

VERBALE DI COLLAUDO DEL SISTEMA DI CONSERVAZIONE DI DOCUMENTI INFORMATICI

Nei giorni 15, 16, 19 e 22 ottobre 2018, presso la sede di InnovaPuglia S.p.A., si sono svolte le attività di verifica e collaudo del Sistema di conservazione predisposto per la Regione Puglia, a seguito del deploy della release v. 4.13.1 dell'applicativo SACER e della release v.3.9.1 dell'applicativo SACERIAM, operato da InnovaPuglia S.p.A., Società in house della Regione Puglia e gestore dell'infrastruttura tecnologica di conservazione.

Partecipano all'incontro:

NOME	ORGANIZZAZIONE	RUOLO
Pasquale Marino	Regione Puglia	Dirigente Servizio Infrastrutture e Crescita Digitali
Gaetano Campi	InnovaPuglia	Responsabile Servizio di Conservazione
Maria Paola Marzocca	InnovaPuglia	Responsabile della funzione archivistica di conservazione

Il giorno 15/10/2018 sono stati eseguiti controlli sull'applicativo SACER v. 4.13.1 relativi alle seguenti macro-funzionalità:

MACRO-FUNZIONALITÀ		DESCRIZIONE SINTETICA DELLE PRINCIPALI OPERAZIONI SVOLTE
1	Accesso al sistema	<ul style="list-style-type: none">Accesso al sistema tramite IDP
2	Amministrazione del sistema	<ul style="list-style-type: none">Gestione job (attivazione/schedulazione/esecuzione/disattivazione)Gestione parametri
3	Ricerca Unità documentarie	<ul style="list-style-type: none">Ricerca di unità documentarie pregresseVisualizzazione del dettaglio dell'unità documentaria ricercata (Indice SIP, Rapporto di versamento, Esito di versamento, Indice AIP, etc.)

Il giorno 16/10/2018 sono stati eseguiti controlli sull'applicativo SACER v. 4.13.1 relativi alle seguenti macro-funzionalità:

MACRO-FUNZIONALITÀ		DESCRIZIONE SINTETICA DELLE PRINCIPALI OPERAZIONI SVOLTE
1	Parametrizzazione e configurazione degli enti e delle strutture versanti	<ul style="list-style-type: none"> Creazione e configurazione di un nuovo ente Creazione e configurazione di nuova struttura (definizione dei parametri di controllo, configurazione dei registri, delle tipologie documentarie e dei formati per la corretta acquisizione delle unità documentarie versate)
2	Versamento di Unità documentarie tramite Client	<ul style="list-style-type: none"> Esecuzione del clientVersamentoLOG_PEC per il versamento dei LOG dei messaggi di PEC
3	Versamento manuale di Unità documentarie	<ul style="list-style-type: none"> Versamento del Manuale di conservazione tramite il sw Verso

Il giorno 19/10/2018 sono stati eseguiti controlli sull'applicativo SACER v. 4.13.1 relativi alle seguenti macro-funzionalità:

MACRO-FUNZIONALITÀ		DESCRIZIONE SINTETICA DELLE PRINCIPALI OPERAZIONI SVOLTE
1	Monitoraggio dei versamenti delle Unità documentarie	<ul style="list-style-type: none"> Generazione riepilogo versamenti e visualizzazione dei dettagli Visualizzazione sessioni errate Esame contenuto SACER
2	Monitoraggio del processo di conservazione, conformemente alla normativa vigente	<ul style="list-style-type: none"> Verifica del processo di conservazione delle Unità documentarie nelle diverse fasi (acquisizione SIP, rifiuto SIP, annullamento versamenti, generazione rapporto di versamento, sottoscrizione elenco di versamento, generazione Indice AIP, creazione e sottoscrizione Serie, generazione DIP)

Il giorno 22/10/2018 sono stati eseguiti controlli sull'applicativo SACERIAM v.3.9.1 sono stati eseguiti controlli relativi alle seguenti macro-funzionalità:

MACRO-FUNZIONALITÀ		DESCRIZIONE SINTETICA DELLE PRINCIPALI OPERAZIONI SVOLTE
1	Accesso al sistema	<ul style="list-style-type: none">• Accesso al sistema tramite IDP
2	Amministrazione del sistema	<ul style="list-style-type: none">• Gestione job (attivazione/schedulazione/esecuzione/disattivazione)• Allineamento componenti
3	Amministrazione degli utenti	<ul style="list-style-type: none">• Gestione ruoli• Gestione utenti• Gestione strutture versanti
4	Gestione Enti convenzionati	<ul style="list-style-type: none">• Configurazione nuovo ente

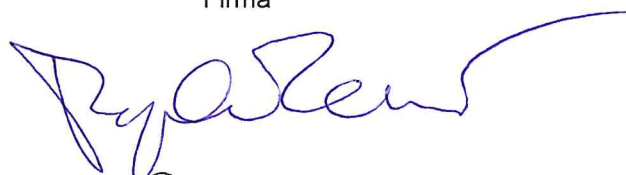
Al termine delle operazioni di controllo delle funzionalità è risultato quanto segue:

- Il sistema è disponibile e perfettamente funzionante.
- Il processo di conservazione è conforme alla normativa vigente.

Sulla base di quanto sopra indicato, l'esito della verifica è **POSITIVO** e, pertanto, si ritengono **COLLAUDATE** le releases oggetto di verifica.

Bari, 22 ottobre 2018

Firma



Maria Paola Mazzuca

