



PNRR-M4C1-I1.1 RIQUALIFICAZIONE E MESSA IN SICUREZZA NIDO SOLE

CODICE INTERVENTO: A_29601

CUP_J88I22000420001

PROGETTO ESECUTIVO

(ai sensi dell'articolo 23 comma 3 Dlgs 18 aprile 2016, n. 50)

elenco.00 Rev.1 - ELENCO ELABORATI

Responsabile Unico del Procedimento
Arch. Elena Melloni



Progettista
Ing. Carlo Lazzaretti

Coordinamento della Sicurezza in progettazione
Ing. Ermanno Panciroli

Reggio Emilia, SETTEMBRE 2023

COMUNE DI REGGIO EMILIA

RIQUALIFICAZIONE E MESSA IN SICUREZZA NIDO SOLE, VIA CARAVAGGIO N.2, 42122 REGGIO EMILIA

ELENCO ELABORATIELENCO ELABORATI

elenco 00 Rev.1 Elenco elaborati

ELABORATI GENERALI

R 01	Rev.1	Relazione illustrativa
R 01.a	Rev.1	Allegato – Barriere architettoniche
R 02		Documentazione fotografica
R 03		Relazione sismica - Illustrazione sintetica dei risultati
R 03.1		Relazione di calcolo strutturale
R 03.2		Relazione sui materiali
R 03.3		Piano di manutenzione
R 03.4		Rilievo delle strutture
R 03.5		Valutazione sicurezza
R 03.6		Verifica della vulnerabilità sismica pre intervento
R 04	Int.1	Relazione tecnica impianti elettrici
R 04.1	Int.1	Relazione di calcolo impianti elettrici
R 04.2	Int.1	Schema quadri elettrici
R 05		Relazione tecnica L. 1091 + all. L. 10
R 05.a		Allegato – Criteri ambientali minimi
R 05.b		Allegato – Elaborato grafico L.10
R 06		Relazione acustica requisiti acustici passivi degli edifici
R 07	Rev.1	Computo metrico estimativo
R 08	Rev.1	Computo metrico estimativo impianti elettrici
R 09	Rev.1	Elenco prezzi unitari e analisi prezzi
R 10	Rev.1	Elenco prezzi unitari e analisi prezzi impianti elettrici
R 11	Rev.1	Stima incidenza della manodopera
R 12	Rev.1	Stima incidenza della manodopera impianto idrico-antincendio
R 13	Rev.1	Capitolato tecnico e prestazionale
R 14		Capitolato tecnico e prestazionale impianti elettrici e di illuminazione
R 15	Rev.1	Cronoprogramma
R 16	Rev.1	Piano della sicurezza e coordinamento
R 16.a	Rev.1	Oneri della sicurezza
R 17	Rev.1	Quadro economico
R 18	Rev.1	Capitolato speciale
R 19	Rev.1	Relazione criteri ambientali minimi
R 19.a	Int.1	Elenco componenti edilizi CAM
R 20		Check list DNSH
R 21		Relazione tecnica progetto rete idrica antincendio
R 22		Relazione di calcolo dimensionamento rete idranti

COMUNE DI REGGIO EMILIA

RIQUALIFICAZIONE E MESSA IN SICUREZZA NIDO SOLE, VIA CARAVAGGIO N.2, 42122 REGGIO EMILIA

ARCHITETTONICI

TavA 01	Inquadramento territoriale e urbanistico Stato di fatto	Scala = 1:200 - 1:1000 1:5000
TavA 02	Pianta Prospetti e sezione Stato di fatto	Scala = 1:100
TavA 03	Rev.1 Pianta Prospetti e sezione Stato di progetto	Scala = 1:100
TavA 04	Rev.1 Pianta Prospetti e sezione Comparativo	Scala = 1:100
TavA 05	Rev.1 Controsoffitti Stato di fatto e Stato di progetto	Scala = 1:100
TavA 06	Elaborato copertura	Scala = 1:100
TavA 07	Rev.1 Abaco serramenti Stato di fatto	Scala = 1:100 - 1:200
TavA 08	Rev.1 Abaco serramenti Stato di progetto	Scala = 1:100 - 1:200
TavA 09	Rev.1 Particolari esecutivi	Scala = 1:50 - 1:200

STRUTTURALI

TavS 01	Rev.1 Pianta interventi strutturali e particolari	Scala = 1:100, 1:25
---------	---	---------------------

PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO

TavIE 01	Rev.1 Planimetria impianto elettrico Stato di fatto	Scala = 1:100
TavIE 02	Rev.1 Planimetria impianto elettrico Stato di progetto	Scala = 1:100
TavIE 03	Rev.1 Disposizione planimetria ftv	Scala = 1:100 - 1:250
TavIE 04	Rev.1 Planimetria impianto rilevazione fumi	Scala = 1:100

ANTINCENDIO

TavVVF 01	Planimetria antincendio e dettagli	Scala = 1:100, 1:50
-----------	------------------------------------	------------------------