



# Microsoft Education Transformation Framework

Roadshow Spring 2018



# Roadshow Spring 2018 - Calendario

Ogni tappa del Roadshow avrà come focus una milestone del Microsoft Education Transformation Framework e sarà strutturata come segue:

- parte iniziale di presentazione dei concetti chiave del framework;
- presentazione di un'esperienza pratica realizzata con le soluzioni Microsoft in merito alla tematica discussa;
- Recap degli strumenti operativi messi a disposizione da Microsoft per i dirigenti scolastici (workshop personalizzato, tools online, ecc.)



## **6 APRILE – DIGITAL CLASS**

Inclusione, accessibilità e sostenibilità



## **17 APRILE – WEBINAR**

Nuove tecnologie e didattica



## **27 APRILE – DIGITAL CLASS**

Azure e Intune for Education: le soluzioni cloud per il mondo della scuola



## **2 MAGGIO– WEBINAR**

OneNote, Teams e Skype in the classroom



## **7 MAGGIO– DIGITAL CLASS**

Sicurezza, Cyber Security e Cyberbullismo



## **TBD– DIGITAL CLASS**

Leadership per Dirigenti scolastici



## **17 MAGGIO - EDUDAY**

Education Transformation Framework Co-progettazione

# Obiettivo: Education Transformation Framework

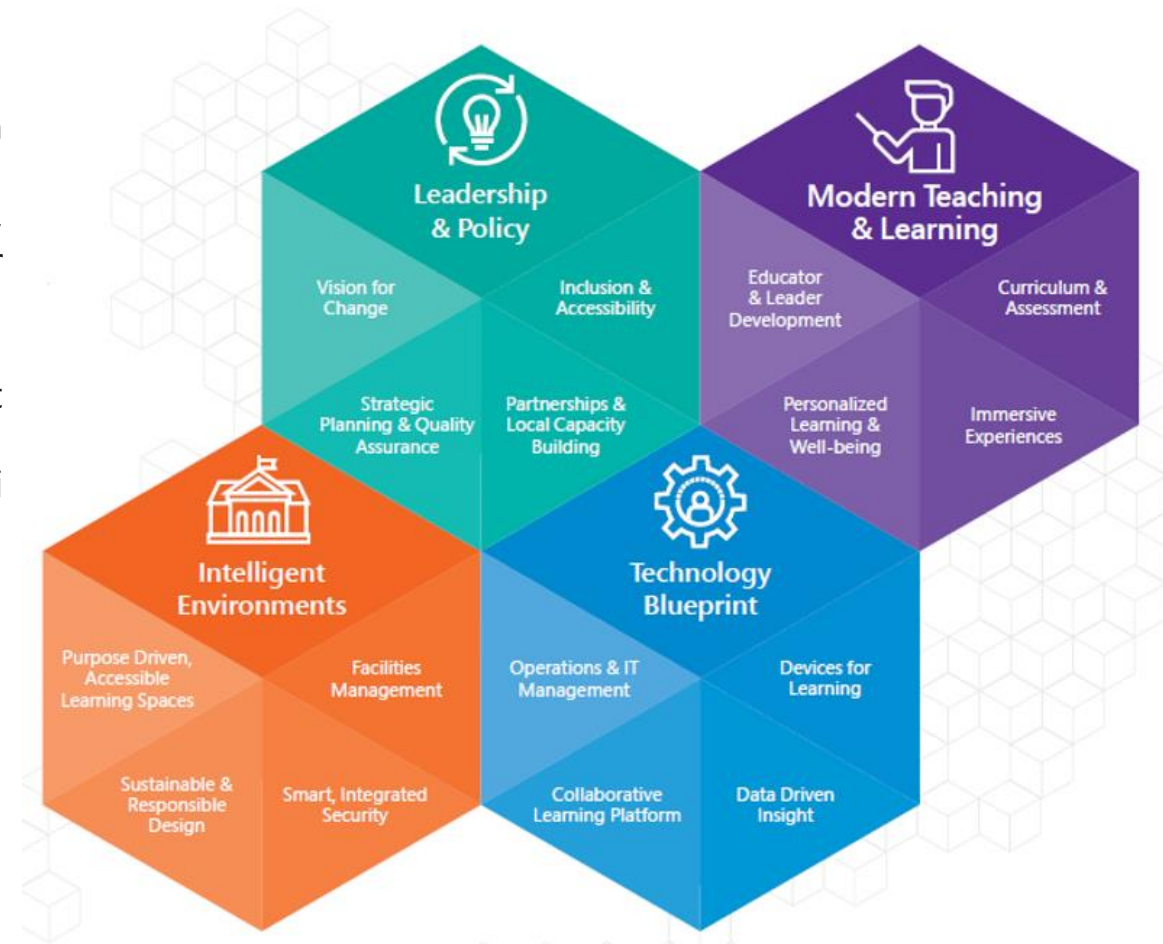
Trasformare un intero sistema scolastico è un'opportunità entusiasmante. È un processo impegnativo, che può diventare più facile utilizzando un processo testato e di successo in tutto il mondo.

