

# Appuntamenti in Città

powered by  
**GeoWorkflow™**

# La soluzione web per scoprire eventi e manifestazioni sul territorio

## Concerto Latino Americano



**Tipologia:** Musica & Spettacolo  
**Quando:** 22/12/2009  
**Dove:** Stadio Comunale



CORSO RISORGIMENTO

VIALE

VIA ASCHENEZ

VIA G. GARIBALDI

VIA G. GARIBALDI



demo: [eventi.geoworkflow.it](http://eventi.geoworkflow.it)

## Appuntamenti in Città

powered by  
**GeoWorkflow™**

### Vantaggi

- ✓ Informazioni dettagliate sugli eventi
- ✓ Mappe stradali, satellitari ed aeree
- ✓ Ricerca per data, tipologia e keywords
- ✓ Utilizzo in modalità Saas
- ✓ Back-end intuitivo e Front-end accattivante
- ✓ Personalizzabile e Multilingue

## Appuntamenti in Città

è la soluzione web completa che connette gli eventi ai luoghi, permettendo una visualizzazione nel dettaglio, attraverso **mappe** e **calendari**, delle **manifestazioni** organizzate sul territorio.

Uno strumento funzionale ed intuitivo per promuovere l'offerta culturale locale, pubblica e privata, e, al contempo, una **vetrina virtuale** a disposizione degli utenti.

**Appuntamenti in Città** è un'applicazione web sviluppata per associare qualsiasi tipologia di evento organizzato sul territorio al luogo di svolgimento identificato su una mappa geografica, consentendo una visualizzazione dettagliata e filtrata, per data, categoria o zona.

#### CARATTERISTICHE E FUNZIONALITA':



Grazie alla capacità di **Georeferenziazione**, l'applicazione permette di visualizzare nel dettaglio manifestazioni, itinerari e percorsi, sia su mappe geografiche che in modalità 'agenda' attraverso calendari sviluppati ad hoc



Il **Back-end di Amministrazione** semplice ed intuitivo è predisposto per una gestione multiutente del workflow (approvazione, pubblicazione, modifica e/o rimozione eventi) e l'interfaccia grafica è personalizzabile secondo le esigenze specifiche delle organizzazioni pubbliche e private



La **Piattaforma Multilingue** (italiano, inglese, francese, tedesco, spagnolo) è in grado di supportare la localizzazione di ulteriori idiomi in base alle particolari necessità aziendali



L' **Architettura** personalizzabile, integrabile ed espandibile, con l'inserimento di ulteriori funzionalità, rende l'applicazione adattabile alle esigenze di ogni cliente

#### DATI TECNICI:



L'applicazione è basata interamente su **Geoworkflow**, piattaforma sviluppata da Posytron in .NET e costituita da un Workflow Management System e da un server control Asp.net



La **Visualizzazione delle Mappe Geografiche** costruite su Bing Maps for Enterprise di Microsoft consente funzionalità di zoom e selezione delle modalità supportate (mappa stradale, vista satellitare e aerea)



Il **Filtraggio** e la **Ricerca degli Eventi** utilizzano le più moderne tecnologie AJAX per la creazione di Rich Internet Application, interattive, dinamiche e veloci



La modalità **Saas** rende Appuntamenti in Città sempre disponibile su internet, accessibile in qualsiasi momento e ovunque on demand

#### A CHI SI RIVOLGE:

- Pubblica Amministrazione
- Enti pubblici e privati
- Aziende