

COMUNE DI REGGIO EMILIA

FUTURA
LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Università
e della Ricerca



ItaliaDomani
PROGETTI DI SPESA E RISORSA



COMUNE DI
REGGIO NELL'EMILIA



Reggio Emilia
città
delle persone

AREA SVILUPPO TERRITORIALE

SERVIZIO INGEGNERIA EDIFICI



PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

Missione 4 – Istruzione e ricerca
PNRR-M4C1 - I1.2 SCUOLA PRIMARIA DALL'AGLIO:
NUOVA MENSA NELL'AREA CORTILIVA DELLA SCUOLA,
VIA TERRACHINI 20 - REGGIO EMILIA
CODICE PROGETTO: A-42201; CUP: J85E22000470001

codice elab. titolo Elaborato

n. progressivo

CSS01

CALCOLO SOMMARIO DELLA SPESA

6

PROGETTISTI: ARCH. GIORDANO INCERTI
ING. GABRIELLA OLIVIERO
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ARCH. GIOVANNI GHERPELLI
DIRIGENTE: ING. ERMES TORREGGIANI

revisione 01 revisione 02 revisione 03 revisione 04 revisione 05 revisione 06

Agosto 2023

data prima emissione

Maggio 2023

PNRR-M4C1-I1.2

Scuola primaria Dall'Aglio: Nuova mensa nell'area cortiliva della scuola

cod. opera: A_42201

CUP: J85E22000470001

Calcolo sommario della spesa
(ART. 22 D.P.R. 207/2010)

Indice generale

cod. opera: A_42201.....	1
CUP: J85E22000470001.....	1
1. Calcolo sommario della spesa.....	2

1. *Calcolo sommario della spesa*

Il calcolo sommario della spesa è effettuato applicando parametri desunti da interventi simili realizzati.

Superficie lorda della mensa = $13,69 \times 14,48 = 198,23$ mq

Incidenza "euro/mq" Opere strutturali = 432,48 euro/mq (21%)

Incidenza "euro/mq" Opere edili ed esterne = 866,07 euro/mq (42%)

Incidenza "euro/mq" Opere impiantistiche = 705,91 euro/mq (34%)

Incidenza "euro/mq" Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso = 56,65 euro/mq (3%)

L'importo dei lavori sarà:

Opere strutturali = $432,48 \times 198,23 = 85.730,50$ euro

Opere Edili ed esterne = $866,07 \times 198,23 = 171.681,01$ euro

Opere impiantistiche = $700,915 \times 198,23 = 138.942,52$ euro

Oneri sicurezza = $56,65 \times 198,23 = 11.824,89$ euro

Importo totale dei lavori senza IVA = 408.178,92 euro

IVA al 10% = $0,1 \times 408.178,92 = 40.817,89$ euro

Importo totale dei lavori (compreso IVA)=448.996,81 euro