

---

## Il team AePIC-OCS

Il Team AePIC-OCS fornisce il servizio di installazione e personalizzazione completa del software ed è inoltre disponibile a organizzare dimostrazioni o a fornire consulenza a chi fosse interessato a implementare questa soluzione su un proprio server.

Il Team AePIC-OCS partecipa con la comunità internazionale allo sviluppo di questo software.

### Perché scegliere AePIC

- Tempi rapidi di realizzazione, con garanzia di un supporto professionale continuo
- Costi molto contenuti
- Hosting su server, condivisi o dedicati, a elevata affidabilità e sotto backup automatici
- Migrazione da/verso altri server
- Creazione/modifica di funzionalità su misura
- Interoperabilità con altre risorse dell'ente
- Aggiornamenti del software, forum e tanto altro ancora...

---

## Altre informazioni

Le installazioni create dal Team AePIC-OCS sono disponibili a partire da:  
<<http://www.aepic.it/conf/>>

Documentazione AePIC:  
<<http://www.aepic.it/ocs.php>>

Home page del progetto, dove è disponibile ulteriore documentazione:  
<<http://pkp.sfu.ca/?q=ocs>>



**OPEN CONFERENCE  
SYSTEMS**

Per informazioni, preventivi,  
contatti:

[ocs@cilea.it](mailto:ocs@cilea.it)  
<<http://www.aepic.it>>

# OCS

**OPEN CONFERENCE SYSTEMS**

The AePIC logo, with "AePIC" in a stylized, red, serif font. The "e" is smaller and positioned between the "A" and "P".

---

## Open Conference Systems

OCS è un software open source per l'organizzazione e la gestione di convegni attraverso interfaccia web che garantisce un'elevata visibilità in rete delle pubblicazioni tramite motori di ricerca e service provider grazie alla conformità OAI-PMH.



Home page del convegno Berlin 5

OCS consente la creazione di un sito web per la presentazione dell'evento, la gestione delle registrazioni e l'eventuale pubblicazione elettronica degli atti.

A seconda del livello di autorizzazione (utente generico, partecipante, speaker, curatore), si può accedere a risorse riservate come ad esempio il *full-text* degli interventi e

alle interfacce amministrative per la gestione delle sottomissioni, delle registrazioni, ecc...

Ulteriori informazioni e documentazione sono disponibili sul sito AePIC:

<<http://www.aepic.it/ojs.php>>

### Funzionalità del software

- OCS permette di creare una pagina di descrizione del convegno, l'elenco degli organizzatori, le pagine del programma e dell'eventuale **call for papers**.
- È possibile gestire on line la registrazione, le informazioni pratiche e un'eventuale pagina dei link correlati
- Tutto il processo di invio degli abstract e dei testi degli interventi, l'eventuale peer-review e la pubblicazione dei testi (ad accesso libero o



Home page del DSpace User Group meeting 2007

riservato, ad esempio, ai soli partecipanti al convegno), sono gestibili dall'applicazione attraverso interfaccia web.

### Perché utilizzare OCS

- Gestione di più conferenze sulla medesima installazione e personalizzazione dei contenuti delle singole installazioni
- Velocità di start-up del sito attraverso una semplice e funzionale interfaccia web
- Gestione del meccanismo di registrazione con la possibilità di impostare un numero massimo di partecipanti e una data di chiusura
- Compatibilità con le specifiche del protocollo per l'accesso aperto (OAI-PMH)

### Funzionalità sviluppate dal team AePIC

Il Team AePIC contribuisce costantemente, con la comunità internazionale, al miglioramento di OCS.

AePIC cura:

- La traduzione italiana delle interfacce
- I miglioramenti delle funzionalità e le personalizzazioni
- I contatti con la community
- La soluzione di malfunzionamenti del software.