

# Museo bla bla Relazione di progetto

Progetto universitario di Tecnologie Web Anno accademico 2019/2020

> Riferimenti progetto Indirizzo sito web: Repository GitHub:

### Componenti del gruppo

Studente	Matricola
Fiammetta Cannavò	1167703
Lorenzo Dei Negri	1161729
Federico Perin	1170747
Massimo Toffoletto	1161727



# Indice

1	1 Abstract			 		2
<b>2</b>	2 Analisi			 		3
	2.1 Categorie di utenti .			 		3
	2.1.1 Attori principa	li		 		3
	2.2 Casi d'uso			 		3
	2.2.0.1 Utent	e generico.		 		3
	2.2.0.2 Utent	e autenticate	0	 		4
	2.2.0.3 Utent	e amministra	atore	 		4
3	3 Progettazione			 		5
	$3.1  Layout  \dots  \dots$					5
	3.2 Database			 		5
4	4 Implementazione			 		6
	$4.1$ Back end $\dots$			 		6
	4.1.1 HTML					6
	4.1.2 PHP					6
	$4.2$ Front end $\dots$					6
	4.2.1 CSS			 		6
	4.2.2 JavaScript					6
5	5 Presentazione			 		7
	5.1 Desktop			 		7
	5.2 Tablet			 		7
	5.3 Mobile			 		7
	5.4 Stampa			 		7
6	6 Validazione			 		8
	6.1 Strumenti			 		8
7	7 Test			 		9
8	8 Suddivisione del lavoro			 	1	0
٨	A Deti utenti				1	1



#### 1 Abstract

TecArt è un museo d'arti figurative specializzato in dipinti e sculture di autori italiani ed europei. Il sito sviluppato offre al visitatore la possibilità di consultare agevolmente l'elenco di alcune tra le opere più significative esposte nella sede del museo: in pochi click l'utente può consultare la scheda completa di pezzi prestigiosissimi. È possibile anche restare aggiornati sugli eventi artistici che saranno ospitati dal museo. Le opere sono classificate in dipinti e sculture, gli eventi in mostre e conferenze.

Oltre ad un breve estratto della storia del museo e alle indicazioni per contattare o raggiungere la sede, il sito raccoglie le recensioni lasciate dai visitatori, per garantire la massima trasparenza verso gli utenti e mostrare i feedback ricevuti sul servizio offerto.

Infine, in qualunque momento il visitatore può effettuare cercare il contenuto desiderato tramite la barra di ricerca messa a disposizione da tutte le pagine del sito.

Qualora si verificasse un errore, l'utente viene mandato su una pagina di recupero, che gli permette di tornare alla *Home Page*, oltre che di navigare attraverso il menu o usufruire della funzionalità di ricerca.

L'utente affezionato, o semplicemente soddisfatto dell'esperienza nel museo, ha la possibilità di registrarsi e crare un account nel sito tramite la compilazione di un semplice form: in questo modo potrà rilasciare egli stesso delle recensioni, modificarle o rimuoverle.

L'utente amministratore può aggiungere, modificare o rimuovere le informazioni relative agli eventi e alle opere, inoltre può cancellare gli account degli utenti indesiderati e rimuovere le recensioni ritenute inappropriate.

Ogni aspetto del sito è stato pensato per garantire una navigazione semplice e gradevole alla più vasta utenza possibile, prestando particolare attenzione alla scelta della struttura, del *layout*, dei colori e di tutti gli aspetti legati all'accessibilità.



#### 2 Analisi

#### 2.1 Categorie di utenti

Il museo si rivolge ad un'utenza molto ampia: le opere esposte possono attirare scolaresche, docenti, amatori, specialisti del settore, famiglie, anziani. Il sito deve quindi essere pronto a corrispondere alle esigenze di queste cateogire di utenti: l'interfaccia deve essere intutiva e leggibile, la terminologia non troppo specialistica, la grafica adatta ad un pubblico di tutte le età, nè troppo seria nè eccessivamente giocosa.

#### 2.1.1 Attori principali

Sono state individuate tre categorie principali di attori: utente generico, utente autenticato, utente amministratore.

L'utente generico è un visitatore anonimo del sito, che non ha effettuato né registrazione né login; egli ha la possibilità di interagire col sito mediante il form di registrazione, la barra di ricerca e i filtri di visualizzazione di opere ed eventi. L'utente generico può prendere visione di tutti i contenuti senza però poterli modificare, eliminare e senza poterne aggiungere di nuovi.

L'utente autenticato eredita tutte le funzionalità dell'utente generico. In aggiunta, avendo un account personale nel database, può accedere alla propria area utente, gestire i propri dati personali, lasciare recensioni, modificarle ed eliminarle.

L'utente amministratore eredita anch'esso le funzionalità di quello generico, cui si aggiungono quelle legate al possesso di un account (visualizzazione dei dati e loro modifica, come per l'utente autenticato) e la gestione di tutti i contenuti presenti nel sito. L'amministratore può inserire, modificare e rimuovere le pagine relative ad eventi e opere, e eliminare, se necessario, recensioni o account di utenti indesiderati.

