

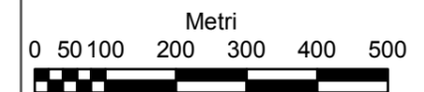


Piano di Emergenza Intercomunale



LEGENDA

- | | |
|---------------------------------|---|
| Superfici strategiche | Rischio esondazione lago |
| Strutture strategiche | ■ Basso |
| Punto di accessibilità | ■ Medio basso |
| Infrastruttura viabilistica | ■ Medio elevato |
| | ■ Elevato |
| | Rischio alluvioni ed esondazioni |
| | ■ Basso |
| | ■ Medio basso |
| | ■ Medio elevato |
| | ■ Elevato |
| | Rischio frane |
| | ■ Basso |
| | ■ Medio basso |
| | ■ Medio elevato |
| | ■ Elevato |
| | ■ CM Laghi Bergamaschi |
| Rete stradale principale | |
| — Altre strade | |
| — Autostrade | |
| — Strade statali | |
| — Strade provinciali | |
| — Strade comunali | |
| — Reticolo idrico principale | |
| ■ Corpi idrici principali | |



Comune	Villongo	Scala	1:10.000
Scenario	VIL.03	Data	Febbraio 2016

Ing. Mario Stevanin
Via Pitagora, 2
20851 Lissone (MB)
Studio
Via F.lli Cairoli, 7/b • 20851 Lissone (MB)
Telefono e Fax 039/463850 • E-mail stevanin.mario@gmail.com