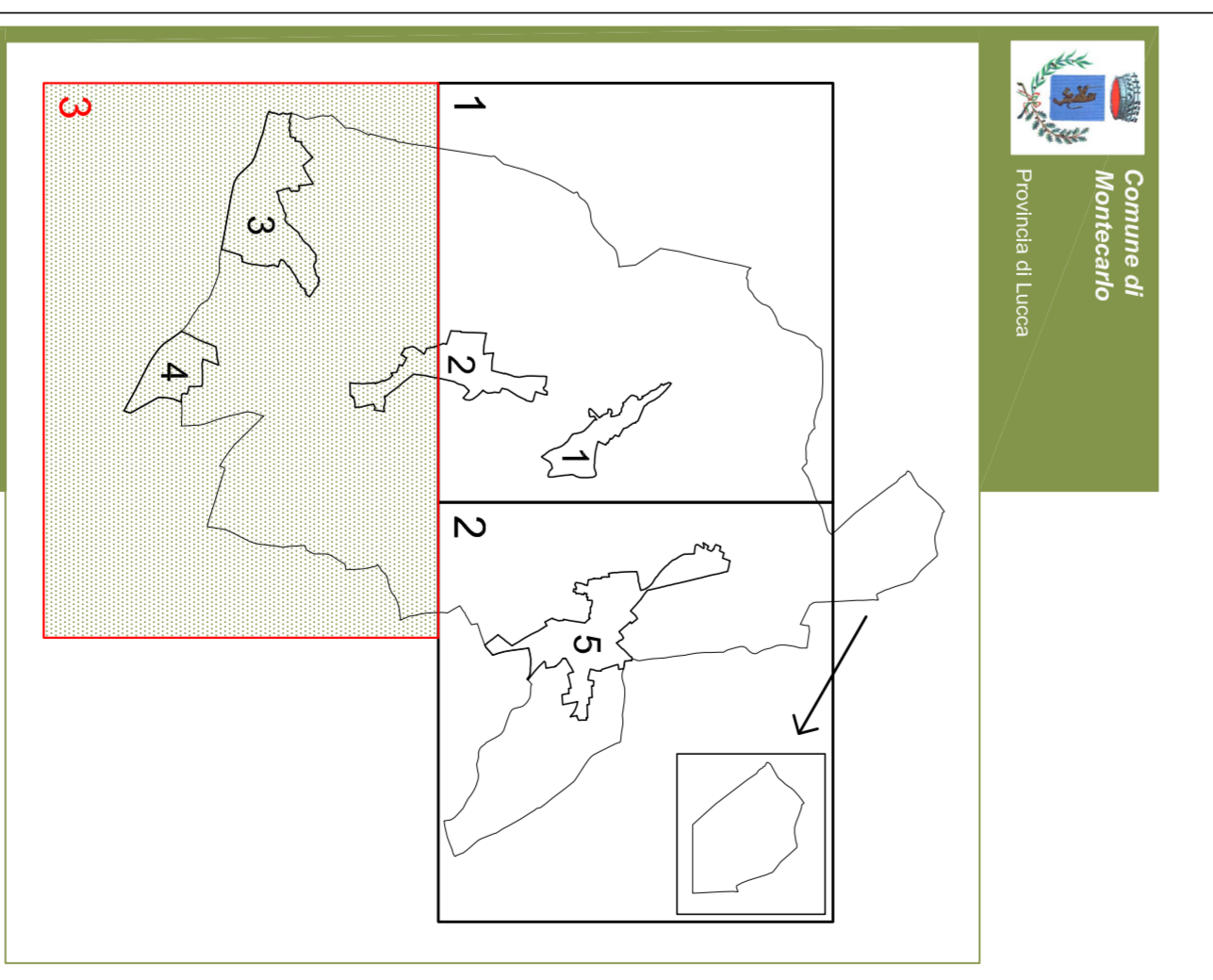


LEGENDA	Confine comunale	Confine LTOE	Confine ZMPSL
<b>Legenda Carta Geologica (GE0 A1)</b> Corpi di terra con indici di stabilità (frane attivi)	<b>Legenda Carta Geomorfologica (GE0 A3)</b> Corpi di terra con indici di stabilità (frane occorri - fenomeni latenti)	<b>Zona a Maggior Pericolosità Sismica (ZMPSL)</b> 1 - Zona sismizzata da movimenti franosi attivi 2A - Zona sismizzata da movimenti franosi passivi	
<b>Corpi di terra privi di indici di stabilità (frane quiescenti)</b>	<b>Corpi di terra sismizzati:</b> 2B - Zona sismizzata da movimenti franosi passivi	2B - Zona sismizzata da movimenti franosi passivi 2C - Zona sismizzata da movimenti franosi passivi 2D - Zona sismizzata da movimenti franosi passivi 2E - Zona sismizzata da movimenti franosi passivi	
<b>Depositi alluvionali antichi, terrazzati (A1)</b> Depositi alluvionali attuali e recenti in diversi ordini (A1a e A1b)	<b>Arene sabbiose e limonose in terreni sabbiosi (A2)</b> Arene sabbiose e limonose in terreni sabbiosi (A2a)	3 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi 4 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi	
<b>Terreni alluvionali in movimento (A3)</b> Depositi concoidali antichi in arenie, limonose e sabbiose, terrazzati per più del 50% del perimetro della zona sismizzata (A3a)	<b>Arene sabbiose e limonose in terreni sabbiosi (A4)</b> Arene sabbiose e limonose in terreni sabbiosi (A4a)	5 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi 6 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi	
<b>Depositi concoidali antichi in arenie, limonose e sabbiose, terrazzati per più del 50% del perimetro della zona sismizzata (A5)</b> Depositi concoidali antichi in arenie, limonose e sabbiose, terrazzati per più del 50% del perimetro della zona sismizzata (A5a)	<b>Arene sabbiose e limonose in terreni sabbiosi (A6)</b> Arene sabbiose e limonose in terreni sabbiosi (A6a)	7 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi 8 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi	
