

## **Informal high-level videoconference for ministers in charge for telecommunications**

Buongiorno a tutti, ci tengo a ringraziare la presidenza croata per aver organizzato questo meeting oggi e per il coordinamento nella risposta Europea durante questo semestre drammatico

**Come affermato dalla Presidente della Commissione europea, Ursula von der Leyen, è necessario accelerare "la transizione verso un'Europa equa, rispettosa dell'ambiente e digitale".**

In Italia abbiamo supportato la ripresa economica e sociale attraverso iniziative digitali al fine di combattere la pandemia che ci ha colpito

l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione devono essere parte di una riforma strutturale dei governi al fine di sfruttare tutti i benefici della trasformazione digitale, che ha ricevuto una forte accelerazione durante la pandemia

***Q1 Quali sono le principali lezioni apprese in questo momento di crisi e quale è stato il ruolo del digitale? Quali aspetti della vostra strategia di digitalizzazione hanno avuto la priorità?***

Abbiamo imparato diverse lezioni:

**Prima di tutto la connettività è vitale per l'implementazione dello smart working e dello studio a distanza.** Abbiamo promosso le infrastrutture e lavorato su misure per stimolare la domanda . Abbiamo sbloccato **1,6 miliardi di euro per collegare scuole e PMI attraverso la banda larga ultraveloce.**

**2: L'identità digitale è la base dei servizi digitali.** Negli ultimi mesi si è registrato un forte aumento dell'uso dell'identità digitale per accedere ai servizi digitali. L'identità digitale nazionale (SPID) conta più di 7 milioni di utenti, con il 30% di nuovi utenti negli ultimi 5 mesi.

**3: Ridurre il digital divide attraverso l'uso di servizi digitali. Abbiamo lanciato un bando pubblico - Solidarietà digitale** - per permettere a imprese e associazioni di offrire servizi digitali gratuiti ai cittadini per aumentare la diffusione di tali servizi e ridurre il digital divide nella nazione.

**4: Rinforzare la trasformazione digitale all'interno della pubblica amministrazione:** Abbiamo introdotto nuove misure per l'acquisto di beni e servizi IT attraverso una procedura di negoziazione semplificata. Abbiamo lanciato un fondo dedicato alla digitalizzazione della pubblica amministrazione da 50 Milioni.

**5: Abbiamo introdotto soluzioni innovative nel settore pubblico che possono contribuire a rendere più efficiente ed efficace il processo di organizzazione e gestione. Abbiamo lavorato su un**

**applicazione per le notifiche di esposizione al COVID-19:** L'app (Immuni) è disponibile dal 1° giugno ed è già stata scaricata 1,5 milioni di volte dal suo lancio.

Immuni si basa sul sistema operativo Google/ Apple ed è conforme al GDPR europeo e alla legge italiana sulla privacy, nonché alle indicazioni del "Common EU Toolbox" al quale abbiamo contribuito.

***Q2 punti di forza e debolezza nel tentativo di garantire la nostra competitività globale e di rafforzare la nostra sovranità digitale***

Queste e le prossime misure acquisiranno ancora più influenza se sostenute da un piano paneuropeo per promuovere la trasformazione digitale.

Soluzioni coordinate e interoperabili saranno fondamentali per trovare una via d'uscita dalla crisi e per favorire la nostra ripresa economica.

Per fare ciò, dobbiamo cercare di garantire che l'uso delle tecnologie digitali sia concepito perché per i nostri cittadini lo possano capire facilmente e sempre conforme ai nostri valori europei.

La pandemia ha colpito la maggior parte delle imprese che seguivano modelli di business tradizionali, in particolare le PMI, e le imprese che non sono pronte a offrire i loro servizi anche attraverso i canali digitali.

Gli investimenti per una maggiore e migliore connettività contribuiranno a creare un ambiente digitale europeo con un migliore accesso ai servizi di e-learning, e-working ed e-government per tutti i cittadini, senza lasciare nessuno indietro.

**Oggi abbiamo un'opportunità senza precedenti di creare un mercato unico digitale con regole e valori comuni, e allo stesso tempo semplice.**

***D 3. Come possiamo garantire che l'UE e gli Stati membri diano priorità e investano ancora di più nella connettività, nei dati e nelle tecnologie digitali, come l'Intelligenza Artificiale***

**Per realizzare una vera trasformazione digitale europea, dovremmo avere progetti ambiziosi da realizzare in linea con la visione europea e con un solido sostegno finanziario**

La crisi di COVID-19 rafforza la necessità di un approccio politico coordinato alla trasformazione digitale.

La *Next Generation EU* ha la forza finanziaria per incentivare gli Stati a seguire la strada della digitalizzazione. Sfruttando le sinergie con il *Digital Europe programme*, *Connecting Europe Facility* e *Horizon Europe* si può agire al fine di moltiplicare gli investimenti ed essere catalizzatori per i partenariati pubblico-privato.

L'impegno dell'Italia per sfruttare gli strumenti digitali per rilanciare la ripresa sociale ed economica dimostra la nostra volontà per ricoprire un ruolo chiave nella transizione digitale dell'Europa.

Dovremmo concentrarci su poche azioni:

1. Migliorare l'accesso promuovendo gli investimenti nelle infrastrutture di comunicazione, in particolare nelle reti a banda ultralarga.
2. Promuovere uno spazio Cloud EU
3. Migliorare la condivisione dei dati
4. Condividere innovazione, open science, data government e codici come bene comune in Europa
5. Aumentare l'uso efficace del digitale, al fine di colmare il divario di utilizzo tra chi ha un livello di istruzione elevato e chi ha un livello di istruzione basso, e dare a tutti le stesse possibilità
6. Aumentare la diffusione degli strumenti digitali per guidare la crescita della produttività delle imprese, in particolare delle PMI
7. Passare dall'e-government a un governo digitale con al centro i bisogni degli utenti.
8. Affrontare il digital divide e dare alle persone e alle imprese la possibilità di gestire meglio la sicurezza digitale.
9. Riconsiderare la normativa non adatta all'era digitale. sfruttare l'innovazione e incoraggiare la sperimentazione di nuove politiche e modelli di business, anche attraverso un'applicazione agile e flessibile della regolamentazione, proteggendo al contempo i cittadini. (Diritto ad innovare)
10. Lanciare un'iniziativa globale. L'Italia ha aderito alla "Global Partnership on Artificial Intelligence" (GPAI) insieme ai Paesi dell'UE e dell'OCSE.
11. Garantire posti di lavoro di qualità e innovativi.
12. Prepararsi a una massiccia formazione e a ripensare i sistemi educativi. Migliorare l'accessibilità e la qualità dell'istruzione e della formazione per i giovani e gli adulti.

I governi e tutte le parti interessate devono lavorare insieme per plasmare un futuro digitale che sfrutti le immense opportunità della trasformazione digitale e per migliorare la vita di tutti i cittadini europei.

Grazie