



cloudpeople

Il Cloud con le persone dentro



Tutto sul Cloud



Smart City



Startup



Innovative Design dei progetti educativi scolastici



21/10/2013

Redazione

Lo leggo dopo

Fondazione Telecom Italia e **ANP** hanno realizzato una **piattaforma web** che funziona da luogo di apprendimento e scambio tra gli insegnanti, con l'obiettivo di abilitare nuovi modelli didattici e di apprendimento, nonché l'utilizzo condiviso di [strumenti innovativi in classe](#), come, ad esempio, la **LIM** (Lavagna Interattiva Multimediale). Cento docenti selezionati su tutto il territorio nazionale stanno prendendo parte a cicli di workshop realizzati con metodologie attive, che hanno periodicamente luogo a Milano, Bologna,

Roma e Napoli.

Il lavoro si svolge dal vivo ma anche da remoto, grazie ad un ambiente **cloud** appositamente progettato per la collaborazione a distanza al processo creativo. Obiettivo dei workshop è quello di fornire agli insegnanti gli strumenti adatti per innovare il proprio approccio didattico, alla luce delle possibilità formative offerte dalle nuove tecnologie; parallelamente, il nuovo metodo viene sperimentato nelle classi con i ragazzi. L'iniziativa si propone di coinvolgere progressivamente l'intero corpo docente.

“Obiettivo dei workshop è quello di fornire agli insegnanti gli strumenti adatti per innovare il proprio approccio didattico, alla luce delle possibilità formative offerte dalle nuove tecnologie.”

Attraverso il portale web, i docenti potranno condividere e seguire l'ideazione e la realizzazione dei nuovi modelli di insegnamento nonché di nuovi materiali didattici che utilizzino le tecnologie come strumento principale, come pure partecipare allo sviluppo di nuove forme di condivisione delle competenze e del sapere.

Per approfondire, consulta la pagina dedicata al progetto [Innovation Design dei processi educativi scolastici](#).

Tag: [cloud](#), [e-learning](#), [learning](#), [lim](#)