	<p>Osservatorio Legislativo Interregionale</p>	<p>Luogo e data Roma, 18.2.2021</p> <p>Autore Giorgio Di Nicola</p> <p>Titolo relazione“ <i>COME SI SONO ORGANIZZATE LE ASSEMBLEE LEGISLATIVE REGIONALI? UN QUADRO DI SINTESI</i>”</p>
---	--	--

Percorso della Conferenza

La Conferenza ha incontrato il Direttore generale Agid in relazione alla circolare n.1/2019 Censimento patrimonio ICT delle Pubbliche amministrazioni e ha condotto le seguenti ricognizioni:

- ✓ Censimento Patrimoni ICT Consigli Regionali e Datacenter;
- ✓ Ricognizione gestione sedute Consiglio regionale e votazioni da remoto;
- ✓ Misure tecniche per Smart Working e Task Management.

Attività formativa e istituzionale

In materia di Parlamenti digitali ed E-voting la Conferenza ha promosso il confronto con i Segretari generali e l'Ufficio sviluppo sistemi informativi del Senato con la presenza del Cons. Marchetti. Il tema al centro del dibattito riguardava le criticità regolamentari e tecniche del voto da remoto.

Particolare rilevanza nel dibattito hanno avuto i requisiti giuridici del voto:

1. **Riconoscimento univoco dei votanti;**
2. **Non ripudiabilità del voto.**

Panoramica ricognizione e E-democracy

Sulla base delle ricognizioni della Conferenza dei Presidenti, per svolgere un'Assemblea legislativa da remoto occorre fornire i seguenti strumenti ed approfondire alcune tematiche:

1. il Sistema Videoconferenza - *Zoom - Cisco webex - Go to meeting*;
2. il Sistema di voto remoto - *Concilium – Eligo-*
 - Identificazione certa in ambito informatico;
 - *Riconoscimento univoco dei votanti e la non ripudiabilità del voto*;
 - Implementazione dell'autenticazione a due fattori;
3. il grande tema della **Digitalizzazione e Dematerializzazione** e la fruizione digitale dei documenti.


Criticità

Sono state rilevati tre elementi di criticità per la gestione di un'Aula consiliare da remoto:

1. *La Netiquette*, ossia il comportamento di un soggetto nel cyberspazio;
2. *Il Digital Divide*, il divario digitale in Italia che in questo caso è fortemente sentito;
3. La *Cybersecurity* e possibili *Cyberattacchi* a cui si lega in maniera imprescindibile il tema *Resilienza dei sistemi informatici*.

Sono state citate tre forme possibili di attacco, ma ne esistono molte altre:

- Aggressione al dispositivo del consigliere – per esempio un attacco alla connettività del dispositivo (*Denial of Service* o DOS);
- Aggressione ai sistemi informatici Consiglio regionale – per esempio un attacco distribuito con lo scopo di far crollare la connettività dell'intera struttura consiliare (*Distributed Denial of Service* o DDOS);

	Osservatorio Legislativo Interregionale	Luogo e data Roma, 18.2.2021 Autore Giorgio Di Nicola Titolo relazione“ <i>COME SI SONO ORGANIZZATE LE ASSEMBLEE LEGISLATIVE REGIONALI? UN QUADRO DI SINTESI</i> ”
---	---	--

- *Vulnerability Exploitation*, ossia lo sfruttamento di vulnerabilità con lo scopo di sovvertire le funzionalità del software di gestione sedute e manipolazione della seduta attraverso strumenti consentiti all'amministratore del sistema o al Presidente stesso.