



**DIPARTIMENTO
PER LA TRASFORMAZIONE
DIGITALE**

Riunione del Comitato interministeriale per la transizione digitale (CITD) – 7 agosto 2024

Il **7 agosto 2024**, si è tenuta a Palazzo Chigi la riunione del Comitato interministeriale per la transizione digitale (CITD), presieduta dal Sottosegretario con delega all'innovazione tecnologica, Alessio Butti.

Hanno partecipato il Ministro delle Imprese e del Made in Italy, Sen. Adolfo Urso, il Sottosegretario di Stato al Ministero della Giustizia, Sen. Andrea Ostellari, il Sottosegretario di Stato al Ministero dell'Interno, On. Wanda Ferro, il Viceministro al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, On. Galeazzo Bignami, e i rappresentanti del Ministro per la Pubblica Amministrazione, del Ministero dell'Economia e delle Finanze, del Ministero della Salute, del Ministero per gli Affari europei, il Sud, le politiche di coesione e il PNRR, del Ministro per gli Affari regionali e le Autonomie, del Ministro delle Disabilità, del Ministero dell'Università e della Ricerca, del Ministero della Difesa, del Ministero dell'Istruzione e del Merito, oltre ai rappresentanti della Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome, ANCI e UPI.

Agenda e temi trattati

Durante la seduta, è stato fatto il punto sull'avanzamento dei piani relativi alla Banda Ultra Larga, in relazione alla Strategia Nazionale approvata nel 2023, illustrando lo stato degli interventi già avviati e di quelli in fase di attivazione, insieme alle priorità che richiedono ulteriori coperture finanziarie. A tal proposito, il Ministero delle Imprese e del Made in Italy ha presentato l'andamento del Piano "Aree Bianche" e delle misure voucher destinate a favorire la diffusione dei servizi digitali e lo sviluppo del mercato delle comunicazioni elettroniche.

Analogamente, è stato illustrato l'avanzamento dell'IT-Wallet, lo strumento che anticiperà il futuro portafoglio europeo dell'identità digitale e il calendario che porterà al rilascio dei primi documenti digitali, come patente, Carta Europea della Disabilità e Tessera Sanitaria.

Sull'interoperabilità dei dati pubblici, è stato riportato un aggiornamento sui risultati raggiunti attraverso la Piattaforma Digitale Nazionale Dati e sono state delineate nuove iniziative per accelerare questo processo. La PDND è stata riconosciuta come un elemento chiave per modernizzare la Pubblica Amministrazione, favorendo la condivisione sicura delle informazioni tra enti.

L' avanzamento del Fascicolo Sanitario Elettronico, che costituisce un pilastro della trasformazione digitale del Servizio Sanitario Nazionale, è stato illustrato con focus sulla normativa attuativa, sulle attività tecnologiche in corso nelle Regioni e sui preparativi per il lancio del FSE 2.0.

Il Comitato ha presentato nuovi progetti congiunti, in collaborazione con Regioni ed enti locali, per sostenere la digitalizzazione della PA e delle imprese. Il coordinamento dell'attuazione di tali progetti richiede l'avvio di tavoli tecnici dedicati.

Sul fronte del PNRR, è stata illustrata una nuova Direttiva per ottimizzare l'uso dei fondi della Missione 1, Componente 1, con l'obiettivo di rendere più efficace l'investimento nelle iniziative di digitalizzazione dei servizi pubblici.

È stato presentato un programma di lavoro con il Ministero della Difesa, che prevede approfondimenti congiunti su progetti di interesse comune, supportati da tre tavoli tecnici già attivati.

Il Comitato ha, infine, discusso la futura Strategia italiana per le Realtà Virtuali e Aumentate, riconosciute come una delle prossime frontiere dello sviluppo digitale europeo, approvando la creazione di un gruppo di lavoro incaricato di definire la strategia nazionale dedicata alle imprese.

Delibere

In relazione a ciascuno dei temi discussi, il Comitato ha approvato all'unanimità le seguenti delibere:

Banda Ultra Larga

- L'impegno del CITD ad adottare ogni soluzione idonea per assicurare il raggiungimento del target "Italia a 1 Giga"
- L'impegno a reperire le risorse necessarie a finanziare gli interventi della Strategia che non hanno ancora una copertura finanziaria
- La realizzazione della rete di backhauling pubblica, destinando 95 milioni di euro a valere sul Piano Nazionale Complementare nella disponibilità del DTD, autorizzando la modifica del Piano Nazionale Complementare
- La realizzazione degli interventi "Milano – Cortina 2026":
 - destinando 12 milioni di euro a valere sul Piano Nazionale Complementare (nella disponibilità del DTD) per la copertura 5G delle gallerie, anche attraverso specifico intervento normativo per garantire rapidità di esecuzione
 - destinando 18 milioni di euro, di cui 8 milioni di euro a valere sul Piano Nazionale Complementare (nella disponibilità del DTD) e 10 milioni di euro a valere sul Fondo Innovazione (nella disponibilità del DTD) per realizzare una rete sanitaria ultraveloce
- L'approvazione dell'evoluzione del SINFI, mediante appositi accordi DTD-MIMIT:
 - 25 milioni di euro - risorse DTD a valere su PNRR M1C1 1.3.1
 - 35 milioni di euro - risorse MIMIT su FSC
- La pubblicazione dell'avviso Edge Cloud Computing per il finanziamento di field trial circa l'adeguamento dei punti di accesso e di distribuzione delle reti Telco,

destinando 4 milioni di euro a valere sul Fondo Innovazione nella disponibilità del DTD

