

ENRICO DUSI STUDIO

S.POLO 3083, 30125 VENEZIA
T. 041.8227556 mail@enicodusi.com
P.IVA 04291380279
www.enricodusi.com

Committente

COMUNE DI REGGIO EMILIA
CUP: J89J21010740001 CIG: B48E51E5C2
COD. PROGETTO B_48401

R.U.P.

arch. Elena Melloni
Servizio Qualità e Sostenibilità della Città Pubblica

Progetto di fattibilità tecnica ed economica



INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI UN AULA
BIOCLIMATICA NEL GIARDINO
DELLA SCUOLA INFANZIA DIANA ALL'INTERNO DEL
PROGRAMMA SPERIMENTALE DI
INTERVENTI PER L'ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI
CLIMATICI IN AMBITO URBANO

Località

REGGIO EMILIA

Progettista

arch. Enrico Dusi

Agronoma

dott.ssa Marcella Minelli

Oggetto

Elaborato n.

QUADRO ECONOMICO

0B.04

Progetto n.	Data	Revisione
22005-02	10.03.25	r00

Nome file

22005-02_0B.04_r00_Quadro Economico.pdf



OGGETTO: Intervento di realizzazione di un'aula bioclimatica nel giardino della scuola infanzia Diana all'interno del programma sperimentale di interventi per l'adattamento ai cambiamenti climatici in ambito urbano

Importo per lavori infrastrutturali:

€ 215.767,94

QUADRO ECONOMICO

OPERE IN APPALTO	
Opere carpenteria metallica ed edili	€ 134.545,23
Opere a verde	€ 71.222,71
Oneri sicurezza opere carpenteria metallica ed edili	€ 8.000,00
Oneri sicurezza opere a verde	€ 2.000,00
TOTALE OPERE IN APPALTO	€ 215.767,94
SOMME A DISPOSIZIONE	
IVA al 10%	€ 21.576,79
Incarico di progettazione opere edili	€ 48.483,60
Incarico CSE e direttore operativo strutturale	€ 13.518,17
Incarico per attività tecnico-agronomiche di supporto alla progettazione relativamente alle opere a verde	€ 5.392,41
Incarico collaudatore strutturale	€ 4.745,71
Incentivazione interna	€ 5.758,16
Lavori in economia e forniture dirette	€ 12.000,00
Imprevisti	€ 20.945,22
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	€ 132.420,06
TOTALE INTERVENTO	€ 348.188,00