

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

scala 1 : 2.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Concordia sulla Secchia



RESPONSABILI DI PROGETTO

Raffaèle 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

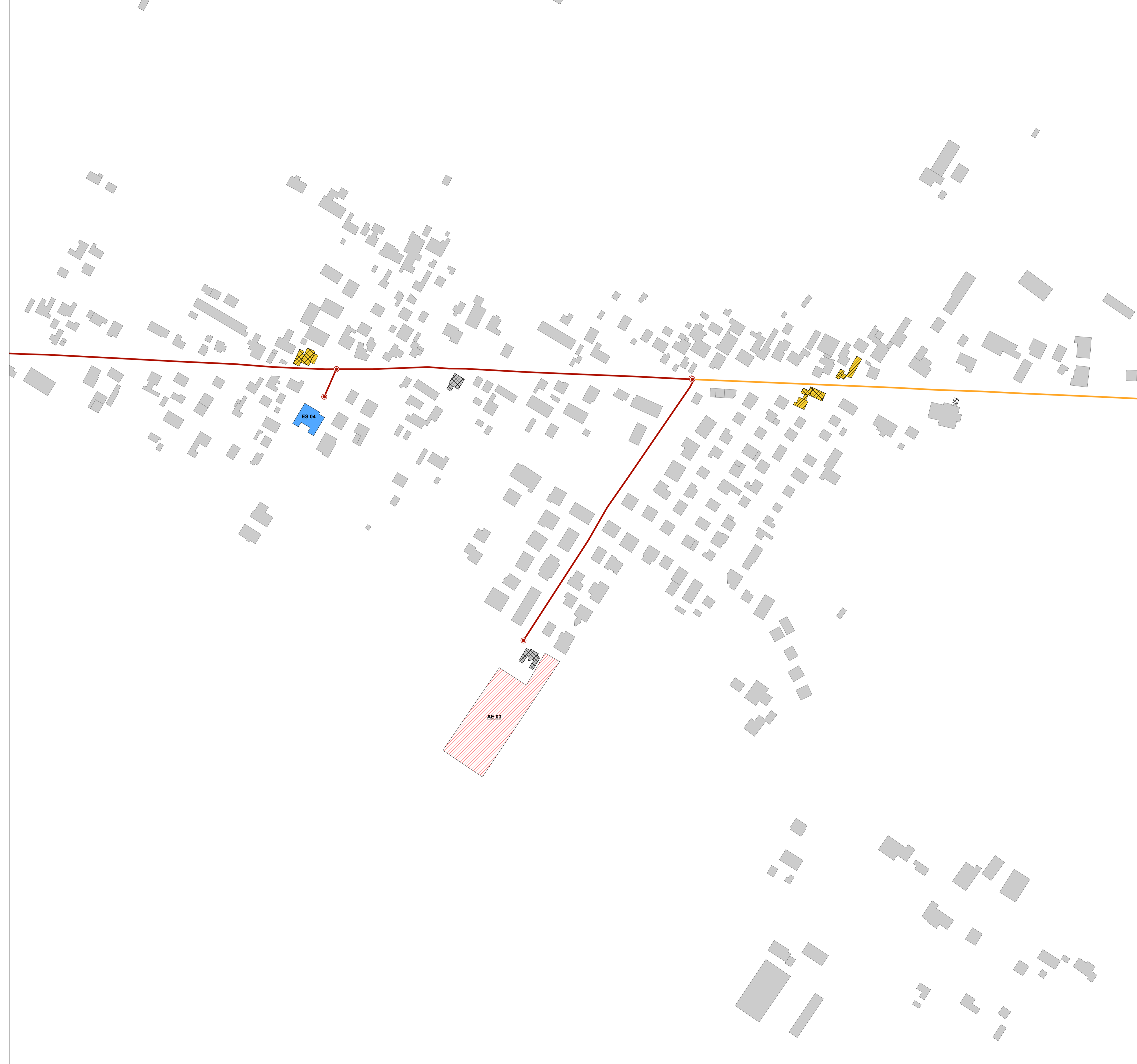
Predisposizione dell'impianto di base del sistema di emergenza
Fabrizio Brammerini, Elena Speranza – *Dipartimento della Protezione Civile – Ufficio rischio sismico e vulcanico*
Chiara Conte – *Reluis – Rete Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica*
Giacomina Di Salvo, Margherita Giulfrè – *CNR – 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*
Mila Neri, Giulio Guerini, 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 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: 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