

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

Tav. 1
scala 1 : 1.000

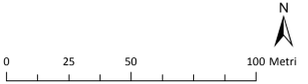
Regione Emilia-Romagna
Comune di San Clemente



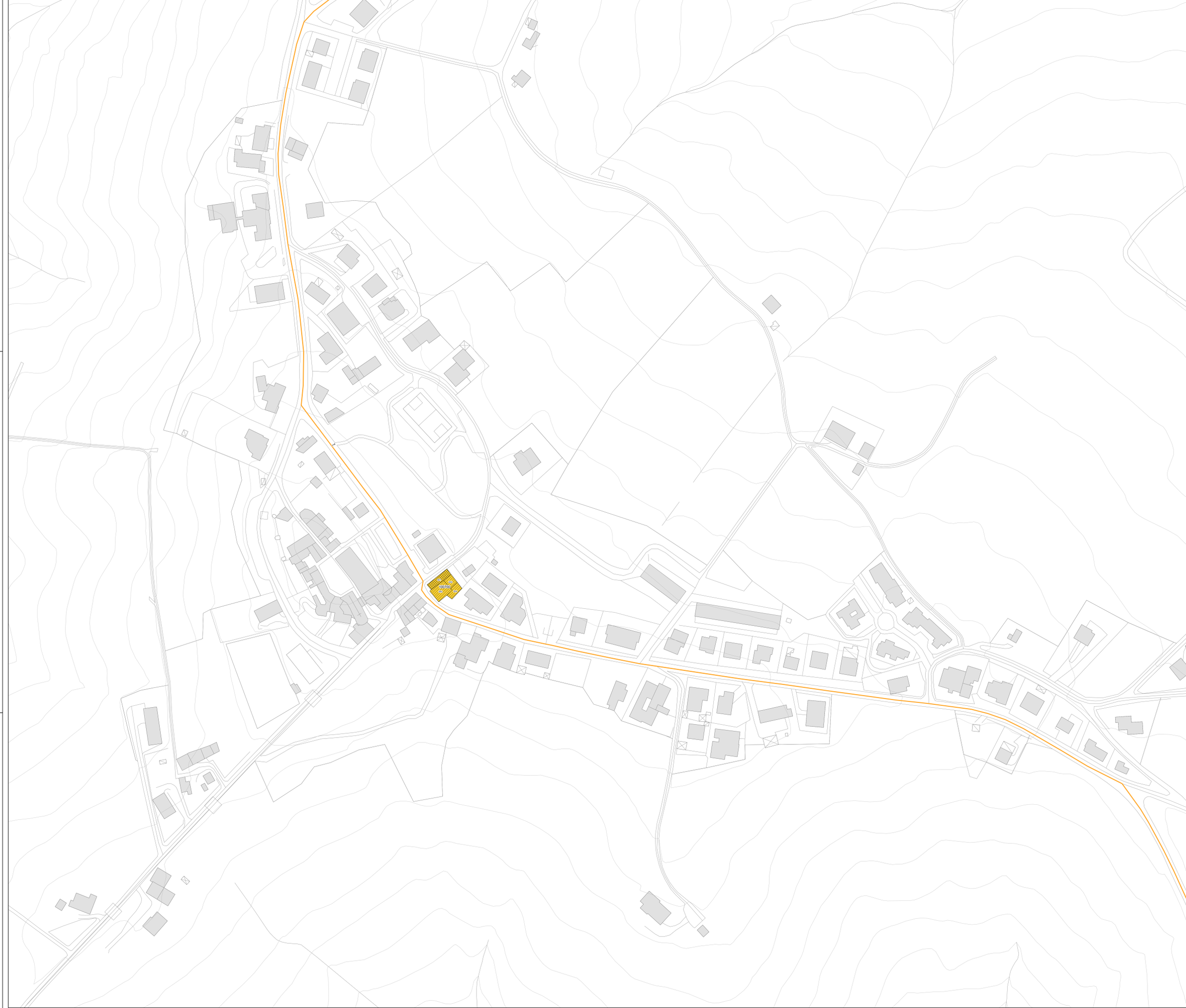
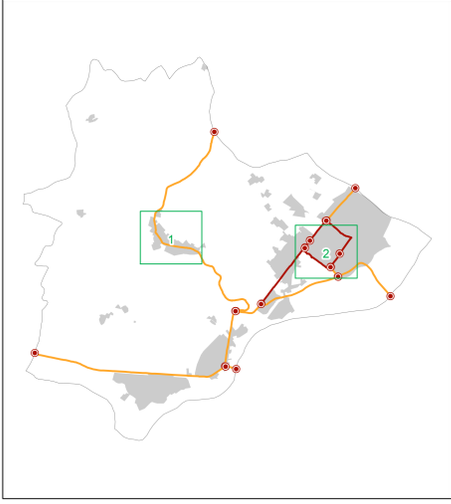
<p>Regione</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>Responsabile: Dott.Geol. Carlo Coppioli</p> <p>Gruppo di lavoro: Dott.Geol. Carlo Coppioli Dott.Archt. Silvia Malpassi Dott.Geol. Fabio Varmoni Dott.Geol. Bruno Quadrio Dott.Geol. Fausto Casacci</p>	<p>Data</p> <p>Maggio 2016</p>
----------------	--	--------------------------------

Legenda

- Codice Provincia: 099
Codice Comune: 016
- Sistema di gestione dell'emergenza**
- 020 Edificio strategico
 - 015 Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
 - 020 Area di emergenza (RICOVERO)
 - 142 Area di emergenza (AMMASSAMENTO - RICOVERO)
 - 138 Infrastruttura di connessione
 - 001 Infrastruttura di accessibilità
 - 080 Aggregato strutturale interferente
 - 090 Unità strutturale interferente
 - 095 Unità strutturale non interferente
 - 001 Unità strutturale interferente isolata



Tavole



ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

Tav. 2
scala 1 : 1.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di San Clemente

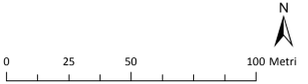


<p>Regione</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>Responsabile: Dott.Geol. Carlo Coppioli</p> <p>Gruppo di lavoro: Dott.Geol. Carlo Coppioli Dott.Archt. Silvia Malpassi Dott.Geol. Fabio Varmoni Dott.Geol. Bruno Quadrio Dott.Geol. Fausto Capacci</p>	<p>Data</p> <p>Maggio 2016</p>
----------------	--	--------------------------------

Legenda

Codice Provincia: 099
Codice Comune: 016

- Sistema di gestione dell'emergenza**
- 120 Edificio strategico
 - 215 Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
 - 220 Area di emergenza (RICOVERO)
 - 142 Area di emergenza (AMMASSAMENTO - RICOVERO)
 - 138 Infrastruttura di connessione
 - 001 Infrastruttura di accessibilità
 - 080 Aggregato strutturale interferente
 - 090 Unità strutturale interferente
 - 095 Unità strutturale non interferente
 - 091 Unità strutturale interferente isolata



Tavole

