

Ordinanza Speciale n.1 del 9 aprile 2021, ex articolo 11, comma 2, del decreto legge 76 del 2020 - "Interventi di ricostruzione della Università di Camerino".

PROGETTO

Riparazione dei danni e miglioramento sismico del Palazzo Ducale (da Varano), danneggiato dagli eventi sismici del 24 agosto 2016 e successivi

UBICAZIONE:
Piazza Cavour - 62032 - Camerino (MC) - Marche - Italia

COMMITTENTE:
UNICAM Università degli Studi di Camerino

Piazza Cavour 191 62032 Camerino MC
P.I.: 00291660439
C.F.: 81001910439

Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Gian Luca Marucci

Supporto al R.U.P. per:
Indagini strutturali:
Prof. Ing. Alessandro Zona
Ing. Michele Morici
Evolvia s.r.l. - Gruppo Filippetti

Indagini geologiche:
Geol. Marcello Mascetti

Analisi storica:
Prof. Arch. Gius. Renaldi

Analisi conoscitiva delle componenti materico-costruttive:
Prof. Arch. Emma Petrucci
Dott. Grazia Roselli
Arch. Diana Lupatini

Progettazione opere di restauro architettonico:
Prof. Arch. Emma Petrucci

Progettazione restauro e conservazione dei beni culturali:
Piani Restauro S.r.l.

Progettazione opere strutturali:
Sello, Selmoradromoges srl
Prof. Ing. Luigino Duci
Ing. Alessandro Barolacci

Progettazione opere impiantistiche:
ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione:
Arch. Guido Martini

Collaboratori:
Ing. Luisa Bianchetti
Ing. Leonardo Cipriani
Arch. Naomi Lescodi
Ing. Claudia Canali
Gwinore s.r.l.

PRODOTTO

Progetto Esecutivo
Restauro e conservazione degli elementi di interesse storico artistico presenti a Palazzo Ducale (da Varano).

DISCIPLINA: Restauro dei BB.CC.

PROGETTO

ELABORATO:
0 0 4 4 .6

REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA
01_01	01/10/2021	EMISSIONE DEL PROGETTO				
02_01	27/03/2023	EMISSIONE PER VERIFICA DEL PROGETTO ESECUTIVO				
03_01						
04_01						

NOME FILE

Immagini di dettaglio:

Figura 47. Soffitto.

Figura 48. Dettaglio crollo.

Figura 49. Dettaglio decorazione e crollo parete.

Abaco dei degradi:

Croste nere

Distacco Superficiale

Fessurazione

Elementi metallici a vista

Depositi Superficiali

Mancanza

Ossidazione

Muschi/licheni/piante superiori

Gora

Dilavamento

Scagliatura

Abrasioni

TAVOLA DEGRADI E INTERVENTI DI RESTAURO- AULA IN PROSSIMITÀ DELLA SCALA ELICOIDALE, CORPO C, PIANO GRANDI VOLTE (-8.40m)

Classificazione elemento

materiale

Degrado

Intervento

pulizia

reintegrazione

protezione

NAVIGATORE

Classificazione Elemento

F

Elementi decorativi dipinti

D

Elementi decorativi

M

Muro

C

Cornice modanata

B

Bugnato

A

Portali

Materiale

I

Intonaco

P

Pietra Arenaria

L

Leghe metalliche

R

Materiale Lapideo

Intervento

Pulizia

O

Trattamento di pulizia degli elementi metallici

S

Descalbo dei precedenti interventi

N

Rimozione di croste nere o strati carbonatati

H

Disinfestazione da muschi e licheni

✓

Rimozione di depositi superficiali incoerenti e debolmente coerenti a secco

X

Scalcinatura di intonaco

✓

Rimozione di depositi superficiali coerenti mediante lavaggio delle superfici

T

Estrazione dei sali

Reintegrazione o riparazione

⊠

Consolidamento mediante ristabilimento della coesione

⊞

Taglio, ceratura e fermatura degli elementi metallici

⊞

Integrazione parti mancanti in pietra

⊞

Fissaggio strato decorativo

⊞

Reintegrazione pittorica

⊞

Stacco di apparati decorativi

⊞

Velinatura di protezione

⊞

Bendaggio di protezione

U

Smontaggio elementi lapidei e metallici

Protezione

○

Trattamento di protezione con polisilossano

■

Trattamento di protezione con cere microcristalline