



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 19F 62032 Camerino MC

P.I.: 0029160439

C.F.: 81001910439



Responsabile Unico del Procedimento:

Ing. Gian Luca Meloni

Coordinamento Progetto:

Prof. Ing. Graziano Lenzi

Supporto al R.U.P. per:

Indagini strutturali:

Prof. Ing. Alessandro Zoni

Ing. Michele Mori

Ing. Roberto Filippetti

Indagini geologiche:

Geol. Roberto Moscarini

Analisi statiche:

Prof. Arch. Greta Remiddi

Analisi cinematiche delle componenti

materiali-costruttive:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Prof. Greta Remiddi

Arch. Diana Lapucci

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci

Progettazione opere strutturali:

Sette Seimotecnologie srl

Prof. Ing. Lirio Dini

Ing. Alessandro Baldacci

Progettazione opere impiantistiche:

ANTAS S.p.A.

Coordinamento della sicurezza

in fase di progettazione:

Arch. Guido Martini

Collaboratori:

Ing. Luisa Benetti

Ing. Leonardo Cipriani

Arch. Noemi Lapucci

Ing. Claudia Ceruti

Geometra S.J.

Progettazione opere di

restauro architettonico:

Prof. Arch. Enrico Petrucci