

## Scheda n. 142

### Progetto n.217559

**Titolo** Adeguamento strutturale e sismico dell'edificio Scuola Secondaria di primo grado in via Capialdi

#### Sezione anagrafica

<b>Asse</b>	11
<b>Priorità d'investimento</b>	10.a
<b>Obiettivo specifico</b>	10.7
<b>Azione</b>	10.7.1
<b>Localizzazione</b>	CESSANITI
<b>Procedura di selezione</b>	Interventi di adeguamento strutturale e antisismico degli edifici scolastici finanziati con DPCM 08/07/2014 e DPCM 12/10/2015
<b>Codice procedura di selezione</b>	PDA-1001531
<b>Codice SIURP</b>	217559
<b>CUP</b>	I84B15000360001

<b>Soggetto programmatore</b>	AMMINISTRAZIONE REGIONALE - REGIONE CALABRIA
<b>Soggetto beneficiario</b>	COMUNE DI CESSANITI
<b>Soggetto destinatario</b>	COMUNE DI CESSANITI

<b>Descrizione sintetica e finalità</b>	Il progetto mira alla riqualificazione degli edifici scolastici del territorio regionale. In particolare il progetto riguarda la messa in sicurezza di uno dei corpi (corpo B) del complesso scolastico con interventi di adeguamento strutturale, e opere di ripristino di finiture ed impianti.
<b>Risultati conseguiti e indicatori</b>	Il progetto contribuisce al popolamento dell'indicatore Superficie oggetto di intervento (MQ - Metri quadrati ) con un valore target pari a 760, conseguito al 100%.

#### Sezione avanzamento finanziario

<b>Importo progetto</b>	€ 410.000
<b>Impegni</b>	€ 410.000
<b>Pagamenti</b>	€ 259.761
<b>Spesa certificata</b>	€ 259.761
<b>Avanzamento %</b>	63%

## Sezione avanzamento procedurale

<b>Data inizio</b>	19/05/2018
<b>Data fine prevista</b>	18/11/2018
<b>Data fine effettiva</b>	12/12/2018

## Sezione stato di attuazione

Dal punto di vista fisico, i lavori sono stati completati, collaudati ed è in corso la chiusura della rendicontazione finale.

Il progetto ha riguardato l'adeguamento sismico dei Corpi B e C dell'edificio della scuola Media attraverso il consolidamento di travi e pilastri ed il rinforzo dei nodi non confinati sui quali si è intervenuti con il placcaggio e la cerchiatura con metodo CAM (Cucitura Attiva dei Manufatti) e l'inserimento, per i nodi che lo necessitavano, di nastri in orizzontale con funzione di staffatura aggiuntiva.

Sono inoltre state realizzate:

- le opere di demolizione e rimozione, propedeutiche ai lavori di adeguamento sismico, strettamente connesse all'inserimento degli elementi di rinforzo strutturale CAM;
- le opere di ripristino risultanti dagli interventi per la messa in sicurezza statica del fabbricato necessarie a rendere agibili i locali.

In particolare sono stati realizzati interventi di:

- finitura della facciata;
- finitura delle nuove strutture;
- ripristino dei pavimenti e dei rivestimenti, zoccolino;
- ripristino dei discendenti in acciaio;
- ripristino degli impianti elettrico, termico e idrico.
- ripristino della tinteggiatura interna con idropittura traspirante;
- sostituzione di alcuni serramenti.

## Sezione fotografica

In allegato la documentazione fotografica