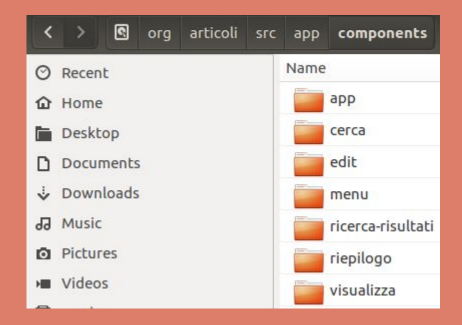


CREIAMO I COMPONENTI

Dalla cartella components:

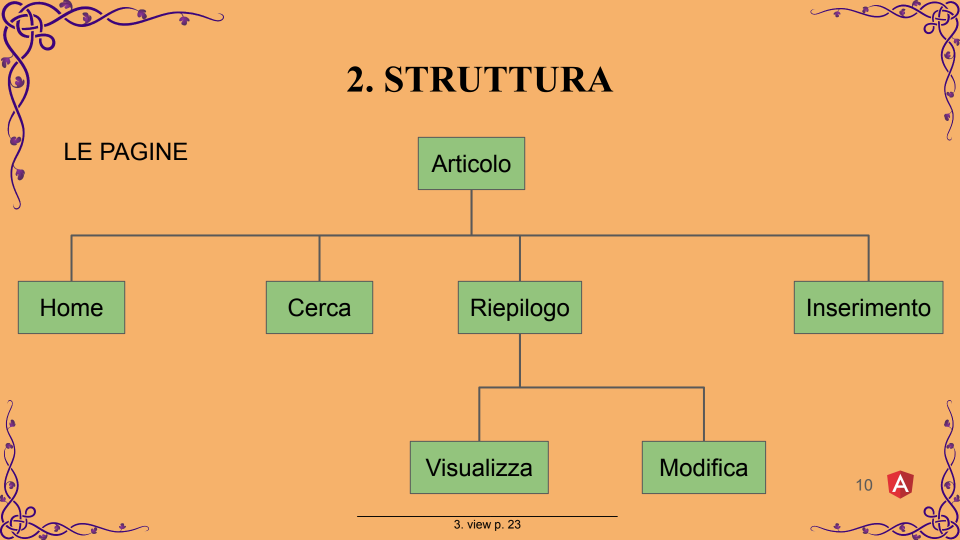
ng g component NOME











2. STRUTTURA I COMPONENTI

Menu

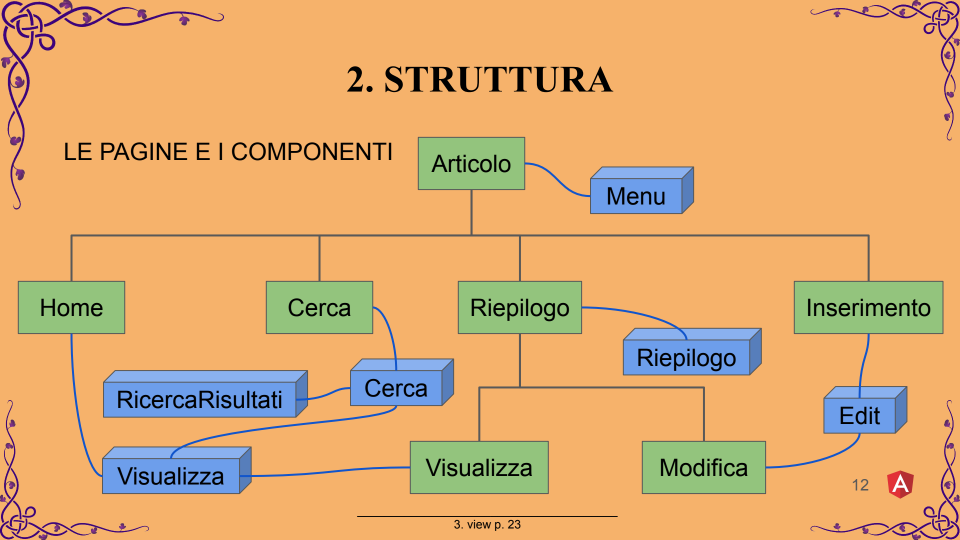
RicercaRisultati Cerca
Visualizza

Riepilogo

11

Edit





COMPONENTE "MENU"

