VERBALE DI RIUNIONE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oggetto** | Gruppo tecnico Specifiche SUAP 8 febbraio | | | | |
| Data Riunione | 08-febbraio-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, Fabio Billeri, Maria Rosaria Cupparo | AgID |
| Fabrizio Pierleoni | Dipartimento per la trasformazione digitale |
| Giulia Brugnerotto, Leonardo Borselli | Conferenza dei Presidenti delle Regioni e delle Province Autonome |
| Giannina Caschin, Paola Becherini | ANCI |
| Andrea Sammarco | Unioncamere |

Partecipanti uditori

| **Nome Cognome** |
| --- |
| Fabio Ciminelli, Luca Galandra, Marco Mena, Mario Altavilla, Massimo Puggioni, Mattioli Simona, Riccardo Anaclerio, Simone Baluci |

Ordine del giorno

|  |  |
| --- | --- |
| **N.** | **Argomento** |
| 1 | Segnalazioni ricevute |
| 2 | Nuove issue proposte |
| 3 | Programmazione attività Gruppo Tecnico |
| 4 | Altri temi trattati |

 Strumenti e Documenti a supporto della riunione

|  |  |
| --- | --- |
| **Strumento/Documento** | **Descrizione** |
|  | Presentazione PowerPoint utilizzata durante l’incontro. |
| Repository Git | Repository Git per gestire le Issue 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 - Segnalazioni ricevute** |
| *È stato illustrato lo stato dell’arte inerente* *le 40 issue presentate nella precedente riunione, evidenziando gli sviluppi delle loro lavorazioni:*   * *La issue #22, su richiesta di Unioncamere, viene riaperta al fine di valutare la relativa soluzione proposta, che potrebbe ridurre la responsabilità nella gestione degli eventi di audit dei componenti sul Catalogo SSU.* * *Le restanti 39 issue, assunto che non sono state evidenziate osservazioni o soluzioni alternative, vengono considerate chiuse e approvate. Si procederà, quindi, ad aggiornare le specifiche tecniche.* |
| **2 - Nuove issue proposte** |
| *Sono state presentate al Gruppo Tecnico le nuove issue #45 e #47:*   * *La issue #45 (Recupero componente informatica per data) è stata formalizzata per evidenziare una problematica che può verificarsi nel caso in cui un Ente debba gestire due componenti in parallelo durante un cambio di fornitore, senza avere l’opportunità di effettuare la migrazione dei procedimenti dalla soluzione A alla soluzione B. Sono state evidenziate problematiche di tipo organizzative e tecnologiche, la cui natura risulta complessa e delicata. Pertanto, si concorda una approfondita analisi, che viene rimandata ai prossimi incontri, fermo restando una prima valutazione autonoma di ogni componente del GT.* * *La issue #47 (Modificare il campo ‘code’ dell'Amministrazione competente in ‘officecode’ per mantenere una coerenza sintattica con ‘ipacode’) propone una variazione sintattica per un attributo dell’Instance Descriptor. È stato anticipato che, data la sua agevole natura, è già stata valutata una sua risoluzione che sarà oggetto di approvazione nel prossimo incontro del 13 febbraio. Tutti i componenti concordano sulla modifica.* |
| **3 - Programmazione attività Gruppo Tecnico** |
| *Si concorda sulle date dei prossimi incontri:*   * *13 febbraio 2024 ore 15:30* * *7 marzo 2024 ore 10:30* * *21 marzo 2024 ore 10:30* |
| **4 – Altri temi trattati** |
| *ANTICIPAZIONE ISSUE DA ANALIZZARE:* *È stato richiesto ad AgID di anticipare le issue oggetto degli incontri futuri, evidenziando quelle che richiedono maggiore attenzione rispetto a quelle di semplice risoluzione. AgID si impegna a fornire tale dettaglio compatibilmente alle tempistiche a disposizione.*  *SCRIPT SQL: È stato concordato che relativamente agli script di creazione e popolamento delle tabelle del catalogo SSU, in caso di modifica, si opererà generando nuove versioni degli stessi per facilitare la verifica simulando la loro esecuzione in un DB engine.*  *GESTIONE VERSIONAMENTO MODIFICHE: Introdurre una logica di versionamento delle modifiche alle Specifiche Tecniche che sia conforme alle tempistiche del GT definite dalla norma. Pertanto, i risultati ottenuti durante le varie interazioni semestrali saranno consolidati in una versione di Release che sarà condivisa con i Ministeri competenti per l’iter di ratifica della versione aggiornata.* |

Next Step

| **Task** | **Owner** | **Scadenza** |
| --- | --- | --- |
| Segnalare ad AgID le utenze da abilitare in scrittura sul repository GitHub. | Referenti Gruppo tecnico |  |
| Fornire eventuali osservazioni e considerazioni sulle issue aperte. | Referenti Gruppo tecnico | 07/03/2024 |