



**AREA COMPETIVITA', INNOVAZIONE SOCIALE, TERRITORIO E BENI COMUNI
SERVIZIO INGEGNERIA E MANUTENZIONE**

**PROGETTO DEFINITIVO DI RIMOZIONE E RICOLLOCAZIONE
DELLA STRUTTURA DENOMINATA "AULA SPECIALE" POSTA
ALL'INTERNO DEL PALAZZO DI GIUSTIZIA DI REGGIO EMILIA**

Cod. STR 2019_PG_42_____

COMPUTO METRICO

I PROGETTISTI

Per.Ind. Giuseppe Beltrami

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Arch. Massimo Magnani

Reggio Emilia, 09 Dicembre 2019

N°	COD.	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO UNITARIO	QUANTITA'	IMPORTO
FORNITURE IN APPALTO						

A1 Smontaggio, trasporto e rimontaggio di prefabbricato con strutture portanti in acciaio e pareti in pannelli tipo sandwich. Dimensione m 14,2X50 + aree laterali m 5X15, Classe di resistenza al fuoco R60, con controsoffittatura in fibra minerale fonoassorbente, pavimentazione in PVC . a corpo

A2 Smontaggio, trasporto e rimontaggio impianto di condizionamento e riscaldamento calcolato per temperature invernali - 10° esterno + 20° interno e temperature estive + 40° esterno + 25° interno 10 dual split 12.000 + 18.000 BTU/h classe energetica A+ inverter. a corpo

A3 Smontaggio, trasporto e rimontaggio impianto ricambio aria 1 UTA marca Roccheggiani o similare 8000 mc/h aria con recupero di calore al 50% posizionate sul controsoffitto zona segreteria. 1 canale in lamiera zincata di mandata sez. 0.38 mq. con 5 griglie di aerazione 4 griglie di ripresa incastrate nel controsoffitto a corpo

A4 Smontaggio, trasporto e rimontaggio impianto elettrico completo di progetto e certificato di conformità. Le calate sulle pareti sono a vista in tubo pvc autoestingente e la distribuzione è sul controsoffitto. 1 quadro elettrico, 13 punti luce emergenza, 96 punti luce Led con schermo, 26 postazioni di lavoro con prese di corrente e predisposizione rete dati. a corpo

A5 Smontaggio, trasporto e rimontaggio impianto rilevazione incendi realizzato su due livelli, controsoffitto aula con ripetitori di segnale e comandi manuali integrati a sistemi ottico-acustici. a corpo

A6 Smontaggio, impianto elettrico di alimentazione alle apparecchiature di controllo metal detector e scanner bagagli comprensivo di recupero dei cavi elettrici e degli allacciamenti necessari. a corpo

A7 Smontaggio, trasporto e rimontaggio di impianto antintrusione composto da centrale digitale, sensori a doppia tecnologia con antimascheramento, tastiera di programmazione, sirene di segnalazione e dispositivo di comunicazione remota con centrale di vigilanza. a corpo

N°	COD.	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO UNITARIO	QUANTITA'	IMPORTO
A8		Smontaggio, trasporto e rimontaggio di copertura per zona di accesso all'aula con pedana in alluminio grecato. Dimensione n° 3 6x2,5 m.	a corpo			
A9		Smontaggio e recupero di tavolo con telaio in acciaio e piano di lavoro in materiale sintetico lavabile classe 1M, piedi pieghevoli. Dimensioni 130x75 cm	a corpo			
A10		Recupero di seggiola con telaio in acciaio e seduta in materiale sintetico lavabile classe 1M, impilabile.	a corpo			
SOMMANO						€ 181.750,00
A11		Oneri per la sicurezza	a corpo	€ 6.300,00	1	€ 3.734,00
IMPORTO TOTALE OPERE IN APPALTO						€ 185.484,00