VERBALE DI RIUNIONE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Oggetto | Gruppo tecnico Specifiche SUAP 21 marzo | | | | |
| Data Riunione | 21-marzo-2024 | Ora inizio | 10:30 | Ora fine | 11:30 |
| Luogo/ Teleconferenza | Teleconferenza | | | | |

Componenti Gruppo Tecnico

| **Nome Cognome** | **Ente di appartenenza** |
| --- | --- |
| Stefano Van der Byl, Vincenzo Travascio | AgID |
| Fabrizio Pierleoni assente | Dipartimento per la trasformazione digitale |
| Leonardo Borselli, Gessyca Golia assente, sostituita da Giulia Brugnerotto | Conferenza dei Presidenti delle Regioni e delle Province Autonome |
| Paola Becherini, Giannina Caschin assente, sostituita da Massimo Puggioni | ANCI |
| Andrea Sammarco assente sostituito da Mario Altavilla | Unioncamere |

Partecipanti uditori

| **Nome Cognome** |
| --- |
| Eliana Grenzi, Fabio Ciminelli, Marco Mena, Paolo Lucia, Riccardo Anaclerio, Simone Baluci |

Ordine del giorno

|  |  |
| --- | --- |
| **N.** | **Argomento** |
| 1 | SAL GT |
| 2 | Presentazione Issues proposte |
| 3 | Altri temi trattati |
| 4 | Programmazione attività Gruppo Tecnico |

Strumenti e Documenti a supporto della riunione

|  |  |
| --- | --- |
| **Strumento/Documento** | **Descrizione** |
|  | Presentazione PowerPoint utilizzata durante l’incontro. |
| [Immagine che contiene Segnale stradale, simbolo, design  Descrizione generata automaticamente](https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR160-2010/)Repository Git | Repository Git per gestire le Issues e apportare le modifiche ai documenti tecnici.  *[*[*https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR160-2010*](https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR160-2010)*]* |