I leader dell'istruzione in più di 50 paesi, dalla Finlandia al Sud Africa, hanno già utilizzato il Microsoft Education Transformation Framework per pianificare le loro strategie in collaborazione con Microsoft.

La proposta è quella di utilizzare le diverse milestone del Microsoft Education Transformation Framework come fil rouge di una serie di momenti di incontro (off-line e on-line) rivolti ai dirigenti scolastici lombardi con il supporto dell'USR Lombardia.

Vantaggi del Framework:

- Imparare dai successi e dagli errori di altri paesi.
- Attingere alle migliori pratiche ed esperienze.
- Trovare esempi reali di ciò che ha funzionato e cosa no.
- Sfogliare i riepiloghi di decenni di ricerca



# Nuove modalità di insegnamento e apprendimento

**6 APRILE- DIGITAL CLASS**

14.00-16.00 / 16.30-18.30

**17 APRILE- WEBINAR**

14.00-16.00 / 16.30-18.30

## INTRODUZIONE

L'insegnamento e l'apprendimento moderno massimizzano modalità innovative e coinvolgenti per sviluppare il curriculum. Alimentano una positiva mentalità negli studenti, sottolineando le competenze che li potranno aiutare ad avere successo in professioni non ancora inventate.

**6 APRILE- DIGITAL CLASS**

14.00-16.00 / 16.30-18.30

## TEMA INCONTRO

*Inclusione, accessibilità e sostenibilità*

*Guido Rizzo, Erjona Koldashi, Marilena Coluccia*

## TEMA INCONTRO

*Nuove tecnologie e Didattica*

*Daniela Di Donato*

**17 APRILE- WEBINAR**

16.00-18.00



# Impronta Tecnologica



2 MAGGIO- WEBINAR

16.00 – 18.00

## INTRODUZIONE

La tecnologia fornisce una base solida alla trasformazione di un ambiente tecnologico affidabile, reattivo e basato sui dati. Consente agli amministratori, agli studenti e agli insegnanti di ottenere ogni giorno di con dispositivi intuitivi. Offre inoltre a tutti un accesso facile ai dati di cui hanno bisogno per valutare e migliorare le prestazioni accademiche e amministrative.

## TEMI CHIAVE

*OneNote, Teams e Skype in the classroom,  
Cristiana Pivetta*



# Ambienti Intelligenti

**27 APRILE – DIGITAL CLASS**

14.00/16.00 – 16.30/ 18,30

**7 MAGGIO – WEBINAR**

16.00 – 18.00

## INTRODUZIONE & CASE HISTORY

Un ambiente di apprendimento intelligente consente la collaborazione creativa tra studenti, educatori e dirigenti scolastici in spazi di apprendimento accessibili. Consente modalità di lavoro più sostenibili ed efficienti dal punto di vista energetico, una sicurezza più reattiva e coordinata per mantenere sicura le comunità di apprendimento. Inoltre, aiuta gli amministratori a gestire le strutture in modo più efficiente per massimizzare l'apprendimento riducendo i costi.

## TEMI CHIAVE



**27 APRILE – DIGITAL CLASS**

14.00/16.00 – 16.30/ 18,30

Azure e Intune for Education:  
le soluzioni cloud per il mondo della scuola  
*Biagio Catalano, Microsoft*

## TEMI CHIAVE



**7 MAGGIO – WEBINAR**

16.30 – 18.00

Sicurezza, cybersecurity e cyberbullismo.  
*Camilla Bistolfi - CNAC*



# Leadership & Politiche

**TBD- DIGITAL CLASS**  
14.00-16.00 / 16.30-18.30

## PRIMA PARTE

La leadership e le politiche di trasformazione sono caratterizzate da una cultura dell'apprendimento aperta e dello scambio, con una cultura dell'intelligenza collettiva e degli obiettivi condivisi che motivano i dirigenti scolastici e i docenti a guidare il cambiamento.

## TEMA CHIAVE

*Leadership per Dirigenti Scolastici*  
*Laura De Biaggi*



# Education Transformation Framework Coprogettazione

17 MAGGIO – EDUDAY

Un laboratorio interattivo di **co-progettazione**, per capire insieme come diffondere insieme l'innovazione delle realtà scolastiche.

Il laboratorio sarà facilitato con la metodologia Lego Serious Play.

Costruiremo insieme la scuola trasformata!

