

# APSer Archivio



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



è una società del Gruppo Maggioli

*dall'unione di due  
eccellenze*



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



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.).

## 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, registro giornaliero di protocollo, 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.

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

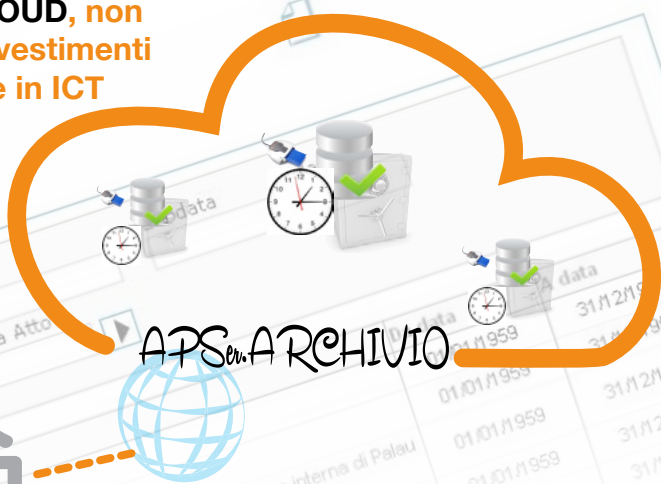
Con APSer.ARCHIVIO il processo di esibizione viene soddisfatto in modalità semplice ed immediata grazie al collegamento autorizzato e sicuro via internet.



Per la preparazione dei **pacchetti di versamento** è possibile utilizzare il backoffice **hyperSIC.Archivio** che è in grado di recuperare, anche IN FORMA AUTOMATIZZATA automatizzati direttamente da altri moduli hyperSIC o via webservice in caso di altri vendors, i documenti informatici da versare in conservazione.

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

PA locale



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



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