

## Scheda n. 136

### Progetto n.217477

**Titolo** Intervento di efficientamento e miglioramento energetico, adeguamento strutturale ed antisismico, messa in sicurezza e adeguamento normativo igiene ed agibilità plesso scolastico comunale scuola dell'infanzia.

#### 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>	SAN FILI
<b>Procedura di selezione</b>	Interventi di adeguamento strutturale, antisismico ed efficientamento energetico degli edifici scolastici (Avviso pubblico approvato con Decreto Dirigenziale n. 1107 del 23.02.2015) - D.L. n. 104/2013, convertito, con modificazioni, dalla Legge n. 128/2013
<b>Codice procedura di selezione</b>	PDA-1001430
<b>Codice SIURP</b>	217477
<b>CUP</b>	J74H15001390006

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

<b>Descrizione sintetica e finalità</b>	Il progetto mira alla riqualificazione degli edifici scolastici del territorio regionale. In particolare il progetto prevede interventi per il consolidamento della struttura, per il ripristino e la sostituzione degli impianti, prevede inoltre interventi di ristrutturazione e manutenzione anche ai fini dell'efficientamento energetico.
<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 664. Allo stato attuale, la rilevazione del dato conseguito risulta in itinere

## Sezione avanzamento finanziario

<b>Importo progetto</b>	€ 799.741
<b>Impegni</b>	€ 799.741
<b>Pagamenti</b>	€ 370.076
<b>Spesa certificata</b>	€ 313.434
<b>Avanzamento %</b>	47%

## Sezione avanzamento procedurale

<b>Data inizio</b>	11/05/2018
<b>Data fine prevista</b>	28/06/2018
<b>Data fine effettiva</b>	Progetto in corso

## Sezione stato di attuazione

Allo stato attuale i lavori, in corso di realizzazione, hanno riguardato:

- il consolidamento di elementi strutturali in cemento armato mediante incamiciatura in calcestruzzo armato;
- la realizzazione della copertura leggera in acciaio con strato di tenuta all'acqua coibentata in lamiera grecata di tipo coppo, previa demolizione di quella esistente;
- la realizzazione delle nuove tamponatura esterne e delle nuove tramezzature interne;
- la posa in opera di infissi interni ed esterni, e delle nuove porte taglia fuoco;
- la posa in opera delle nuove pavimentazioni interne ed esterne;
- la posa in opera del rivestimento dei servizi igienici;
- il montaggio di lavabi e sanitari;
- la tinteggiatura delle pareti esterne ed interne;
- la realizzazione dei nuovi impianti elettrico, termico, idrico-sanitario e di riscaldamento;
- la posa in opera di impianto ascensore;
- la sistemazione parziale dell'area di pertinenza esterna.

Al fine di procedere alla consegna della struttura di che trattasi, restano ancora da eseguire piccole lavorazioni quali il completamento dell'impianto termico ed elettrico e l'ultimazione della sistemazione dell'area esterna.

Dal punto di vista finanziario, l'intervento presenta un avanzamento corrispondente al V SAL.

## Sezione fotografica

In allegato la documentazione fotografica