

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 19/F 62032 Camerino MC
P.I.: 0029160439
C.F.: 81001910439

Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Gian Luca Marzulli

Supporto al R.U.P., per:
Indagini strutturali:
Prof. Ing. Alessandro Zoni
Ing. Michele Mosci
Enviwex s.r.l. - Giuseppe Filippetti
Indagini geologiche:
Geol. Marcello Mascari
Analisi statiche:
Prof. Arch. Gaba Remiddi
Analisi conoscitive delle componenti
materico-costruttive:
Prof. Arch. Enrica Petrucci
Dot. Gabriella Rivelli
Arch. Diana Lapucci
Progettazione opere di
restauro architettonico:
Prof. Arch. Enrica Petrucci

Progettazione opere strutturali:
Sotef Seismotecnologies srl
Prof. Ing. Lugino Dedi
Ing. Alessandro Baldacci
Progettazione opere impiantistiche:
ANTAS S.p.a.
Arch. Guido Martini
Coordinamento della sicurezza
in fase di progettazione:
Collaboratori:
Ing. Luisa Bianchi
Ing. Leonardo Cipriani
Arch. Naomi Lapucci
Ing. Claudia Ceruti
Gentone s.r.l.

TITOLO

Progetto Esecutivo
Stato di Fatto corpo A - Tipologia Solai Sottotetto

DISCIPLINA

STRUTTURE

ELABORATO:

008(2)

REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA
REV. 00	06/06/2022	EMERSONE DEL PROGETTO	AG	AS	LD	1:100 - 1:10
REV. 01	07/06/2022	EMERSONE PER VERIFICA DEL PROGETTO ESECUTIVO	AG	AS	LD	
REV. 02	11/06/2022					
REV. 03	11/06/2022					
REV. 04	11/06/2022					NONE FILE

KEYMAP

LEGENDA

S1.2	solaiio latero-cemento con travetti prefabbricati
S1-b	solaiio latero-cemento con travetti tipo Varese e tavelloni
S2.3	solaiio latero-cemento con travetti a traliccio
C.1	controsoffitto voltato in camorcanna
C.1-a	controsoffitto piatto in camorcanna
C.2	controsoffitto voltato in cartongesso
C.3	controsoffitto doppio - camorcanna + cartongesso

TIPOLOGIA SOLAI E CAMORCANNE
PIANO SOTTOTETTO

SCALA 1:100

STRATIGRAFIA SOLAI

SCALA 1:10

SOLAI S1.2

SOLAI S1.b

SOLAI S2.3