

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DI PARTE DI FABBRICATO COMUNALE ENTE SCUOLA EDILE

BOVES - VIA BORGO SAN DALMAZZO N.19

CUP: F66J17000070007

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Ottobre 2018

DOCUMENTI	
E-RGN	Relazione generale
E-RCT	Relazione specialistica di calcolo termico
E-CAM	Criteri Minimi Ambientali CAM)
E-RCS	Relazione specialistica di calcolo delle strutture
E-TCS	Tabulati di calcolo delle strutture
E-PMU	Piano di manutenzione – Manuale d'uso
E-PMM	Piano di manutenzione – Manuale di manutenzione
E-PSC	Piano di sicurezza e coordinamento
E-CME	Computo metrico estimativo lavori e Quadro economico
E-CMS	Computo metrico estimativo sicurezza
E-SIM	Stima di incidenza della manodopera
E-EPU	Elenco prezzi unitari
E-ANP	Analisi prezzi
E-CRN	Cronoprogramma
E-FSC	Fascicolo dell'opera
E-CSA	Capitolato speciale d'appalto e Schema di contratto

ELABORATI GRAFICI		
PROGETTO ARCHITETTONICO		SCALA
E-A01	Inquadramento generale dell'area di intervento	1:2000
E-A02	Planimetria d'insieme	1:500
E-A03	Planimetria e Sezioni dello Stato di fatto e del Progetto	1:200
E-A04	Piante, Prospetti e Sezioni di Progetto	1:100
E-A05	Particolari costruttivi	1:20
E-A06	Layout piano di sicurezza e coordinamento	1:500
PROGETTO STRUTTURALE		
E-S01	Struttura della copertura	1:50