

Questo sito utilizza cookie di profilazione, propri o di altri siti, per inviare messaggi pubblicitari mirati. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie [clicca qui](#). Se accedi a un qualunque elemento sottostante questo banner acconsenti all'uso dei cookie

Ok



LEGGI EDIZIONE

ACQUISTA EDIZIONE

IL FOGLIO

STADIO ROMA | AQUARIUS | COREA DEL NORD | RUSSIA 2018

[home](#) [b](#) [elefantino](#) [politica](#) [economia](#) [chiesa](#) [esteri](#) [magazine](#) [editoriali](#) [cultura](#) [lettere](#) [meteo](#) [blog](#) [lo sfoglio](#) [sezioni](#) v

adn kronos

ECONOMIA

Milano: innovazione didattica nelle scuole, prende via protocollo (2)

18 Giugno 2018 alle 16:00

(AdnKronos) - Si tratta di un lavoro già avviato

dall'assessorato all'Educazione e Istruzione, in collaborazione con l'autonomia scolastica e il fornitore degli arredi, nel caso del progetto degli ambienti didattici dell'ex Convitto Trotter, che consentirà con l'avvio dell'anno scolastico 2018/2019 di avere a disposizione ambienti didattici adeguati e innovativi.

Con l'apertura del tavolo tecnico si offre dunque anche alle scuole un'occasione per riflettere sull'uso intenzionale degli ambienti scolastici come parte integrante dell'attività didattica.

Il Comune di Milano farà da tramite con le scuole insieme all'ufficio X dell'ufficio scolastico regionale per la Lombardia-ambito territoriale di Milano per diffondere e promuovere attraverso iniziative specifiche la cultura dell'innovazione didattica, mentre **Indire**, che sviluppa nuovi modelli didattici, sperimenta l'utilizzo delle nuove tecnologie nei percorsi formativi, promuove la ridefinizione del rapporto fra spazi e tempi dell'apprendimento e dell'insegnamento, fornirà il contributo scientifico, la riflessione teorica e i riferimenti alle best practice nazionali e internazionali e Assodidattica, l'associazione di categoria aderente a Confindustria, porterà le proprie competenze tecniche per garantire i più elevati standard qualitativi.

Lascia il tuo commento

Testo