

Università degli Studi di Padova Corso di laurea in Informatica



Nome del sito

Relazione sul progetto di Tecnologie Web a.a. 2017/2018

Componenti del gruppo

=	
Sara Feltrin	9999999
Lisa Parma	1121284
Silvia Bazzeato	6666666

eyrugveoruvgevgeqfuhvqer8hv

boooooo



$\overline{\text{Indice}}$

1	Introduzione	2
	1.1 Abstract	2
	1.2 Utenti descrinatari	
2	Progettazione	2
	2.1 Database	2
3	Struttura	2
	3.1 scjdissd	
	3.1.1 Nor chiu iuhhiu	
4	Presentazione	2
	4.1 scjdissd	2
	4.2 dihdshdsh	
	4.2.1 Nor chiu iuhhiu	2
5	Comportamento	2
	5.1 PHP	2
	5.1.1 Nor chiu iuhhiu	3
	5.1.2 dcdvd	3
	5.2 Javascript	3
	5.2.1 Nor chiu iuhhiu	3
	5.2.2 dcdvd	3
6	Accessibilità	3
•	6.1 scjdissd	
	6.1.1 Nor chiu iuhhiu	3
7	Divisione del lavoro	૧



1 Introduzione

- 1.1 Abstract
- 1.2 Utenti desctinatari
- 2 Progettazione
- 2.1 Database
- 3 Struttura
- 3.1 scjdissd

rva efvafd gva er gva er gva e

3.1.1 Nor chiu iuhhiu

fgsbfgsb sfg sfv

4 Presentazione

4.1 scjdissd

rva efvafd gva er gva er gva e

4.2 dihdshdsh

4.2.1 Nor chiu iuhhiu

fgsbfgsb sfg sfv

5 Comportamento

5.1 PHP

rva efvafd gva er gva er gva e



5.1.1 Nor chiu iuhhiu

fgsbfgsb sfg sfv

5.1.2 dcdvd

v dgb fgsbù

5.2 Javascript

s fgsf sf sfdvdafv

5.2.1 Nor chiu iuhhiu

fgsbfgsb sfg sfv

5.2.2 dcdvd

v dgb fgsbù

6 Accessibilità

6.1 scjdissd

rva efvafd gva er gva er gva e

6.1.1 Nor chiu iuhhiu

fgsbfgsb sfg sfv

7 Divisione del lavoro

Lisa Parma:

- Struttura e comportamento pagine che non richiedono una sessione attiva
- Pagine personali utente
 - UtDashboard.php
 - UtCercaAnnuncio.php



- UtAnnunciSalvati.php
- UtModificaDati.php
- CSS (file: desktop.css)
- JavaScript (file: javascript.js)

Sara Feltrin:

- Struttura e comportamento pagine che non richiedono una sessione attiva
- Pagine personali azienda
 - AzDashboard.php
 - AzPubblicaAnnuncio.php
 - AzResocontoAnnunci.php
 - AzModificaDati.php
- Pagine personali amministratore
 - AdminDashboard.php
 - AdminModUtenti.php
 - AdminModAziende.php
 - AdminModAnnunci.php
- Database (file: database.sql)

Silvia Bazzeato:

• boh