

Centovesimo incontro Tavolo tecnico PNRR - 17/01/2025

In data 17.01.2025 si è tenuto il centovesimo incontro del tavolo tecnico sulle misure del PNRR.

All'indirizzo lepida.net/pnrr sono disponibili le registrazioni, le sintesi ed il materiale raccolto degli incontri precedenti.

Si riporta un elenco di quanto è stato discusso durante l'incontro:

1. **Approvazione SAAS Unione Valle Savio (Cesena e Bagno di Romagna)** in merito alla misura 1.2, alcuni progetti sono stati asseverati con successo, inclusi quelli relativi alla parte SaaS. Tra questi, Unione Valle Savio rappresenta un caso emblematico, essendo stato uno dei primi a entrare in funzione grazie a un significativo supporto tecnico e operativo fornito agli enti locali. Questo risultato ha dimostrato l'efficacia della collaborazione tra i diversi attori coinvolti, ponendo le basi per un modello replicabile in altre aree.
2. **Approvazione IAAS Unione Terre D'Argine (Carpi)** in merito alla parte IaaS, è stata evidenziata la complessità del processo, che ha richiesto raffinamenti per raggiungere una configurazione ottimale. La definizione di un modello di servizio evoluto, integrando elementi di confinamento per la sicurezza e una rendicontazione strutturata, ha consentito di migliorare l'efficienza operativa e creare un modello replicabile per altre implementazioni..
3. **Misura 2.2.3:** durante il periodo natalizio, è stata elaborata una convenzione operativa che ha già ricevuto conferme da fornitori rilevanti come Ambito, Maggioli e Starch. Questo processo ha coinvolto un dialogo approfondito per identificare soluzioni condivise che rispondessero alle esigenze operative degli enti. La convenzione rappresenta un progresso significativo verso una maggiore armonizzazione tra settore pubblico e mercato, promuovendo la standardizzazione di pratiche operative nel contesto PNRR.
4. **Ampliamento delle funzionalità BIM** Alessia Orsi di Intercenter ha partecipato per condividere aggiornamenti sul tavolo nazionale di coordinamento digitale relativo al codice degli appalti. Ha evidenziato la necessità di interoperabilità tra BIM e piattaforme come SATER, nonché il ruolo chiave di AgID per definire regole tecniche adeguate.
5. **Intervento di Alessia Orsi (Intercenter):** Alessia Orsi ha illustrato in modo approfondito le difficoltà e le prospettive legate all'integrazione tra il sistema

BIM e le piattaforme di procurement, sottolineando come il nuovo codice degli appalti richieda processi di acquisto digitalmente perfezionati per essere considerati validi. Ha spiegato che il BIM, pur continuando a svolgere il suo ruolo primario nella progettazione e nell'esecuzione, deve essere integrato con le piattaforme di procurement per rendere disponibili alle stazioni appaltanti le informazioni generate in modo strutturato.

Orsi ha evidenziato l'importanza di sviluppare regole tecniche chiare e condivise, un processo che vede AgID in un ruolo centrale nella definizione di standard adeguati. Tuttavia, ha sottolineato come al momento non ci siano indicazioni definitive su come garantire l'interoperabilità ottimale tra il BIM e sistemi come SATER, richiedendo un ulteriore lavoro di coordinamento.

Un punto cruciale del suo intervento ha riguardato la necessità di un approccio collaborativo, coinvolgendo enti e stakeholder, per superare le difficoltà tecniche e operative esistenti. Ha inoltre posto una domanda centrale per il futuro sviluppo del settore: "Come è possibile costruire una strategia condivisa che non solo assicuri l'interoperabilità tra il BIM e le piattaforme di procurement, ma che garantisca anche conformità normativa e valore aggiunto per tutti gli enti coinvolti?"

Infine, Orsi ha ribadito l'importanza di creare sinergie operative tra enti regionali e nazionali, per affrontare e risolvere problematiche attuali, nonché per tracciare una strada chiara verso un utilizzo ottimale del BIM nel quadro delle normative del PNRR

Seguono poi ulteriori interventi e approfondimenti:

6. **Valentina Fiorentini** ha condiviso aggiornamenti sull'assegnazione di asseveratori per le misure 1.2 e 1.4.3, indicando che i comuni di una stessa Unione sono stati assegnati allo stesso asseveratore per garantire maggiore coerenza nei controlli. Per la misura 1.4.3, ha ribadito l'importanza di rispettare i termini di scadenza e aggiornare i cronoprogrammi per evitare ritardi nei progetti. Infine, Fiorentini ha accennato alla necessità di fornire indicazioni condivise per la gestione degli ultimi avvisi, evitando problematiche operative.
7. **Dimitri Tartari** ha dichiarato di non avere novità ulteriori rispetto al tavolo di venerdì 10 gennaio.
8. **Gianpaolo Artioli (ANCI)** ha sottolineato l'importanza di rispettare i tempi di contrattualizzazione per le misure SUAP, evidenziando come eventuali ritardi possano compromettere i processi. Ha invitato i partecipanti a rivolgersi al

punto di contatto unico per affrontare problematiche operative e ha esortato a lavorare in modo coordinato con i fornitori per garantire una transizione fluida verso la fase operativa.

9. **Interventi e domande dei partecipanti al tavolo:**

- a. **Natalina Alpi (Unione Romagna Faentina)** ha evidenziato la necessità di un sistema condiviso per la gestione dell'ACDat (Ambiente di Condivisione Dati). Ha sottolineato come l'assenza di una piattaforma regionale unificata complichino l'armonizzazione dei dati e crei difficoltà, soprattutto per gli enti con risorse limitate. Ha proposto una maggiore collaborazione tra gli enti e l'avvio di un tavolo tecnico per identificare soluzioni condivise che migliorino l'accessibilità e riducano i costi.
- b. **Patrizia Saggini (Comune di Valsamoggia)** ha ribadito la scarsa diffusione delle piattaforme BIM tra i comuni, evidenziando come la maggior parte degli enti locali, soprattutto quelli più piccoli, non disponga delle risorse necessarie. Ha sottolineato che il tema è complesso e poco conosciuto anche tra progettisti e responsabili di lavori pubblici. Saggini ha proposto un approccio regionale condiviso che includa un sostegno economico e iniziative formative per sviluppare competenze, promuovendo soluzioni uniformi per ridurre inefficienze.
- c. **Laura Sabbioni (Comune di Cento)** ha segnalato difficoltà operative nell'implementazione della misura 1.2 con Maggioli, evidenziando problemi legati al trasferimento dei dati verso il cloud. Ha spiegato che i ritardi nella preparazione tecnica del fornitore hanno impedito il rispetto delle tempistiche. Sabbioni ha proposto un confronto diretto con Maggioli per definire strategie mirate e adattare le scadenze alle reali possibilità operative

Il Direttore Gianluca Mazzini ha concluso il tavolo tecnico annunciando una **ricognizione** sulle problematiche legate al **BIM**, disponibile all'indirizzo <https://forms.gle/MDabWjMbxC9esFGw9>, che ha l'obiettivo di valutare le esigenze degli Enti e definire possibili azioni per migliorare l'interoperabilità tra le piattaforme coinvolte. Ha, infine, sottolineato l'importanza di un confronto diretto con i fornitori per risolvere problemi operativi, soprattutto riguardo al trasferimento dati e ai tempi di implementazione

L'incontro si conclude senza ulteriori interventi e domande.

Il prossimo tavolo tecnico si terrà venerdì 24 gennaio 2025, sempre alle 11:30.