



Decreto MIUR n. 637 del 23/08/2017  
Manifestazioni di interesse per la costruzione di edifici da destinare a Poli per l'infanzia innovativi a gestione pubblica  
Graduatoria interventi da segnalare al MIUR

Fascia: 2

N.	Fascicolo	Ente Richiedente		Data PEC Ora PEC	Denominazione Scuola	Descrizione Intervento	Importo Dichiarato	Contributo	Progressivo	Punteggio
1	VI	COMUNE DI	ARCUGNANO	15/12/2017	POLO DELL'INFANZIA TORRI DI ARCUGNANO	costruzione di un nuovo polo scolastico che accorperà 3 sedi diverse in parti lontane del territorio previa demolizione di alcuni volumi vetusti (altri invece verranno coinvolti da opere di ristrutturazione). tutti gli edifici saranno costruiti in classe energetica a con una elevata dotazione a verde, spazi appositi per la separazione e gestione dei rifiuti, impianto geotermico e impianto fotovoltaico. accorpa 3 sedi diverse in parti lontane, impianto geotermico + pannelli fotovoltaici, edifici in classe a, ampio spazio verde, accorgimenti per gestione e separazione dei rifiuti.	€ 4.347.050,00	€ 4.347.050,00	€ 4.347.050,00	77
	001			11:59						
2	RO	COMUNE DI	OCCHIOBELLO	15/12/2017	NUOVO POLO PER L'INFANZIA A GESTIONE PUBBLICA	costruzione, in convenzione con il comune di stienta, di un nuovo polo in loc. santa maria maddalena in un'area ora adibita a parco verde. struttura ad un piano realizzata con tecniche di efficientamento energetico, suddivisione in più zone autonome per quanto riguarda la gestione energetica, installazione di pannelli solari termici e fotovoltaici.	€ 4.500.000,00	€ 4.500.000,00	€ 8.847.050,00	76
	002			11:19						
3	VR	COMUNE DI	VILLAFRANCA DI VERONA	14/12/2017	COSTRUZIONE DI UN ASILO NIDO E SCUOLA MATERNA	costruzione di un edificio di un solo livello e concepito come un concatenarsi di moduli che delimitano una serie di spazi verdi. costruzione in classe energetica superiore alla c con tetto in legno isolato, impianto di riscaldamento con pompa di calore, impianto fotovoltaico e rete per il recupero dell'acqua piovana.	€ 4.707.500,00	€ 4.584.903,74	€ 13.431.953,74	74
	001			13:26						