Argomenti Trattati

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1 – SAL GT** | | |
| *Sono state presentate le azioni realizzate dal Gruppo Tecnico a seguito degli ultimi incontri:*   * *Chiusa la issue #54 a seguito dell’approvazione del GT in data 07/03/24;* * *AgID, sulla base delle evidenze fornite dal GT, ha aggiornato la proposta di soluzione per la issue #22 che viene sottoposta al GT;* * *AgID ha chiuso la issue 54 dopo aver ricevuto l’approvazione da parte del Gruppo in data 07/03/24* * *AgID ha proposto una soluzione per la issue 22, sulla base delle evidenze fornite dal GT evidenziando l’opportunità di introdurre una nuova fattispecie* * *UnionCamere ha inserito la nuova issue 52, di cui si dà evidenza al GTUnionCamere ha inserito la nuova issue #52 e la relativa proposta di soluzione, di cui si dà evidenza al GT.* | | |
| **2 - Presentazione Issues proposte** | | |
| *Sono state presentate le proposte di soluzione per le issue che risultano aperte, ovvero la 22 e 52.*  *ISSUE 22: la proposta di soluzione per risoluzione per la issue prevede l’aggiornamento della struttura del messaggio di risposta a seguito di una ricezione di un evento di audit. Tale modifica prevede, a seguito delle riflessioni dei partecipanti al GT in data 07/03/2024, la segnalazione dell'anomalia di un evento di audit differente da quelli attesi (out\_of\_flow), oltre alla segnalazione del superamento di un tempo massimo (expected\_time\_exceeded).)t. Il GT* *ha approvato la soluzione proposta (PullRequest: <https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/pull/61>) determinando la chiusura della issue (*[*https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/issues/22*](https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/issues/22)*).*  *ISSUE 52:* *il GT ha analizzato la soluzione proposta presentata da UnionCamere (PullRequest:* [*https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/pull/56*](https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/pull/56)*) e ha approvato la stessa, determinando la chiusura della issue (*[*https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/issues/52*](https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/issues/52)*).*  *ISSUE 52: il GT ha preso in considerazione la soluzione proposta presentata da UnionCamere (PullRequest:* [*https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/pull/56*](https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/pull/56)*) e, a seguito di alcune riflessioni intavolate durante l’incontro, ha approvato la soluzione proposta (PullRequest:* [*https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/pull/60*](https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/pull/60)*) determinando la chiusura della issue* *(*[*https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/issues/52*](https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/issues/52)*).*  *NUOVE ISSUE 63-72: UnionCamere, a seguito di alcune evidenze riscontrate durante le fasi implementative del Catalogo SSU e dei componenti informatici del SUAP, ha aperto dieci nuove issuesissue (dalla 63 alla 72) e ha comunicatosegnalato al GT che provvederà ala volontà di fornire delle proposte di risoluzione per le stesse. Il GT ha preso in considerazione le nuove segnalazioni presentate e i membri dello stesso riporteranno le proprie riflessioni come commento alle issue.Il GT concorda con l’analizzare e valutare le nuove segnalazioni presentate, in questa prima sessione di review delle specifiche tecniche, con la decisione di concludere tale sessione entro il mese di aprile. I membri del GT hanno convenuto, al fine di efficientare il processo di valutazione e analisi delle issues in oggetto, di utilizzare la funzionalità “add commet” resa disponibile da GitHub, per animare la riflessione sulle issues in previsione del prossimo incontro dello stesso GT.* | | |
| **3 - Altri temi trattati** | | |
| *FASE DI AVVIO DEL SSU: Il DFP, con il supporto di Unioncamere, sta*studiando la possibilità*di una procedura di accreditamento che disaccoppi le verifiche tecniche di conformità delle componenti informatiche dalla dichiarazione di utilizzo delle stesse da parte di una PA interessa all’adesione al SSU. Nel futuro bando verrà richiesta, alle piattaforme regionali, la documentazione relativa alle convenzioni stipulate con i comuni al fine di preservarle e integrarle nel nuovo sistema di accreditamento.*  *GESTIONE A REGIME DELL’INGRESSO DI UN NUOVO FORNITORE NEL SSU:* Le regioni e l'ANCI*hanno evidenziato un potenziale problema circa l’ingresso di un nuovo fornitore dal momento in cui il SSU risulti essere a regime. Tale criticità è legata agli art.6 e 7 dell’allegato al DPR 160/2010, secondo cui è una PA a chiedere le verifiche tecniche di conformità di una componente informatica al MIMIT. La suddetta determina una complessità per le PA, in quanto le stesse si troverebbero a stipulare un contratto con un fornitore, la cui implementazione di una o più componenti informatiche non abbiano ancora superato le verifiche tecniche di conformità previste nei citati art.6 e 7 dell’allegato al DPR 160/2010.*  *FASE DI TRANSITORIO: Il DFP, con il supporto di UnionCamere, sta sviluppando una procedura affinché ogni singolo comune non debba ripetere interamente il processo di accreditamento. Nel futuro bando verrà richiesta, alle piattaforme regionali, la documentazione relativa alle convenzioni stipulate con i comuni al fine di preservarle e integrarle nel nuovo sistema di accreditamento.*  *PROBLEMA A REGIME SUBENTRO NUOVI FORNITORI: i membri del GT, durante le speculazioni in merito alla issue 52, hanno evidenziato un potenziale problema circa il subentro di nuovi fornitori dal momento in cui il sistema SSU risulti essere a regime. Tale criticità è legata agli Art.6 e 7 del DPR 160/2010, secondo cui una PA che si dota di un componente informatico deve superare le verifiche tecniche di conformità. Tuttavia, se la PA si dota di tale sistema per mezzo di un Fornitore, non può stipulare un contratto di acquisto con esso considerata l’incertezza introdotta dal vincolo di conformità. Il GT ha ritenuto comunque di ritenere valida la proposta presentata per la issue 52 e di intavolare future considerazioni per valutare delle possibili soluzioni.* | | |
| **4 – Programmazione attività Gruppo Tecnico** | | |
| *Sono state presentati i prossimi incontri del Gruppo Tecnico:*  *04 aprileAprile 2024 ore 11:00 – è previsto il 29 Marzo come termine ultimo per la raccolta di commenti e/o nuove segnalazioni per favorire la predisposizione degli elaborati utili agli incontri del GT come richiesto*   * *.* | | |
| **Task** | **Owner** | **Scadenza** |
| Fornire eventuali osservazioni e considerazioni tramite commenti sulle issues aperte. | Referenti Gruppo tecnico | 29/03/2024 |