

# Arriva l'asilo a Cavazzoli 70 posti, da 2 a 6 anni d'età

Assegnati i lavori per la scuola dell'infanzia, progettata all'insegna dell'hi-tech  
L'inaugurazione nel 2013. L'assessore Sassi: «Tante richieste, opera necessaria»

di Enrico Lorenzo Tidona

Oltre 1.400 metri quadrati di superficie, un impianto fotovoltaico, uno solare termico per l'acqua calda, lampade a basso consumo e, soprattutto, 70 nuovi posti per bambini suddivisi in due sezioni: 20 posti per quelli dai 2 ai 3 anni, il resto per quelli dai 4 ai 6 anni, suddivisi in due sezioni. Sono solo alcuni dei numeri contenuti nel progetto assegnato in questi giorni alla cooperativa Camar di Castelnuovo per la costruzione della nuova scuola per l'infanzia che sorgerà nel centro di Cavazzoli. Un pro-

getto con un costo previsto di 790mila euro, che si avvale di uno stanziamento comunale di 700mila euro e di uno provinciale di 90mila euro.

Il taglio del nastro dovrebbe avvenire entro l'inizio dell'anno scolastico 2013-2014. Poco meno di un anno di tempo per mettere in piedi una struttura all'avanguardia nata dall'accordo tra il comune di Reggio e la parrocchia di Ognissanti di Cavazzoli, che permetterà di coprire una parte considerevole delle richieste di scolarizzazione provenienti da decine di famiglie in lista di attesa. L'accordo con la

parrocchia prevede la costituzione del diritto di superficie a favore del Comune su un'area di proprietà della curia. Lo spazio è stato assegnato all'Istituzione Scuole e Nidi d'Infanzia, un progetto architettonico redatto dall'architetto Ilaria Martini dell'ufficio tecnico dell'ente, mentre la progettazione degli impianti e delle strutture sono affidate a ditte esterne. «Questo progetto, che rientra nel 'Patto per Cavazzoli', giunge finalmente a compimento e consentirà di scolarizzare bambini che attualmente non trovano posto nei servizi esistenti - spiega l'as-

sessore alla scuola Iuna Sassi - Ci auguriamo quindi che la realizzazione possa consentirci l'utilizzo fin dal prossimo anno scolastico». La scuola avrà 515 metri quadri di superficie utile, 150 di superfici porticate, 760 di superfici coperte. La costruzione seguirà il cosiddetto "Reggio approach", modello utilizzato dal comune. Il volume della scuola è formato da due corpi a copertura piana e da uno stabile centrale più alto, con esposizione prevalente verso sud. Le zone comuni sono localizzate nella parte centrale della struttura, mentre i servizi, che necessitano di un minor apporto termico, sono posti nella zona nord e ovest. L'ingresso sarà verso gli edifici della parrocchia. Le sezioni esposte a sud sono aperte verso il giardino con ampie pareti finestrate che favoriscono l'irraggiamento invernale e permettono il contatto diretto con il verde.



La ricostruzione al computer del progetto che verrà realizzato in 12 mesi