

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Mirandola - Mirandola



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 Geingegneria

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 Cavezzo.
Elisabetta Dotti, Andrea Salvarani - Comune di Concordia s/s.
Mia Neri, Giulio Guerini, 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 Pulga - Comune di S. Possidonio.
Marco Davi, Daniele Magagni - Provincia Bologna
Angelo Nadaini, Mirna Quagliari - 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: 036

Codice Comune: 022

Sistema di gestione dell'emergenza

290	Edificio strategico
919	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

