

# Asset-Management



## Visione

Il DAM (Digital Asset Management System) è la piattaforma di gestione degli oggetti di divulgazione dell'OFS. È abbinato a una piattaforma di servizi web (API WSP) che consente l'accesso ai dati per diverse piattaforme di presentazione, come il sito web dell'UST e i siti web dei nostri partner. L'API è aperta al mondo esterno per facilitare l'accesso agli oggetti di informazione statistica.

## Descrizione

L'Asset Management supporta l'UST nell'amministrazione e nella gestione dei dati pubblicati e nell'applicazione dell'embargo sui dati pubblicati. Con l'aiuto di un DAM, oltre 100.000 assets (informazioni) possono essere catalogati e archiviati a lungo termine e resi permanentemente accessibili al pubblico.

L'integrazione di metadati agli asset archiviati in un database (Oracle DB) è essenziale per la ricerca di questi dati su diverse piattaforme utilizzando parole chiave o filtri.

Il DAM dell'UST è stato progettato appositamente per le pubblicazioni statistiche e tiene conto in modo ottimale delle loro peculiarità e diversità. Offre speciali meta-informazioni e opzioni di versioning che non esistono nei DAM semplici.

- &ndash; Consulenza sulla pianificazione e la distribuzione di beni individuali o di massa
- &ndash; Assistenza nella progettazione di identificatori (ContentID, InstanceID, AssetID) che consentano di raggruppare gli asset nella loro cronologia temporale e tematica e di categorizzarli individualmente.
- &ndash; Consigli sulla scelta dei metadati da allegare agli asset di trasmissione.
- &ndash; Diffusione e hosting degli asset, aggregazione in collezioni e cataloghi
- &ndash; Integrazione di beni e cataloghi tramite WSP sui siti web dei clienti.

## Obiettivi

- &ndash; Piattaforma di servizi web (WSP) che fornisce accesso ai dati in forma strutturata attraverso un'interfaccia standardizzata.
- &ndash; Gestire l'intero ciclo di vita delle risorse con un'interfaccia utente facile da usare e metadati pertinenti.
- &ndash; Consentire lo sviluppo di Webservice isolati che gestiscono i diversi casi applicativi per fornire dati

Clienti/Comittenti	I vostri vantaggi	Contatto
<p>Membri del sistema svizzero di statistica pubblica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&amp;ndash; Uffici federali</li> <li>&amp;ndash; Amministrazioni cantonali</li> <li>&amp;ndash; Amministrazioni comunali</li> </ul>	<p>Migliorare e facilitare la ricerca l'accesso alle informazioni su una piattaforma web e soddisfare le esigenze degli utenti di metadati standardizzati (ad esempio DCAT) archiviazione e documentazione permanente.</p>	<p>Servizio «Gestione delle informazioni»  Baeriswyl Pierre-Alain UFS  <a href="mailto:assets@bfs.admin.ch">assets@bfs.admin.ch</a></p>
<p>Associazioni e istituzioni</p>	<p>Catalogo offerta:  <a href="#">Cataloghi e banche dati I Ufficio federale di statistica (admin.ch)</a></p>	
<p>Organizzazioni internazionali</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&amp;ndash; EFTA</li> <li>&amp;ndash; Eurostat</li> </ul>	<p>Ricerca per parole chiave:  <a href="#">Dati I opendata.swiss</a></p> <p>o URL parametrizzati:  <a href="#">Grafici I Ufficio federale di statistica (admin.ch)</a></p>	
	<p>L'API consente di accedere sia ai file:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&amp;ndash; oggetti di informazione statistica sotto forma di documenti e insiemi di dati</li> <li>&amp;ndash; ad un insieme di beni distribuiti in modo coordinato</li> </ul>	
		<p><a href="#">BFS DAM-API Swagger Documentazione (admin.ch)</a></p>