

## COMUNICAZIONE PUBBLICA

**Scuola. Accordo fra Regione, Ufficio scolastico regionale e Lepida: in cattedra con le app. Da martedì 10 marzo nelle scuole dell'Emilia-Romagna si potrà fare lezione a distanza con i servizi messi a disposizione gratuitamente da Google e Cisco. Il presidente Bonaccini e l'assessore Salomoni: "Così si garantisce la continuità didattica"**

*Messi a disposizione di studenti, insegnanti e genitori servizi on line e piattaforme indispensabili per proseguire lezioni e incontri nel periodo di sospensione dell'attività scolastica*

Bologna – Più **e-learning** nelle scuole dell'Emilia-Romagna. In queste settimane di forzata sospensione delle lezioni a causa all'emergenza coronavirus, la modalità di apprendimento e-learning rappresenta un'opportunità per mantenere una relazione didattica con la scuola. Una "classe virtuale" in cui ognuno sarà collegato da casa propria.

Gli strumenti a supporto dell'attività a distanza sono forniti da **Google e Cisco**, due giganti dell'informatica, che grazie a un accordo tra **Regione, Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna e Lepida Scpa** (la società di gestione della rete a banda larga e dei servizi di connettività delle pubbliche amministrazioni), li metteranno a disposizione gratuitamente, già da martedì 10 marzo, **alle istituzioni scolastiche dell'Emilia-Romagna di ogni ordine e grado, statali e paritarie**.

I ragazzi potranno inviare video, power point o testi scritti, trovare i compiti assegnati e le correzioni. E gli insegnanti riunirsi in "stanze" virtuali e anche incontrare, sempre on line, i genitori.

"Cerchiamo - spiegano il presidente della Regione **Stefano Bonaccini** e l'assessore regionale alla Scuola, università, ricerca e agenda digitale **Paola Salomoni** - di dare supporto alle scuole di tutto il territorio per affrontare questo momento di emergenza che comporta, tra le altre misure, la sospensione delle lezioni per tutti gli studenti dell'Emilia-Romagna".

"Ci siamo mossi - aggiungono presidente e assessore - assieme all'Ufficio scolastico regionale e a Lepida e in collaborazione con le aziende informatiche, in due direzioni: prima di tutto per mettere tutte le scuole nelle condizioni di poter attivare

classi virtuali adeguate, e contemporaneamente dare ai docenti strumenti di formazione per operare sulla piattaforma di e-learning. Un'azione che mira a sostenere la continuità didattica e la partecipazione degli studenti alla comunità scolastica”.

“Le scuole dell'Emilia-Romagna sono al top, a livello nazionale, nell'utilizzo delle tecnologie digitali nella didattica. Lo attesta il rapporto AGCOM 2019. L'emergenza coronavirus e la sospensione delle attività didattiche, nelle indubbie difficoltà che pone - precisa il direttore dell'Ufficio scolastico regionale **Stefano Versari** - ci spinge a un'ulteriore accelerazione nelle iniziative. Per questo si è deciso di rendere immediatamente disponibili, sulla base delle proposte pervenute sinora da Google e Cisco e delle ulteriori che eventualmente perverranno, strumenti digitali alle scuole che non ne posseggano. Nel mercato esistono molteplici piattaforme che consentono - con modalità, qualità e costi differenziati - di realizzare attività di didattica a distanza. Non si intende dunque indirizzare le libere scelte tecniche ed economiche delle Istituzioni scolastiche. Ma piuttosto avviare un percorso per l'impiego diffuso di strumenti per la didattica a distanza”.

“In brevissimo tempo abbiamo reso possibile per tutte le scuole dell'Emilia-Romagna l'accesso a servizi gratuiti per svolgere a distanza attività didattica e incontri con insegnanti, rappresentanti e genitori. Ciò - spiega il direttore di Lepida **Gianluca Mazzini** - è facilitato anche grazie all'infrastruttura a banda ultra larga di Lepida, già disponibile in oltre 1.200 plessi scolastici dell'Emilia-Romagna, che permette agli operatori della scuola di poter accedere con qualità ai servizi digitali. Un'ulteriore conferma dell'importante ruolo che le tecnologie digitali svolgono al servizio di tutta la comunità regionale”.

### **Come funziona**

A partire da martedì 10 marzo sono gratuitamente attivabili, a richiesta, i servizi per **attività didattiche a distanza grazie a G Suite for Education**, un insieme di strumenti e servizi **Google** realizzati appositamente per le scuole e per l'istruzione on line e per l'**attività di comunicazione a distanza** grazie a **CISCO WebEx**, una piattaforma professionale per la gestione di incontri audio-video con un elevato numero di partecipanti.

L'attività didattica a distanza tramite **Google Suite è già attiva in circa 300 delle 535 scuole statali della regione**, con tempi di attivazione del servizio mediamente di 4-5 giorni.

Grazie alla collaborazione fra Lepida Scpa, Google Italia e i suoi partner, le scuole della regione possono aderire al servizio compilando i moduli disponibili all'indirizzo <https://gsuite.google.com/signup/edu/welcome#0>.

In tal modo sarà possibile ottenere l'attivazione della piattaforma in modalità fast track ovvero accelerando la procedura di attivazione.

Per eventuali problemi durante la compilazione del modulo è disponibile un servizio di supporto temporaneo di Lepida contattabile via e-mail all'indirizzo [supporto-scuole@lepida.it](mailto:supporto-scuole@lepida.it).

### **La piattaforma Cisco Webex**

Cisco Webex è una piattaforma che permette a più persone di collaborare a distanza in modo semplice e sicuro. Coniuga le funzionalità di audioconferenze, webconferenze e videoconferenze. La piattaforma è disponibile a livello globale e, già oggi, supporta oltre 100 milioni di riunioni al mese.

Webex è una piattaforma sicura - sia sotto il profilo della crittografia dei dati, che della privacy degli utenti - e interoperabile con altri strumenti applicativi e di collaborazione. Consente una gestione amministrativa avanzata di ogni singola scuola.

Con Cisco Webex l'incontro si svolge in una stanza virtuale che fornisce tutti gli strumenti digitali per una collaborazione avanzata tra i partecipanti all'incontro: mostra documenti, applicazioni e contenuti multimediali; gestisce chat con domande e risposte; offre una sorta di "lavagna virtuale"; registra le sessioni e permette di rivederle con un'alta qualità audio-video.

CiscoWebex mette a disposizione delle scuole dell'Emilia-Romagna una 'stanza' virtuale per attività organizzative oltre che didattiche di incontro e scambio online e, per le scuole superiori di secondo grado, più stanze per ogni singolo istituto che i docenti possono utilizzare per gestire attività con le classi. La proposta prevede un supporto tecnico a distanza per le scuole che aderiranno. L'Ufficio scolastico regionale raccoglierà le richieste di accesso da parte delle istituzioni scolastiche.

**Entrambi i servizi** possono essere utilizzati a partire da qualsiasi dispositivo: personal computer, tablet o smartphone, dotato dei sistemi operativi più diffusi (iOS, Android, Windows, macOS).

Il supporto relativo a G Suite Education riguarda la fase di avvio della piattaforma,

che rimane poi a disposizione della scuola.

I servizi Cisco Webex saranno **utilizzabili gratuitamente fino a giugno 2020**