



Alle Sigg.re Sindache e ai Sigg.ri Sindaci
agli Assessori e Consiglieri
ai Segretari Comunali
agli Uffici Personale
e agli Uffici Scuola

dei Comuni del Veneto
delle Province del Veneto
e della Città Metropolitana di Venezia
LORO INDIRIZZI

Oggetto: Il project financing per le strutture pubbliche per l'infanzia | online il 16 ottobre 2025

Egregio Sindaco,

Il **patrimonio edilizio scolastico italiano** necessita di interventi urgenti: con oltre il 40% delle strutture che superano i 50 anni, le carenze in termini di sicurezza antisismica ed efficienza energetica rappresentano una sfida prioritaria per le Pubbliche Amministrazioni.

Per comprendere come il **Partenariato Pubblico Privato (PPP)** e in particolare il **Project Financing** possano diventare la leva strategica per il rinnovamento, abbiamo organizzato un nuovo appuntamento formativo gratuito previsto per **giovedì 16 ottobre 2025, ONLINE dalle 10:00 alle 13:00**.

In un'ottica prettamente pratica, il webinar fornirà tutti gli **strumenti giuridici e fiscali** necessari per la gestione di progetti complessi, con spazio all'analisi di **casì studio ed esperienze sul campo**.

La partecipazione è gratuita per tutti gli interessati. Per ottenere il link di collegamento potete visitare il nostro portale dedicato alla Formazione sul sito:

www.formazionecomune.it

Una volta effettuato l'accesso (o creata la propria utenza, se è la prima volta che si accede) tutti gli utenti potranno iscriversi ai corsi in programma e consultare l'archivio dei corsi già svolti.

La partecipazione a questo corso prevede l'ottenimento in automatico di un **attestato** di presenza, con indicazione delle ore formative svolte.

Segnaliamo inoltre che il corso è registrato, e che sarà possibile rivedere l'evento in differita sempre sul portale FormazioneComune visitando la sezione Eventi Passati dopo aver fatto il login.

Per qualsiasi altra informazione invitiamo a contattare l'Ufficio: formazione@ancinext.it

Un cordiale saluto,

Il Direttore
Avv. Carlo RAPICAVOLI

/mg
All/programma