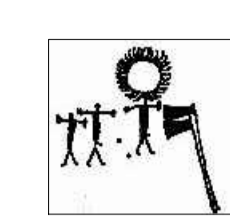


COMUNE DI OSSIMO



STUDIO GEOLOGICO-TECNICO
A SUPPORTO DEL P.R.G. COMUNALE
L.R. 24/11/1997 n° 41

CARTA DELLA DINAMICA GEOMORFOLOGICA CON ELEMENTI LITOLOGICI E GEOTECNICI

Tavola n° **4a** Scala 1:5.000 Data Gen 2003

STUDIO DI GEOLOGIA
dr. geol. Fausto Franzoni
Via Milano 50/A - 25042 Borno BS
tel. 0364-41167 - fax 0364-41318
fausto.franzoni@wind.it

Legenda

	Attivo	Quiescente	Inattivo
Forme, processi e depositi legati alla gravità			
Frane			
Parete origine di crolli diffusi di singoli massi			
Area interessata da soliflusso generalizzato			
Depositi detritici			
Area a franosità diffusa			
Fenomeni valanghivi			
Area a forte energia di rilievo interessata da fenomeni di distacco di masse rocciose			
Forme, processi e depositi legati alle acque superficiali			
Orlo di scarpata d'erosione fluviale o torrentizia			
Conoide alluvionale			
Dolino			
Forme ed elementi antropici			
Terrazzamento agrario			
Reti addossate			
Gabbionate			
Palificate			
Condizioni elementi litologici affioranti			
Caratteri geotecnici dei terreni (A.S.T.M.)			
	GM ghiaie e sabbie con frazione fine		
	CW ghiaie e sabbie con scarsa frazione fine		
	B blocchi e ciottoli in scarsa o nulla frazione fine		

