

Giovedì 07 Maggio 2015

Direttore Responsabile: **Gildo Campesato**PA  
DIGITALE

TLC

IT  
WORLDE-PAYMENT  
SMART

CLOUD

JOB &  
SKILL  
PROTAGONISTITECH  
ZONE  
ICT & LAWE-HEALTH  
PUNTI DISTART  
UPL'EUROPA CHE  
VERRA'

MEDIA

HOME » [PA Digitale](#) » Scuola tecnologica, i docenti riscrivono la didattica

COR.COM GOOGLE

## IL PROGETTO

## Scuola tecnologica, i docenti riscrivono la didattica

L'iniziativa, promossa dall'associazione nazionale presidi e dalla **Fondazione Telecom**, ha già coinvolto 9mila insegnanti. Il nuovo approccio "Service Design Thinking" disponibile online di **DE.A.**



Docenti al lavoro per una nuova didattica amica della tecnologia: è quanto è stato realizzato nell'ambito del progetto "Innovative design dei processi educativi scolastici", promosso dall'associazione nazionale presidi e dalla **Fondazione Telecom**.

Dal 2012 un gruppo di 100 insegnanti di ogni ordine e grado si è confrontato in una sorta di brain storming per studiare nuovi itinerari didattici e approcci metodologici, in linea con le nuove tecnologie. Da qui la nascita del "Service Design Thinking", un nuovo modo di pensare le pratiche didattiche, pubblicato sul sito [www.innovazioneinclasse.it](http://www.innovazioneinclasse.it) e

a disposizione di tutti gli insegnanti.

A oggi sono stati coinvolti nell'attività di diffusione del progetto circa 9 mila tra docenti e dirigenti scolastici, 2.500 sono gli utenti registrati per la condivisione del Service Design Thinking, 10 mila i visitatori unici. Si tratta, spiegano i promotori dell'iniziativa, di "una sorta di cassetta degli attrezzi dove gli insegnanti trovano gli strumenti per una didattica innovativa, che è già stata sperimentata nelle classi da chi ha studiato il metodo e ha portato a un miglioramento dell'apprendimento". Non cambiano i contenuti da spiegare, dunque, ma gli itinerari.

"Con questo progetto - ha detto la vice presidente dell'Anp, **Licia Cianfriglia** - abbiamo voluto dare un contributo concreto alla sete di formazione degli insegnanti sulle metodologie per innovare la didattica e renderla adeguata ai destinatari di oggi". "Un sistema scolastico efficace - ha concluso il direttore generale della **Fondazione Telecom Italia**, **Marcella Logli** - adeguati livelli di istruzione e formazione giocano un ruolo fondamentale nella crescita e nello sviluppo socio economico del paese".

©RIPRODUZIONE RISERVATA

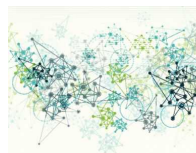
06 Maggio 2015

TAG: [Telecom](#), [scuola](#), [presidi](#)

## ARTICOLI CORRELATI

ITALIAN SMART  
CITY

Smart city, battezzato il maxi-database nazionale. Fassino: "Siamo a una svolta"

NUOVE  
REGOLE

Net neutrality, la Camera studia una legge ad hoc



TORRI

Inwit, Recchi: "La strada è l'ipo. Non vedo sinergie con Rai Way"



L'ANNUNCIO

Facebook, pronto nel 2016 "Oculus Rift" per muoversi nella realtà virtuale