Montani Website 5 INB Project Charter

Project Manager: Boussoufa Yacine

Data: **12/02/2022**Versione: **0.3**

| Cronologia delle revisioni | | | |
|----------------------------|-----------------------|-------------------|------------|
| ID | Cambiamenti | Data di creazione | Autore |
| 1 | Creazione | 07/02/2022 | Capretti |
| | | | Mattia |
| 2 | Correzioni e Sviluppo | 08/02/2022 | Camilletti |
| | | | Samuele |
| 3 | Correzioni e Sviluppo | 11/02/2022 | Capretti |
| | | | Mattia |

Indice

| 1 | Background | 2 |
|----------|---|--------------------|
| 2 | Obiettivo del progetto 2.1 Progettazione preliminare | 3 |
| 3 | Ambito del progetto (SCOPE) 3.1 In ambito | 3 4 4 5 |
| 4 | Criteri di successo | 5 |
| 5 | Assunzioni e vincoli iniziali | 5 |
| 6 | Team e comunicazione 6.1 Definizione degli stakeholders 6.2 Parti interessate, Ruoli e responsabilità 6.3 Piano di comunicazione iniziale | 5 6 6 |
| 7 | Analisi dei rischi | 6 |
| 8 | Autorità del progetto 8.1 Allegati | 7 7 7 |

1 Background

L'Istituto Tecnico Tecnologico Statale "G. e M. MONTANI" di Fermo ha commissionato una modernizzazione grafica e funzionale del sito web dell'Istituto, il quale non rispetta i requisiti grafici e funzionali definiti dal modello standard di siti web scolastici realizzato dal Team per la Trasformazione Digitale su richiesta del Ministero dell'Istruzione.

2 Obiettivo del progetto

L'obiettivo del presente progetto è di realizzare un sito web per l'Istituto Tecnico Tecnologico Montani di Fermo, al fine di risolvere i problemi di accessibilità e trasparenza riscontrati dalle famiglie degli studenti, dai professori e dal personale dell'Istituto.

Le problematiche riscontrate sono maggiormente dovute ad una interfaccia grafica poco intuitiva e non più in regola con le direttive del Ministero. Il restyling deve prevedere:

- **Home Page**: miglioramento della home-page intento a rendere più intuitivo l' approccio al sito.
- Pagine degli indirizzi: miglioramento delle pagine contenenti le informazioni riguardanti gli indirizzi e le articolazioni scolastiche.
- Pagine non funzionanti: risoluzione dei problemi legati ai link non funzionanti o che indirizzano a pagine non esistenti.
- Login e informazioni targhettizzate: Consentire solo agli utenti loggati di visualizzare informazioni legate alle ore dei professori.
- Aggiunta di funzionalità aggiuntive: Il restyling prevede anche l'aggiunta di numerose funzionalità descritte nell'allegato A.

2.1 Progettazione preliminare

Il sito Web verrà realizzato attraverso l'utilizzo del CSM Wordpress. Precedentemente alla realizzazione di questo progetto, l'Istituto Tecnico Tecnologico statale "G. e M. MONTANI" è già in possesso un sito web e di conseguenza non sarà sviluppato ex-novo.

Per la specifica dei requisiti e relativi casi d'uso consultare allegato "A".

3 Ambito del progetto (SCOPE)

Definizione dei deliverable:

- Project management: Analisi del sito web in relazioni ai requisiti utente e di sistema.
- Documentazione: redazione documento SRS e project charter.
- Realizzazione: prototipo grafico del sito.
- Test: confronto con il cliente.

Definizione delle milestone:

- Firma del Project Charter
- Accordo con il cliente per l'interfaccia grafica.
- Realizzazione interfaccia grafica definitiva.
- Caricamento dei materiali relativo alle pagine e modellazione database.
- Consegna della versione finale del sito.

Le fasi di deliverable e milestone verranno ripetute ad ogni ciclo di sviluppo evolutivo.

3.1 In ambito

Nel progetto è incluso:

• Restyling Grafico: miglioramento dell'interfaccia grafica intento a rendere più intuitivo l'approccio al sito.

- Rimodulazione dei servizi offerti: miglioramento della struttura del sito web.
- Login System: Consentire solo agli utenti loggati di visualizzare informazioni legate alle ore dei professori.
- Back-end: Sviluppo del database contenente progettualità, modulistica, orari e libri di testo.
- Forum: Sviluppo di un forum dedicato al confronto tra studenti e docenti.

