INDICE SOMMAIRE

1.	PREMESSA	pag.	11
2.	TESTO DELLE RACCOMANDAZIONI	»	13
	Introduzione	»	15
	2.1. Caratteri specifici degli studi di stabilità dei versanti	»	15
	2.2. Metodologia dello studio	»	16
	2.2.A. Approccio storico	»	17
	2.2.B. Approccio geologico	»	19
	2.2.C. Approccio morfodinamico	»	20
	2.2.D. Approccio idrologico e climatologico	»	21
	2.2.E. Approccio idrogeologico	»	23
	2.2.F. Approccio geometrico	»	25
	2.2.G. Approccio geomeccanico	»	27
	2.2.H. Scenari d' evoluzione spazio-temporale dei movimenti	»	28
	Conclusioni	»	30
	Allegato - Esempi di schede per la raccolta di dati storici	»	33
3.	ANALISI DI 4 MOVIMENTI DI VERSANTE	»	37
	Carta dell'ubicazione dei siti studiati	»	38

	e riassuntive		•	•						pag.	39
3.1.a.	La frana del "Cassas" (I)				٠		٠	٠	•	»	41
3.1.b.	La frana de la "Clapière" (F)		٠	,		•		•	٠	»	48
3.1.c.	La frana di "Rosone" (I) Le mouvement de versant de "Rosone" (I)		•			×		٠	•	»	54
3.1.d.	La frana di "Ruines de Séchilienne" (F) Le mouvement de versant des "Ruines de S					·	•		٠	»	63
	e dettagliate							•	N	*	69
3.2.a.	La frana del "Cassas" (I)				•		•	•		»	71
3.2.b.	La frana de la "Clapière" (F) Le mouvement de versant de la "Clapière"		•		٠			•	٠	»	105
3.2.c.	La frana di "Rosone" (I) Le mouvement de versant de "Rosone" (I)				•		٠		*	»	143
3.2.d.	La frana di "Ruines de Séchilienne" (F) Le mouvement de versant des "Ruines de S	Séchi					٠			»	179