

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

scala 1 : 30.000

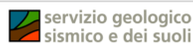
Regione Emilia-Romagna
Comune di Mirandola



RESPONSABILI DI PROGETTO

Raffaale 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 Ciuffrè – 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 Tossano, 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.
Mila 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 Fabbrì, Giuseppe Molinari – Comune di S. Felice s/P.
Adamo Pulga – Comune di S. Possidonio.
Marco Davi, Daniele Magagni – Provincia Bologna
Angelo Nadalini, 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)
-  706 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