File menu.component.html

```
<a href="">Home</a>&nbsp;
<a href="">Cerca</a>&nbsp;
<a href="">Riepilogo</a>&nbsp;
<a href="">Inserimento</a>
```

File app.component.html <app-menu></app-menu> **Test** Articoli (i) localhost:4200 Home Cerca Riepilogo Inserimento







COMPONENTE "VISUALIZZA"

File visualizza.component.html

```
{{titolo}}
<img width="300" src="{{immagine}}">
{{sottotitolo}}
{{testo}}
```







COMPONENTE "VISUALIZZA"

2. STRUTTURA

File visualizza.component.ts

```
import { Component, OnInit } from '@angular/core';
@Component({
 selector: 'app-visualizza',
 templateUrl: './visualizza.component.html',
 styleUrls: ['./visualizza.component.css']
})
 titolo: string = 'GitHub';
 immagine: string = 'assets/github.png';
 sottotitolo: string =
   'Fonte: https://it.wikipedia.org/wiki/GitHub GitHub è...';
 testo: string = 'Descrizione Il sito è principalmente...';
 constructor() { }
 ngOnInit() { }
```



COMPONENTE "VISUALIZZA"

Aggiungere le immagini in src/assets

File app.component.html

<app-menu></app-menu> <app-visualizza></app-visualizza>



Articoli

Fonte: https://it.wikipedia.org/wiki/GitHub GitHub è un servizio di hosting per progetti software. Il nome "GitHub" deriva dal fatto che GitHub è una implementazione dello strumento di controllo versione distribuito Git.

Modifica dati su Wikidata - Manuale

Descrizione Il sito è principalmente utilizzato dagli sviluppatori, che caricano il codice sorgente dei loro programmi e lo rendono scaricabile dagli utenti. Questi ultimi possono







COMPONENTE "RICERCA RISULTATI"

) File ricerca-risultati.component.html

```
<br /><br />
<input type="text" name="ricerca"
placeholder="cerca tra gli articoli">

    risultato 1
    risultato 2
```

Nel file app.component.html cambiare app-visualizza con app-ricerca-risultati









COMPONENTE "CERCA"

File cerca.component.html

<app-ricerca-risultati></app-ricerca-risultati>
<app-visualizza></app-visualizza>





GitHub



Fonte: https://it.wikipedia.org/wiki/GitHub GitHub è un servizio di hosting per progetti software. Il nome "GitHub" deriva dal fatto che GitHub è una implementazione dello strumento di controllo versione distribuito Git.

Descrizione Il sito è principalmente utilizzato dagli sviluppatori, che caricano il codice 18







COMPONENTE "RIEPILOGO"

File riepilogo.component.html

```
<h1>Riepilogo</h1>
<thead>
 Head 1
 Head 2
 </thead>
val r1 c1
 val r1 c2
 val r2 c1
 val r2 c2
```





COMPONENTE "RIEPILOGO"

File riepilogo.component.css

```
table, td {
  border: 1px solid black;
tr:nth-child(odd) {
  background-color: lightcoral;
tr:nth-child(even) {
  background-color: lightblue;
```









COMPONENTE "EDIT"

File edit.component.html

2. STRUTTURA

```
<h1>{{inserimentoModifica}}</h1>
<input type="text" name="titolo" placeholder="titolo">
<br />
<input (change)="caricaImmagine($event)" type="file">
<br />
<img src="{{urlImmagine}}" height="200">
<br />
<input type="text" name="sottotitolo" placeholder="sottotitolo">
<br />
<textarea rows="4" cols="50" name="testo"</pre>
placeholder="testo"></textarea>
<br />
<button (click)="salva()">{{inserisciSalvaModifiche}}
```





COMPONENTE "EDIT"

File edit.component.ts, aggiungere

```
inserimentoModifica: string =
  'Inserimento/Modifica';
inserisciSalvaModifiche: string =
  'Inserisci/Salva modifiche';
titoloModel;
files: any[];
urlImmagine: string;
nomeImmagine: string;
```









Test