VERBALE DI RIUNIONE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oggetto** | Gruppo tecnico Specifiche SUAP 07 marzo | | | | |
| **Data Riunione** | 07-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, Maria Rosaria Cupparo | AgID |
| Fabrizio Pierleoni | Dipartimento per la trasformazione digitale |
| Gessyca Golia, Leonardo Borselli | Conferenza dei Presidenti delle Regioni e delle Province Autonome |
| Giannina Caschin, Paola Becherini | ANCI |
| Andrea Sammarco assente, sostituito da Mario Altavilla | Unioncamere |

Partecipanti uditori

| **Nome Cognome** |
| --- |
| Catia Guerrera, Fabio Ciminelli, Marco Mena, Massimo Puggioni, 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 intraprese dal Gruppo Tecnico a seguito degli ultimi incontri:*   * *AgID ha presentato una risoluzione per un errore rilevato nel flusso Git riscontrando un consenso da parte del Gruppo Tecnico;* * *AgID ha chiuso la issue 47 dopo aver ricevuto l’approvazione da parte del Gruppo in data 13/02/24* * *AgID ha preso in lavorazione le issue 22 e 54 con lo scopo di presentare una soluzione* * *Il GT ha preso in lavorazione la issue 52* * *AgID ha chiuso la issue 45 a seguito della valutazione considerata con il GT con la quale si è deciso che i singoli enti dovranno gestire l’instradamento dei processi ai prodotti utilizzati.* | | |
| **2 - Presentazione Issues proposte** | | |
| *Sono state presentate le Issues che risultano aperte, ovvero le Issues 54, 52 e 22.*  *ISSUE 54: la proposta di risoluzione per la issue prevede l’aggiornamento del sequence diagram General001, comprendendo il file in formato mermaid e i relativi file in png e svg. Si segnala che non risultano impatti alcuni con l’aggiornamento del sequence diagram. Il GT ha approvato la soluzione proposta (PullRequest:* [*https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/pull/62*](https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/pull/62)*) determinando la chiusura della issue (*[*https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/issues/54*](https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/issues/54)*).*  *ISSUE 52: in considerazione della soluzione proposta elaborata 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)*), il GT si riserva l’analisi della stessa al fine di valutare la sua approvazione nel prossimo incontro.*  *ISSUE 22: il GT ha avviato l’analisi della soluzione proposta da AgID (PullRequest:* [*https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/pull/61*](https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/pull/61)*) riscontrando l’esigenza, in considerazione delle riflessioni dei membri, di posticipare al prossimo incontro l’approvazione o il diniego della stessa. Per tenere traccia delle riflessioni dei partecipanti al GT, i membri dello stesso riporteranno le proprie riflessioni come commento alla issue (*[*https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/issues/22*](https://github.com/AgID/specifiche-tecniche-DPR-160-2010/issues/22)*).* *Il GT ha evidenziato l'esigenza di un riscontro da parte del gestore del Catalogo SSU relativamente alla proposta di gestire 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).* | | |
| **3 - Altri temi trattati** | | |
| *GESTIONE PIANO AGGIORNAMENTO: i referenti del MIMIT e DFP hanno informato il GT della possibilità che le variazioni delle Specifiche Tecniche, ritenute di impatto poco rilevante sulle* *implementazioni delle componenti previste nel* *Sistema degli Sportelli Unici, potranno essere recepite e formalizzate tramite Circolare.*  *VALUTAZIONE DI IMPATTO: i referenti del MIMIT e DFP hanno richiesto al GT, nell’ipotesi di variazioni delle Specifiche Tecniche che possano condizionare i tempi e i costi delle implementazioni delle componenti previste nel Sistema degli Sportelli Unici, di fornire immediata segnalazione.* | | |
| **4 – Programmazione attività Gruppo Tecnico** | | |
| *Sono state presentati i prossimi incontri del Gruppo Tecnico:*   * *21 marzo 2024 ore 10:30 – è previsto il 15 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*   *Così come richiesto dal GT, AgID convocherà un ulteriore incontro per l’approfondimento sul diagramma E-R del Catalogo SSU.* | | |
| **Task** | **Owner** | **Scadenza** |
| Fornire eventuali osservazioni e considerazioni tramite commenti sulle issues aperte. | Referenti Gruppo tecnico | 15/03/2024 |