

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

scala 1 : 2.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Concordia sulla Secchia



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 geologico sismico e dei suoli 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 Cavezzo*
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 Medola*
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 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: 010

Sistema di gestione dell'emergenza

	Edificio strategico
	Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
	Area di emergenza (RICOVERO)
	Area di emergenza (ATTESA)
	Infrastruttura di connessione
	Infrastruttura di accessibilità
	Aggregato strutturale interferente
	Unità strutturale interferente
	Unità strutturale non interferente

