



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

COMITENTE
UNICAM Università degli Studi di Camerino

Piazza Cavour 19762032 Camerino MC
P.I. 00291660439
C.F. 81001910439

Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Gian Luca Mancusi

Coordinamento Progetto:
Prof. Ing. Graziano Lorenzi

Soggetto ai R.U.P. (art. 1):
Integrale strutturale:
Prof. Ing. Riccardo Zonta
Ing. Michele Biondi
Edoardo K.T. - Gruppo Filippelli

Integrale geotecnica:
Geot. Riccardo Biondi

Analisi statiche:
Prof. Arch. Carlo Turchetti

Analisi cinematiche delle componenti
materiali costituenti:
Prof. Arch. Enrico Turchetti
Dott. Giovanni Biondi
Arch. Tania Lorenzi

Progettazione opere di
restauro architettonico:
Prof. Arch. Enrico Turchetti

Progettazione opere strutturali:
Dott. Giovanni Biondi
Prof. Ing. Luigi Dotti
Ing. Alessandro Salotti

Progettazione opere impiantistiche:
Art. 101 S.p.A.

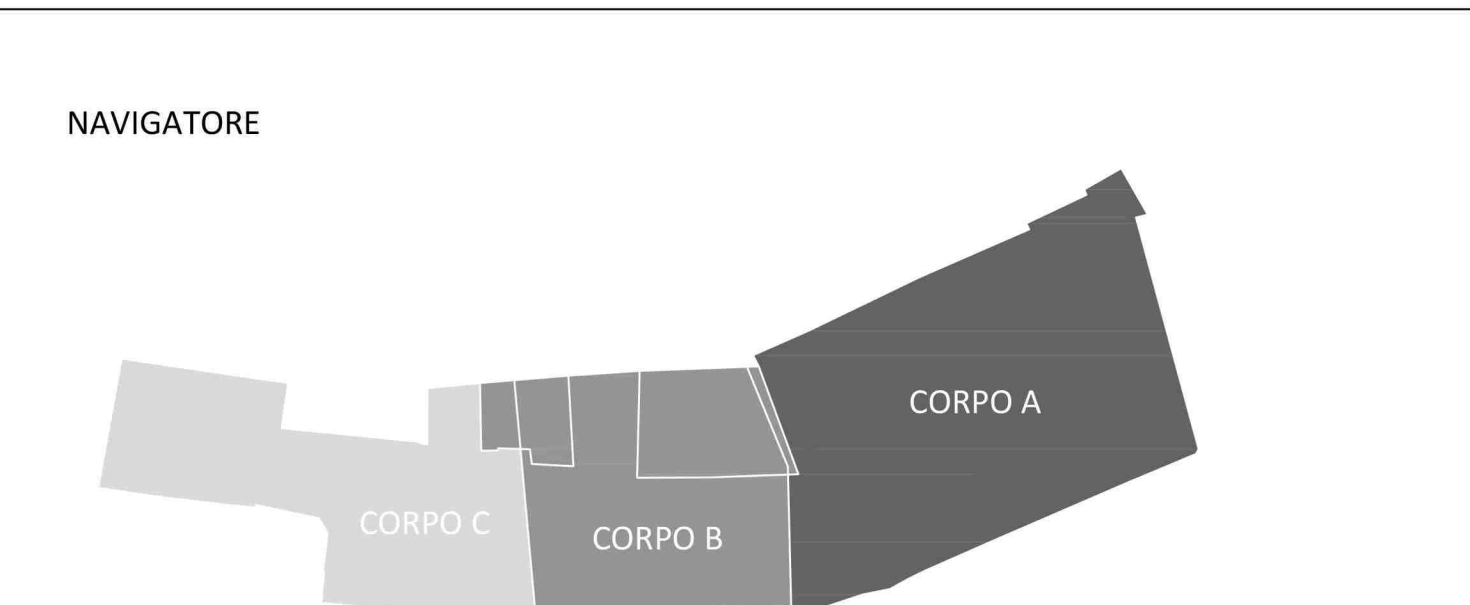
Coordinamento della sicurezza
in fase di progettazione:
Arch. Guido Martini

Collaboratori:
Ing. Luca Biondi
Ing. Leonardo Corbelli
Arch. Tania Lorenzi
Ing. Daniela Corbelli
Dott. Enrico K.T.

TITOLO
Progetto Esecutivo
Rilievo geometrico: Pianta Piano delle Segrete

DESCRIZIONE
RILIEVO
ELABORATO:
R 0 0 4 3

PROGETTO	DATA	OGGETTO	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE	SEAL
PL-2P	21/08/2021	REDAZIONE DEL PROGETTO				
PL-2P	21/08/2021	REDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO				
PL-2P	21/08/2021					
PL-2P	21/08/2021					



Pianta PIANO DELLE SEGRETE / SALA LETTURA (-10,40 m)

scala 1:100

