

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

scala 1 : 5.000

(8 - CENTO)

Regione Emilia-Romagna

Comune di Cento

Allegato al
PIANO DELLA RICOSTRUZIONE
L.R. n.16 DEL 21.12.2012
I° STRALCIO
IN VARIANTE AL VIGENTE PRG



RESPONSABILI DI PROGETTO

Raffaele Pignone – *Responsabile del Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli*
Roberto Gabrielli – *Responsabile del Servizio Pianificazione Urbanistica, Paesaggio e uso sostenibile del territorio*

Coordinamento Analisi della Condizione Limite per l'Emergenza
Maria Romani – *Servizio Pianificazione Urbanistica, Paesaggio e uso sostenibile del territorio*

SOGGETTI REALIZZATORI



Servizio Pianificazione Urbanistica,
Paesaggio e uso sostenibile del territorio

in collaborazione con:



Dipartimento della Protezione Civile – Ufficio Rischio Sismico e Vulcanico:



Università di Ferrara – Dipartimento di Architettura – LaboRA

Gruppo di lavoro Analisi della Condizione Limite per l'Emergenza

Predisposizione dell'impianto di base del sistema di emergenza
Fabrizio Bramerini, Elena Speranza – *Dipartimento della Protezione Civile – Ufficio rischio sismico e vulcanico*
Chiara Conte – *Reluis – Rete Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica*
Giacomina Di Salvo, Margherita Giuffrè – *CNR – Istituto di Geologia Ambientale e Geoingegneria*

Rilevamento e predisposizione banca dati
Riccardo Dalla Negra, Marco Zuppiroli, Francesco Guidi, Veronica Vona, Caterina Papa, Ottavia Pirazzini,
Elisabetta Toscano, Carlotta Vita, Giulia Ventura. – *Università di Ferrara – Dipartimento di Architettura – LaboRA*

Verifica e validazione della CLE o sistema di emergenza
Alberto Campisi, Matteo Guerra – *Provincia Reggio Emilia*
Cristiano Bernardelli, Matteo Genovesi – *Comune di Reggiolo*
Antonella Manicardi Luca Ricci – *Provincia di Modena*
Roberto Vicenzi, Daniela Smerieri – *Comune di Camposanto*
Andrea Ganzerli – *Comune di Cavazzo*
Elisabetta Dotti, Andrea Salvarani – *Comune di Concordia s/S.*
Mila Neri, Giulio Guerrini, Marco Cestari – *Comune di Finale Emilia*
Lamberto Lugli, Lorenzo Guagliumi – *Comune di Medolla*
Candido Bertolani, Aurelio Borsari – *Comune di Mirandola*
Mara Pivetti, Fabiano Michelini – *Comune di Novi di Modena*
Marcello Fabbri, Giuseppe Molinari – *Comune di S. Felice s/P.*
Adamo Puiga – *Comune di S. Possidonio*
Marco Davi, Daniele Magagni – *Provincia Bologna*
Angelo Nadalini, Mirna Quaglieri – *Comune di Crevalcore*
Annamaria Pangallo, Silvia Ravelli, Angela Ugatti, Alceste Zecchi – *Provincia Ferrara*
Stefano Ansaloni, Elena Bonora – *Comune di Bondeno*
Beatrice Contri – *Comune di Cento*
Stefano Sitta – *Comune di Mirabello*
Emanuele Bianconi, Gianni Rizzoli – *Comune di Poggio Renatico*
Carlo Grigoli – *Comune di Sant'Agostino*
Carmela Siciliano – *Comune di Vigarano M.*

Elaborazione cartografica
Università di Ferrara – Dipartimento di Architettura – LaboRA

Legenda

Codice Provincia: 038

Codice Comune: 004

Sistema di gestione dell'emergenza

- 290 Edificio strategico
- 212 Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
- 820 Area di emergenza (RICOVERO)
- 206 Area di emergenza (ATTESA)
- 198 Infrastruttura di connessione
- 001 Infrastruttura di accessibilità
- 080 Aggregato strutturale interferente
- 006 Unità strutturale interferente
- 005 Unità strutturale non interferente

