



tecnologia
di buon senso

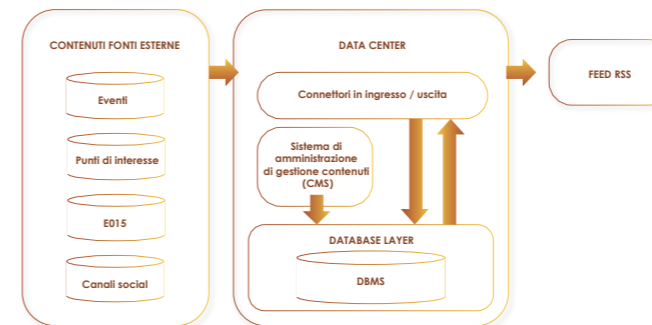
Web App Touristic & Cultural

WEB APP TOURISTIC & CULTURAL

BBS progetta e realizza interfacce caratterizzate da uno stile grafico e da un'architettura dei contenuti in linea con i nuovi trend, le nuove modalità di fruizione dei luoghi e delle informazioni, le nuove normative vigenti in materia ovvero:

- **Pulizia e leggerezza del layout grafico:** L'idea è quella di progettare interfacce che rendano l'interazione con l'utente la più semplice, coinvolgente ed intuitiva.
- **Semplicità e chiarezza nella navigabilità dei contenuti esposti in modo ordinato:** Particolare importanza è data alla chiarezza espositiva delle informazioni e alla facile fruizione dei servizi.
- **Facilità di condivisione delle informazioni e partecipazione attiva da parte degli utenti.**
- **BBS** inoltre realizza interfacce conformi alle linee guida **AGID** personalizzate sulla base dell'immagine coordinata, realizzate in piena rispondenza agli standard **W3C** e norme vigenti in tema di usabilità ed accessibilità (**WCAG 2.1**) multicanale e in modalità **Responsive Web Design** al fine di garantire:
 - Una **fruizione ottimale su qualsiasi monitor** (pc) o dispositivo mobile (smartphone e tablet);
 - Un'**elevata compatibilità di visualizzazione** con le diverse piattaforme (Windows, Unix, Mac) e con i diversi browser (Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome, Safari e Opera);
 - La **leggibilità e consultabilità dei siti web** anche per le versioni meno aggiornate dei browser.

Le **WebApp turistiche e culturali** di **BBS** sono realizzate con tecnologia open source con l'ausilio del suo sistema CMS dalla comprovata flessibilità e modularità. L'architettura tecnologica è di tipo three-tier, rappresentabile secondo il seguente schema:



Il sistema è quindi composto dai seguenti layer:

- il livello di accesso ai dati (**database layer**) comprende il database utilizzato dall'infrastruttura SW.
- il livello di logica applicativa (**application layer**) include tutte le componenti SW di progetto, ovvero il sistema che implementa i processi applicativi e che consente la gestione dei contenuti multimediali multilingua.
- il livello di presentazione (**presentation layer**) include la realizzazione delle interfacce per la fruizione dei contenuti e delle funzionalità previste da progetto tramite web e mobile (versione Responsive per la consultazione sia da pc che da dispositivi mobili).

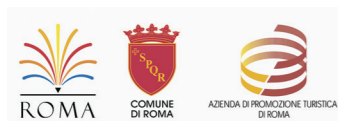
Caratteristiche WebApp

- **Nessuna necessità di installazione di software in locale** (client web)
- **Accesso tramite autenticazione**
- **Massima semplicità di utilizzo**
- **Workflow redazionale:**
Drupal permette di gestire un workflow redazionale prevedendo diversi profili amministratori e non che avranno facile e immediata gestione dei contenuti del portale oltre che la possibilità di aggiungere e/o modificare contenuti.
- Monitoraggio ed **analisi statistiche**
- **Versione in lingua:**
BBS integra moduli che permettono la fruizione di tutte le interfacce, nonché tutti i contenuti informativi e i materiali multimediali in modalità multilingua.

- **Integrazione social:**
BBS offre una soluzione che garantisce un'alta visibilità e condivisione dei contenuti. Tali obiettivi possono essere raggiunti integrando il portale con i principali social network e ottimizzandone l'indicizzazione e il posizionamento nei motori di ricerca.
- **Calendario eventi**
- **Modulo live streaming**
BBS integra un modulo di Live streaming per **eventi On-line, webinar e corsi** che possano interessare non solo i turisti e visitatori finali ma anche gli operatori del settore che vogliono approfondire tematiche proposte dalla committenza in totale autonomia.
- **Travel Planner**
Utilizzato già in diversi progetti turistici e di valorizzazione territoriale, BBS ha realizzato un innovativo modulo di Travel Planner, attraverso il quale sarà possibile per gli utenti localizzare e identificare i diversi punti di interesse, servizi, attrazioni, eventi ed itinerari, dislocati su un territorio e creare un proprio percorso turistico a tappe in maniera semplice ed immediata.

Case history

TurismoRoma

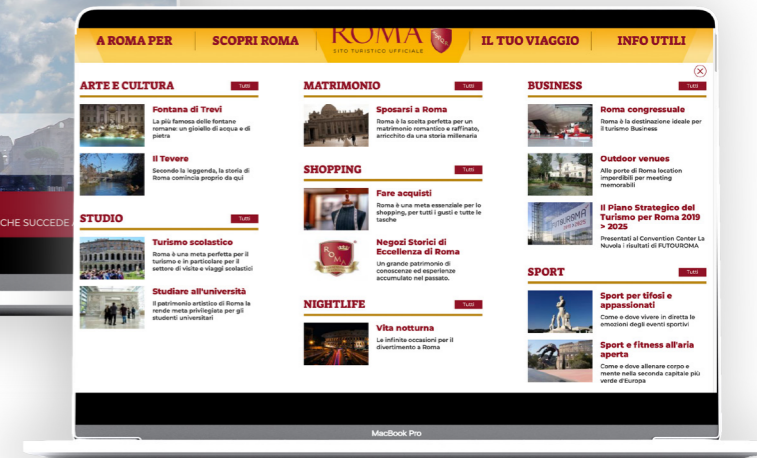


BBS si è occupata del progetto di realizzazione del nuovo portale ufficiale del **Turismo di Roma**.

La realizzazione del sito rientra in un piano di ridefinizione della presenza online e delle modalità di marketing dell'**offerta turistica** messa a punto dalla **città di Roma**. In questo contesto gli obiettivi che sono stati perseguiti sono:

- **Aumentare il numero dei visitatori** del sito;
- Aumentare l'indicizzazione e la **visibilità del sito sui motori di ricerca**;
- Coordinare ed integrare i processi di comunicazione e commercializzazione del sito web con le **piattaforme social**;
- Garantire un adeguato presidio del **canale mobile**;
- Potenziare gli strumenti di **informazione turistico-culturale** presenti nella banca dati ufficiale di **Roma Capitale 060608** integrandola direttamente nel **sito web turismoroma**;
- Rimodulare l'attuale grafica e modalità di navigazione affinché l'appeal del sito trasmetta un'immagine unica e suggestiva di Roma;
- Puntare sulla condivisione e orientare il sito all'**experience**.

Oltre **2 milioni** di sessione di navigazione, con un incremento del **16% rispetto ai dati rilevati con la precedente piattaforma**, più di **4 milioni e 600 mila pagine visualizzate** ed una durata media di sessione per oltre 2 minuti sono solo alcuni dei numeri del progetto.





BBS

tecnologia
di buon senso



Web App Touristic & Cultural