28

+ 7 releases

Packages

No packages published Publish your first package

Contributors 44



+ 33 contributors

Environments 3

- github-pages Active
- Preview Active
- Production Active

Languages



Perché la scelta di React? e non anche altri?

- ➔ Diffusione
- ➔ Supporto della community
- ➔ Adoption

https://github.com/italia/design-italia-gatsby-starterkit

Why GitHub? Team Enterprise Explore Marketplace Pricing

Search Sign in Sign up

italia / design-italia-gatsby-starterkit (Public)

Notifications Star 10 Fork 8

<> Code Issues 3 Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights

master 1 branch 0 tags

Go to file Code

dej611 Bump drk and bootstrap italia 8a52c46 on Oct 11, 2020 13 commits

.github/ISSUE_TEMPLATE	Add Pr and issue templates (#4)	2 years ago
src	Sync design-react-kit with current release (#3)	2 years ago
.gitignore	Initial commit from gatsby: (https://github.com/gatsbyjs/gatsby-start...)	2 years ago
.prettierrc	Initial commit from gatsby: (https://github.com/gatsbyjs/gatsby-start...)	2 years ago
.prettierrc	First commit	2 years ago
AUTHORS.txt	Fix 6 (#7)	2 years ago
LICENSE	Initial commit from gatsby: (https://github.com/gatsbyjs/gatsby-start...)	2 years ago
README.en.md	Fix 6 (#7)	2 years ago
README.md	Fixed small error on Italian readme	2 years ago
gatsby-browser.js	Initial commit from gatsby: (https://github.com/gatsbyjs/gatsby-start...)	2 years ago
gatsby-config.js	First commit	2 years ago
gatsby-node.js	Initial commit from gatsby: (https://github.com/gatsbyjs/gatsby-start...)	2 years ago
gatsby-ssr.js	Initial commit from gatsby: (https://github.com/gatsbyjs/gatsby-start...)	2 years ago
package-lock.json	Fix 6 (#7)	2 years ago
package.json	Bump drk and bootstrap italia	14 months ago

Readme MIT License

Releases No releases published

Packages No packages published

Contributors 3

- dej611 Marco Liberati
- francescozaia Francesco Zaia
- viralk Manuel

Languages

- JavaScript 100.0%

README.md



Gatsby's Bootstrap Italia starter

Strumenti semplici e preconfezionati per i piccoli comuni senza CED sono previsti?

- Boilerplate / starters
- Gatsby / headless CMS
- Github pages / Netlify / Vercel



Q & A

•D **DIPARTIMENTO**
PER LA TRASFORMAZIONE
DIGITALE



AgID **Formez****PA**



Developers Italia

- **sito** developers.italia.it
- **mail** contatti@developers.italia.it
- **profilo** [Twitter](#)
- **canale #reuse** su [Slack Developers Italia](#)