- L'adozione di un piano di comunicazione da parte del MIM, di concerto con Regioni e Province Autonome, indirizzato agli istituti scolastici, al fine di descrivere il piano "Scuola connessa" ed invitare i destinatari al compimento delle azioni necessarie per usufruire dei nuovi servizi

Piano Banda Ultra Larga per aree bianche e misure voucher (MIMIT)

Per incentivare lo sviluppo del mercato delle comunicazioni elettroniche e il tessuto imprenditoriale nell'adozione di servizi innovativi, si deliberano le seguenti misure, a valere sui fondi FSC stanziati per il supporto alla domanda:

- Voucher per l'incentivazione di servizi Cloud Computing e Cyber Security, utilizzando i fondi residui dei voucher connettività imprese (150 milioni di euro)
- Incentivo agli operatori di TLC per la spesa energetica (Temporary framework Ucraina), utilizzando i fondi residui dei voucher connettività imprese (35 milioni di euro)
- Voucher opere civili (cablaggio interno edifici), allocando risorse per 60 milioni di euro
- Incentivi allo sviluppo delle nuove tecnologie e contributi per la fruizione del Digital Video Broadcasting - 2° Generation Terrestrial (DVB-T2) e del DVB-S2

IT-Wallet

- Predisporre, entro settembre 2024, una infrastruttura tecnologica e processi che assicurino livelli di servizio adeguati per rendere disponibile la versione digitale della patente su AppIO a tutti i cittadini a partire da ottobre 2024
- Rendere disponibile la versione digitale della TS/TEAM, nelle modalità compatibili con l'infrastruttura definita ai sensi del comma 7 della norma istitutiva IT-Wallet, in linea con la messa a disposizione del servizio a tutti i cittadini a partire da ottobre 2024
- Assicurare adeguata informativa agli organi di Polizia circa la possibilità di utilizzo da parte dei cittadini della versione digitale della patente per dimostrare il possesso e la validità della licenza di guida a partire da ottobre 2024
- Assicurare adeguata informativa a tutti i soggetti interessati dalla presentazione in contesti fisici delle versioni digitali di Carta Europea della Disabilità e Tessera Sanitaria - TEAM a partire da ottobre 2024

Interoperabilità

- Assicurare da parte di tutte le PA la messa a disposizione dei dati di propria competenza, in linea con quanto previsto dal Codice dell'Amministrazione Digitale e dalla Direttiva PDND, garantendo alle amministrazioni misure a supporto per la certificazione dei dati stessi, anche in funzione delle progettualità del Sistema IT Wallet

- Rendere disponibile alle PA e ai Gestori di pubblico servizio l'accesso e il recupero dei dati di ANPR, in linea con quanto previsto dal Codice dell'Amministrazione Digitale e dalla Direttiva PDND
- Favorire la comunicazione, anche con il supporto delle Regioni e delle Province Autonome, in merito all'avviso dedicato alle Aziende Sanitarie Locali (ASL), Aziende Ospedaliere (AO) e Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) per finanziare adesione alla Piattaforma Digitale nazionale dati (PDND). Importo stimato in 7 milioni di euro a valere sull'Investimento PNRR M1C1-1.3.1 (PDND) di titolarità del DTD
- Rendere disponibili i dati dell'Anagrafe nazionale degli assistiti (ANA) tramite la PDND, secondo quanto previsto per le basi dati di interesse nazionale dal Codice dell'Amministrazione Digitale, in particolare:
 - medico di medicina generale e del pediatra di libera scelta
 - presenza o assenza di un codice esenzione
 - domicilio

A tal fine è prevista la **stipula di apposito accordo tra DTD e RGS**, a valere sull'Investimento PNRR M1C1-1.3.1 (PDND) di titolarità del DTD per un importo stimato in 2 Milioni euro

Collaborazione con regioni, province autonome, comuni ed enti locali

- Avviare tavoli tecnici di confronto con le Regioni, le Province Autonome, i Comuni e gli Enti locali per le modalità attuative dei singoli progetti

Strategia italiana per le realtà virtuali e aumentate per le imprese (MIMIT)

- Per finalizzare la proposta di Strategia italiana per le Realtà Virtuali e Aumentate per le imprese entro il 2024, il MIMIT propone la costituzione di un gruppo di lavoro nell'ambito della Segreteria tecnico-amministrativa del CITD.