

Scheda n.143

Progetto n.217560

Titolo Interventi di adeguamento strutturale e sismico scuola elementare "G. Suriano"
Via Umberto I

Sezione anagrafica

Asse	11
Priorità d'investimento	10.a
Obiettivo specifico	10.7
Azione	10.7.1
Localizzazione	SAN GREGORIO D'IPPONA
Procedura di selezione	Interventi di adeguamento strutturale e antisismico degli edifici scolastici finanziati con DPCM 08/07/2014 e DPCM 12/10/2015
Codice procedura di selezione	PDA-1001531
Codice SIURP	217560
CUP	F99D15001380002

Soggetto programmatore	AMMINISTRAZIONE REGIONALE - REGIONE CALABRIA
Soggetto beneficiario	COMUNE DI S.GREGORIO D'IPPONA
Soggetto destinatario	COMUNE DI S.GREGORIO D'IPPONA

Descrizione sintetica e finalità	Il progetto mira alla riqualificazione degli edifici scolastici del territorio regionale. In particolare il progetto prevede interventi di adeguamento sismico dell'intera struttura, e opere di ripristino di finiture ed impianti.
Risultati conseguiti e indicatori	Il progetto contribuisce al popolamento dell'indicatore "Superficie oggetto dell'intervento" con un valore target pari a 1.100, conseguito al 100%

Sezione avanzamento finanziario

Importo progetto	€ 435.500
Impegni	€ 435.500
Pagamenti	€ 385.344
Spesa certificata	€ 385.344
Avanzamento %	88%

Sezione avanzamento procedurale

Data inizio	19/05/2018
Data fine prevista	09/07/2018
Data fine effettiva	09/07/2018

Sezione stato di attuazione

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

I lavori realizzati hanno riguardato gli interventi di adeguamento sismico di cui al D.M. 14.01.2008 NTC attraverso il consolidamento della struttura con il metodo CAM (Cucitura Attiva dei Manufatti), cioè con l'utilizzo di nastri in acciaio presollecitati utilizzati come armatura aggiuntiva e per il confinamento degli elementi strutturali. Inoltre sono stati realizzati, esclusivamente per il piano terra, dei setti in cemento armato agganciati alla fondazioni ed ai pilastri per un'altezza variabile a secondo delle campate.

Sono state, inoltre, realizzate opere di ripristino, sia di finiture che di impianti, compromessi dagli interventi per la messa in sicurezza statica del fabbricato e necessari per rendere agibili i locali.

In particolare sono stati realizzati interventi di:

- finitura della facciata;
- finitura delle nuove strutture;
- ripristino, al piede dei nuovi pilastri, di pavimento e zoccolino battiscopa del tipo simile a quello esistente;
- ripristino dei discendenti in acciaio per il deflusso delle acque meteoriche;
- sostituzione degli infissi esterni collocati nei pressi dei nuovi pilastri;
- ripristino degli impianti elettrico, termico e idrico;
- ripristino della tinteggiatura interna con idropittura traspirante.

Sezione fotografica

In allegato la documentazione fotografica