

# APSer Archivio



**il servizio top class  
per la conservazione  
digitale dei documenti  
informatici in cloud**

**Il servizio di conservazione a norma dei documenti informatici della Pubblica Amministrazione è a disposizione nel cloud grazie ad APSer.ARCHIVIO di a.p.systems.**

APSer.ARCHIVIO mette a disposizione un servizio di conservazione del più elevato livello in termini di qualità e sicurezza, acquisisce i pacchetti di documenti informatici per via telematica, anche con canali di accesso protetti e privilegiati, e li conserva nel pieno rispetto delle regole tecniche stabilite dal DPCM 3/12/2013, dalle linee guida dell'Agenzia per l'Italia Digitale e dal nuovo codice per l'amministrazione digitale (D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.).

**ap**systems  
milan italy - [www.apsystems.it](http://www.apsystems.it)  
*smart technologies*

**a.p.systems è conservatore attivo accreditato  
ai sensi art. 44-bis D.Lgs. 82/2005 presso**



Agenzia per l'Italia Digitale  
Presidenza del Consiglio dei Ministri

## una necessità conservare digitalmente, un dovere farlo con la migliore qualità e sicurezza

Ricorrere alla conservazione digitale degli archivi della Pubblica Amministrazione Locale ormai è una pressante esigenza organizzativa, ancor prima che un obbligo normativo, per la mole di documenti informatici prodotti nell'esercizio quotidiano (i.e. contratti, atti amministrativi, protocollo informatico, fatture elettroniche e tanti altri).

**semplice, immediato,  
sicuro, a norma**

Avvalersi di APSer.ARCHIVIO è semplice: è possibile avviare in conservazione pacchetti di versamento con flussi telematici oppure in cooperazione applicativa con il backoffice hyperSIC. Grazie alla loro composizione, conforme alle regole tecniche attualmente in vigore, APSer.Archivio li prende in carico e, dopo aver effettuato dei controlli preliminari, li inserisce in conservazione nello spazio dedicato al Cliente, gestendone da quel momento il processo nel tempo.

Con APSer.ARCHIVIO il processo di esibizione viene soddisfatto in modalità semplice ed immediata grazie al collegamento autorizzato e sicuro via internet.

**tutto in CLOUD, non  
richiede investimenti  
preliminari in ICT**



PA locale

Per la preparazione dei **pacchetti di versamento** è possibile utilizzare il backoffice **hyperSIC.Archivio** che è in grado di recuperare, anche per mezzo di iter automatizzati in forma diretta con altri moduli hyperSIC o via webservice in caso di altri vendors, i documenti da riversare in conservazione.

hyperSIC.Archivio assiste l'operatore nelle fasi di preparazione in aggregazioni logiche, comprendendo la raccolta e associazione degli estremi e dell'impronta dei files, cristallizzazione mediante firma digitale e marca temporale del Responsabile della Conservazione e consegna automatizzata ad APSer.Archivio

il documento informatico affidato ad APSer.ARCHIVIO per la sua conservazione rimane integro, leggibile, reperibile insieme ai suoi dati di registrazione e classificazione originari e protetto con misure di sicurezza conformi al D.Lgs. 196/2003 e ISO 27001:2013



**CONFORME**  
servizio a norma di legge, in applicazione delle disposizioni del CAD D.Lgs. 82/2005 e s.m.i., e già conforme alle regole tecniche DPCM 3/12/2013 e linee guida dell'Agenzia per l'Italia Digitale