

Edilizia scolastica: al via i lavori. Online l'elenco dello 7.751 scuole interessate

Coinvolti quattro milioni di studenti e una scuola su due per rendere le scuole più belle, più sicure e più nuove nell'arco del biennio 2014-2015

Lunedì 21 Luglio 2014

Il piano di edilizia scolastica, fortemente voluto dal presidente del Consiglio, Matteo Renzi prende il via. Si parte infatti da oggi con i primi interventi di piccola manutenzione per il ripristino del decoro e della funzionalità degli edifici scolastici nell'ambito del progetto #scuolebelle, per il quale sono previsti finanziamenti di 150 milioni di euro.

IL PIANO. Il piano, composto da tre principali filoni, coinvolgerà complessivamente 20.845 interventi in edifici scolastici per investimenti pari a 1.094.000.000 di euro. Quattro milioni di studenti e una scuola italiana su due sono protagonisti di questo primo progetto, che porta nell'arco del biennio 2014-2015 ad avere scuole più belle (#scuolebelle), più sicure (#scuolesicure) e più nuove (#scuolenuove).

Totale investimenti
su base nazionale

	Italia
#scuolebelle	€ 450.000.000
#scuolesicure	€ 400.000.000
#scuolenuove	€ 244.000.000
TOTALE	€ 1.094.000.000

 Documento riassuntivo



Iniziativa	Tipologia degli interventi	numero scuole coinvolte
#scuolebelle	» Piccola manutenzione » Decoro » Ripristino funzionale	17.961
#scuolesicure	» Messa in sicurezza » Rimozione amianto » Barriere architettoniche	2.480
#scuolenuove	» Sblocco Patto Stabilità (primo blocco) » Immediatamente cantierabili	404

ELENCO DELLE SCUOLE INTERESSATE. Da sabato 19 luglio è disponibile sul sito www.istruzione.it l'elenco completo delle istituzioni scolastiche interessate quest'anno, per un totale di 7.751 plessi (dato aggiornato al 18 luglio). Il Miur verserà gli importi direttamente alle scuole. Saranno poi i dirigenti scolastici ad ordinare i lavori attraverso gli appalti Consip o ricorrendo ai vecchi appalti dove quelli nuovi non sono ancora stati attivati.

Per scaricare il riassuntivo dei finanziamenti regionali, [clicca qui](#)