3.2 Fuori ambito

Nel progetto non è incluso:

 Realizzazione ex-novo dell'offerta formativa: i contenuti del sito sono considerati validi.

3.3 Programmazione della tempistica preliminare

| Descrizione del prodotto da consegnare | Data obiettivo |
|--|----------------|
| Redazione documentazione project | 09/02/2022 |
| charter | |
| Realizzazione prototipo interfaccia gra- | 09/02/2022 |
| fica | |
| Confronto con il committente | 09/02/2022 |
| Confronto con il committente | 14/02/2022 |
| Debug e consegna | 28/02/2022 |

4 Criteri di successo

Il sito web soddisfare i criteri stabiliti nell'allegato relativo alla specifica dei requisiti:

- Funzionali: esegue i requisiti funzionali prioritari del progetto.
- Non funzionali: rispetta i requisiti non funzionali del progetto.
- Esterni: è conforme con le norme sulla privacy attualmente in vigore.
- Organizzativi: è conforme alle caratteristiche organizzative dell'Istituto.

5 Assunzioni e vincoli iniziali

| ID | Tipo | Descrizione | |
|----|-------------|---|--|
| 0 | Temporale | Scadenza 28/02/2022 | |
| 1 | Economico | Inesistenza di budget | |
| 2 | Ambientale | Ambiente di sviluppo - CSM | |
| | | Wordpress-Joomla | |
| 3 | Legislativo | Politiche relative all'uso delle informa- | |
| | | zioni degli utenti | |

6 Team e comunicazione

6.1 Definizione degli stakeholders

- Promotore: Istituto Tecnico Tecnologico Statale "G. e M. MONTANI" di Fermo
- Cliente: Istituto Tecnico Tecnologico Statale "G. e M. MONTANI" di Fermo
- Beneficiario: Istituto Tecnico Tecnologico Statale "G. e M. MONTANI" di Fermo
- Team di progetto:

- Project Manager: Boussoufa Yacine

Analyst: Capretti MattiaProgrammer: Enrique NucciDebugger: Camilletti Samuele

- Soggetti esterni all'organizzazione legati alle risorse: Daniele Trasatti
- Soggetti condizionanti: famiglie degli studenti, studenti, professori dell'istituto, personale ATA

6.2 Parti interessate, Ruoli e responsabilità

| Parte interessata | Ruolo | Responsabilità |
|---------------------------|-------------------------|----------------|
| Boussoufa Yacinea | Project Manager | Alta |
| Capretti Mattia | Analyst-debugger | Alta |
| Enrique Nucci | Programmer | Alta |
| Camilletti Samuele | Analyst | Alta |
| Istituto Tecnico Tecnolo- | Committente | Media |
| gico Statale "G. e M. | | |
| MONTANI" di Fermo | | |
| Studente | Utente del sito | Bassa |
| Genitore | Utente del sito | Bassa |
| Amministratori | Amministratore del sito | Bassa |
| Docente | Utente del sito | Bassa |

6.3 Piano di comunicazione iniziale

| Comunicazione | Descrizione | Frequenza | Formato | Destinatari |
|--------------------|---------------------------|---------------|---------|--------------|
| Aggiornamento sta- | Confronto dei progres- | Ogni 2 giorni | Smart- | Daniele Tra- |
| to con il cliente | si con i requisiti utente | | working | satti |

7 Analisi dei rischi

Per l'analisi e valutazione dei rischi consultare allegato "B".

| ID | Tipo | Descrizione | Livello |
|----|-----------|---------------------------------------|---------|
| 0 | Temporale | Tempo necessario per la realizzazione | Basso |
| | | dell'interfaccia grafica insufficente | |
| 1 | Requisiti | Incertezza dei requisiti funzionali | Basso |
| 2 | Team | Mancata comprensione nel team | Medio |
| 3 | Team | Team senza le qualifiche necessarie | Basso |
| 2 | Software | Impossibilità di utilizzare plugin a | Medio |
| | | pagamento | |

8 Autorità del progetto

Sponsor: Istituto Tecnico Tecnologico Statale "G. e M. MONTANI" di Fermo

Project Manager: Boussoufa Yacine

Committente: Istituto Tecnico Tecnologico Statale "G. e M. MONTANI" di

Fermo

8.1 Allegati

- Allegato A: SRS.
- Allegato B: Analisi e valutazione dei rischi.
- Allegato C: RBS.
- Allegato D: Gantt.

8.2 Firme

Project Manager: Boussoufa Yacine Committente: Daniele Trasatti