

PIANO DI RICOSTRUZIONE

AREA OMOGENEA 4



Comune di Castelvecchio Calvisio

Sindaco Dionisio Ciuffini



Responsabile scientifico
Prof. Ing. Claudio Modena

ALLEGATO ALL'ACCORDO
SOTTOSCRITTO IN
DATA **8 GEN. 2014**

Il Responsabile
del Procedimento
Ing. *Barbara Iacovitti*



IL PRESIDENTE
(Antonio Del Corvo)

IL SINDACO
(Dionisio Ciuffini)



ATTIVITA' DI SUPPORTO AL R.U.P.:

- UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA (COORDINAMENTO)

Dipartimento di Costruzioni e Trasporti

Responsabile scientifico: Prof. Ing. Claudio Modena

collaboratori: Ing. Giulia Bettiol, Ing. Marco Munari, Ing. Pamela Gaspari, Ing. Paola Belluco, Ing. Michele Fava, Ing. Alessandro Lorenzon

- CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

Istituto per le Tecnologie della Costruzione - sede di L'Aquila

Responsabile scientifico: Ing. Giandomenico Cifani, Arch. Giovanni Cialone, Ing. Aurelio Petracca,

Ing. Antonio Martinelli, Ing. Antonio Mannella, Arch. Carla Bartolomucci, Ing. Livio Corazza,

Arch. Carlo Mutignani, Ing. Ilaria Trizio, Geom. Sandro D'Alessandro, Geom. Domenico Lazzaro,

Geom. Petrucci Gabriele, Alessandro Giannangeli

CON LA COLLABORAZIONE DI:

- POLITECNICO DI MILANO

Dipartimento di Progettazione dell'Architettura

Responsabile scientifico: Prof. Arch. Maria Grazia Folli

collaboratori: Arch. Daniele Bonzagni, Arch. Giovanni Buzzi, Arch. Paola Ianni, Arch. Anna-Paola Pola

- POLITECNICO DI MILANO

Dipartimento di Ingegneria Strutturale

Responsabile scientifico: Prof. Arch. Luigia Binda

collaboratori: Arch. Giuliana Cardani, Arch. Paola Giaini, Arch. Sandra Tonna

- UNIVERSITÀ "SAPIENZA" DI ROMA

Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio

Direttore: Prof. Arch. Giovanni Carbonara; vicedirettore: Prof. Arch. Donatella Fiorani

collaboratori: Ing. Adalgisa Donatelli

CONSISTENZA ATTUALE DEL CENTRO STORICO

contenuti nella tavola

Carta delle demolizioni del G.T.S. (Gruppo Tecnico di Sostegno)

Nuova adozione del

data

17 MAGGIO 2012

elaborato



Tav_3.3

LEGENDA

- perimetrazione approvata
- perimetrazione di progetto
- edifici
- ◇ CVCn
individuale aggregato
edificio singolo

NON SONO PRESENTI DEMOLIZIONI
PREVISTE DAL GRUPPO TECNICO DI
SOSTEGNO (G.T.S.)

