

Il modulo **Sipal Pubblicazioni Albo Pretorio Web** è la soluzione informatica dedicata all'ufficio Messì per adempiere alle esigenze di pubblicazione degli atti in forma elettronica e fruibili via internet, come disposto dal 01 gennaio 2010 dalla legge 69 del 18/06/2009 art. 32.

Sempre al passo con la normativa ed in linea con i principi di **e-Government** permette di fornire servizi via Internet ai **cittadini** ed alle **imprese** in tema di accesso agli atti e trasparenza; nel contempo apporta un notevole vantaggio in termini di qualità ed efficienza alle attività del personale dell'Ente.

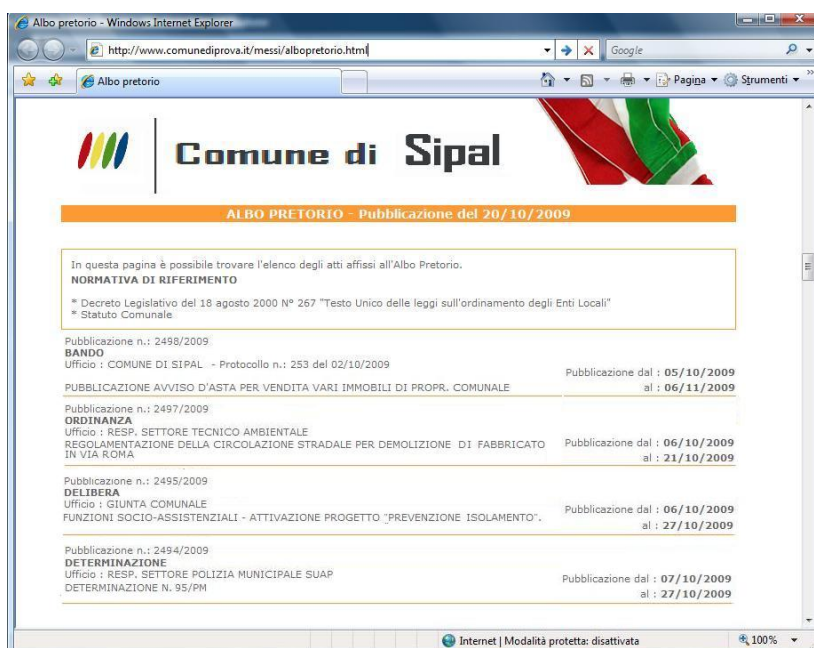
CARATTERISTICHE

Il sistema permette di gestire tutti gli atti aventi effetto di pubblicità legale, garantendone l'affissione e la rimozione all'Albo Pretorio Web in modo automatico e per la durata prevista.

L'applicazione è integrata con tutte le altre procedure Sipal (es. Protocollo, Delibere, Determine, Toponomastica, ecc.) garantendo il recupero delle informazioni e dei documenti già inseriti, mantenendoli successivamente aggiornati con gli estremi di "avvenuta pubblicazione".

The screenshot shows a web application window titled "Pubblicazioni - Variazione". It contains several input fields and buttons for managing the publication of an act. Key fields include:

- anno/numero: 2009 / 292
- data arrivo: 25/09/2009
- numero protocollo: 955
- data protocollo: 25/09/2009
- descrizione dell'atto: tipo: DELIBERE CONSORZIO ECOLOGICO, nuovo, data: 22/09/2009, num.: 306, avv.: 1, Protocollo, Del/Dete
- oggetto: Rifacimento parco fluviale
- referimento dell'atto: DELIBERA, anno: 2009, num.: 1, tpo/organo: Giunta Comunale
- richiedente: COMUNE DI CUNEO (with Cerca and Cambia buttons)
- pubblicato dal: 25/09/2009 + 6 gg
- Calcola al: 30/09/2009, termine pubblicazione: 01/10/2009, restituito a: [empty]
- annotazioni: [empty text area]
- alegati: Lettere, Iter, Memorizza, Visualizza



La fase di esportazione sul sito Web è automatica e programmabile in determinati orari a seconda delle esigenze operative. Essa si occupa in modo autonomo della generazione delle pagine WEB che vengono successivamente inviate al server di pubblicazione. Grazie alla loro caratteristica di personalizzabilità (fogli di trasformazione e di stile XSL/CSS) sono adattabili a qualsiasi sito / portale indipendentemente dalla tecnologia utilizzata (Web Server Independent).