<b>Contorno in depositi alluvionali di sabbie e limonose, terrazzati per più del 50% del perimetro della zona sismizzata (A7)</b>	<b>Terreni di tipo collinare (A8)</b> Terreni di tipo collinare (A8a)	9 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi 10 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi	
<b>Contorno in depositi alluvionali di sabbie e limonose, terrazzati per più del 50% del perimetro della zona sismizzata (A9)</b>	<b>Terreni di tipo collinare (A9)</b> Terreni di tipo collinare (A9a)	11 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi 12 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi	
<b>Contorno in depositi alluvionali di sabbie e limonose, terrazzati per più del 50% del perimetro della zona sismizzata (A10)</b>	<b>Terreni di tipo collinare (A10)</b> Terreni di tipo collinare (A10a)	13 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi 14 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi	
<b>Contorno in depositi alluvionali di sabbie e limonose, terrazzati per più del 50% del perimetro della zona sismizzata (A11)</b>	<b>Terreni di tipo collinare (A11)</b> Terreni di tipo collinare (A11a)	15 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi 16 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi	
<b>Contorno in depositi alluvionali di sabbie e limonose, terrazzati per più del 50% del perimetro della zona sismizzata (A12)</b>	<b>Terreni di tipo collinare (A12)</b> Terreni di tipo collinare (A12a)	17 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi 18 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi	
<b>Contorno in depositi alluvionali di sabbie e limonose, terrazzati per più del 50% del perimetro della zona sismizzata (A13)</b>	<b>Terreni di tipo collinare (A13)</b> Terreni di tipo collinare (A13a)	19 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi 20 - Zona di presenza di depositi alluvionali gravitativi	



**Comune di Montecarlo**  
 Provincia di Lucrezia

Sindaco:  
 Giuseppe Prenti  
 Assessore all'Urbanistica:  
 Maurizio Prandoni  
 Responsabile del procedimento:  
 Gianni Paolo Minelli  
 Consulente urbanistico:  
 Carlo Carrara  
 Dott. arch. Gilberto Bedini  
 Studio INGEO

Con la consulenza di:  
 Avv. Giancarlo Albina  
 Avv. Giovanni Tassi  
 Geom. Alessandro Guarni  
 Sika Giuntelli

**Montecarlo, gennaio 2009**