#### 2.2 Casi d'uso

#### 2.2.0.1 Utente generico

I casi d'uso che riguardano questa categoria di utenti sono:

- visualizzazione *Home page*;
- interazione coi link del breadcrumb;
- visualizzazione della pagina *Opere*;
- interazione con la pagina *Opere*;
- visualizzazione della pagina *Eventi*;
- interazione con la pagina *Eventi*;
- visualizzazione della pagina Cosa dicono di noi;
- interazione con la pagina Cosa dicono di noi;
- visualizzazione della pagina *Contatti*;
- visualizzazione della pagina *Login*;
- esecuzione di una ricerca mediante la barra nell'header;



- visualizzazione risultato della ricerca nella pagina *Ricerca*;
- interazione con la pagina *Ricerca*;
- visualizzazione della pagina *Opera*;
- visualizzazione della pagina *Evento*;
- visualizzazione della pagina Recensione;
- visualizzazione della pagina Registrazione;
- creazione di un account dalla pagina Registrazione.

#### 2.2.0.2 Utente autenticato

Oltre a tutti i casi d'uso esposti per l'utente generico, riguardano l'utente autenticato anche:

- autenticazione dalla pagina *Login*;
- visualizzazione della pagina *Utente*;
- inserimento di una recensione dalla pagina Lascia una recensione;
- visualizzazione delle proprie recensioni dalla pagina Gestione recensioni;
- modifica di una recensione dalla pagina Gestione recensioni;;
- visualizzazione della pagina Recensione modificata;
- eliminazione di una recensione dalla pagina Gestione recensioni;
- modifica dei propri dati utente dalla pagina Modifica dati utente;
- visualizzazione della pagina Dati utente modificati;
- logout dal proprio account.

#### 2.2.0.3 Utente amministratore

Oltre a tutti i casi d'uso esposti per l'utente generico, riguardano l'utente amministratore anche:

- autenticazione dalla pagina *Login*;
- visualizzazione della pagina *Utente*;
- visualizzazione della pagina Gestione contenuti;
- interazione con la pagina Gestione dei contenuti;
- modifica dei dati di un'opera dalla pagina Modifica opera;
- modifica dei dati di un evento dalla pagina Modifica evento;
- rimozione di un evento o un'opera dal sito dalla pagina Gestione contenuti;
- rimozione di una recensione dal sito dalla pagina Gestione recensioni;
- rimozione di un utente dal sito dalla pagina Gestione utenti;
- logout dal proprio account.



- 3 Progettazione
- 3.1 Layout
- 3.2 Database



## 4 Implementazione

- 4.1 Back end
- 4.1.1 HTML
- 4.1.2 PHP
- 4.2 Front end
- 4.2.1 CSS
- 4.2.2 JavaScript



### 5 Presentazione

- 5.1 Desktop
- 5.2 Tablet
- 5.3 Mobile
- 5.4 Stampa



- 6 Validazione
- 6.1 Strumenti



### 7 Test



#### 8 Suddivisione del lavoro

Lo sviluppo del sito web è stato possibile solo grazie al lavoro coordinato e sinergico di tutti gli elementi del gruppo. Di comune accordo i membri hanno cercato di lavorare tutti, per quanto possibile, ad ogni aspetto del sito, in modo da rendere il lavoro più equo e acquisire tutti le competenze relative alle varie attività. Di seguito sono riportate le attività svolte da ciascun componente.

#### • Fiammetta Cannavò:

- analisi utenti e casi d'uso;
- progettazione desktop e mobile;
- implementazione alcune pagine HTML;
- CSS desktop e stampa;
- validazione HTML;
- stesura relazione;

#### • Lorenzo Dei Negri:

- analisi utenti e casi d'uso;
- progettazione desktop e tablet;
- implementazione database;
- implementazione alcune pagine HTML;
- implementazione alcune pagine PHP;
- implementazione controlli JavaScript;
- validazione PHP;
- verifica della relazione;

#### • Federico Perin:

- progettazione desktop;
- progettazione tablet;
- implementazione alcune pagine PHP;
- CSS mobile e tablet;
- controlli accessibilità e usabilità;
- validazione HTML e CSS;
- integrazione di §5;
- test del sito;

#### • Massimo Toffoletto:

- progettazione desktop;
- progettazione tablet;
- implementazione alcune pagine HTML;
- implementazione alcune pagine PHP;
- CSS mobile e tablet;
- controlli accessibilità;
- validazione PHP;
- integrazione di §4.



### A Dati utenti

A fini dimostrativi e di test sono stati inseriti nel database i profili di due utenti, uno per ciascuna categoria considerata. La tabella riporta le credenziali necessari per accedere ai rispettivi account.

Username	Password
admin	admin
user	user