

TABELLA 1

N.	Località	Municipio	Eventi noti		Assetto morfologico	Descrizione evento		Area proposta			Esposizione			Opere di sistemazione rilevate	
			Numero	Danni		Tipo movimento	Intensità attesa	Area A (m2)	Area B (m2)	Area A + B (m2)	Presenza Aree C	Elementi esposti a valle	Elementi presenti in zona di corona		Presenza di senza fissa dimora
Labaro															
1	Labaro - Castel Giubileo - via Flaminia KM 12	XV	3	1 vittima (1951); S.S. 3 Flaminia; Ferrovia Roma-CivitaCastellana-Viterbo	Scarpata sub-verticale; 10-20 m	frane da crollo/ribaltamento di massi isolati e da crollo di grandi dimensioni	Qualche centinaio di m ³	11.114	14.206	25.320	X	Ferrovia; strada; attività commerciali	Strutture archeologiche	X	Reti paramassi
Maglianella (GRA)															
21	Via della Maglianella - G.R.A.	XIII	3	Canalette di drenaggio del G.R.A.; Deposito e vendita al pubblico di macchinari	Moderatam ente acclive; 20 m	frane da scivolamento degli orizzonti superficiali o da crollo/ribaltamento di massi isolati	Tra 100 e 200 m ³ (sciv. superf.)	22.522	2.519	25.041		attività commerciale			Interventi antiersivi, gradonature, opere di regimazione idraulica
Villa Ada – Villa Glori															
2	Villa Ada - Forte Antenne, via del Foro Italico	II	2	1 vittima (2015); recinzione centro cinofilo	35-50°; 35m	frane da crollo/ribaltamento di massi isolati o da scivolamento degli orizzonti superficiali	2-3 m ³	26.041	5.549	31.591		Strada; pista ciclabile; impianti sportivi	Parco pubblico	X	
3	Villa Glori	II	3	Benzinaio; maneggio	35°; 30 m	frane da crollo/ribaltamento di massi isolati e da crollo di grandi dimensioni o da scivolamento degli orizzonti superficiali	Qualche decina di m ³	45.253	11.489	56.742		Strada; impianto sportivo; pertinenze secondarie di edifici scolastici	Parco pubblico	X	Barriera paramassi (tratto di 50 m sul versante E)
Parioli – Viale Tiziano															
4	Viale Tiziano	II	7	Viale Tiziano	Sub verticale; 35 m	frane da crollo/ribaltamento di massi isolati e da crollo di grandi dimensioni o da scivolamento degli orizzonti superficiali	400 m ³	17.280	5.271 ¹	22.550		Strada	Parco pubblico	X	Barriera paramassi (tratto di 200 m)
5	Via Francesco Jacovacci	II	2		Sub verticale; 20 m	frane da crollo/ribaltamento di massi isolati e da crollo di grandi dimensioni	20 m ³	1.193	1.941	3.133		Strada secondaria		X	
6	Viale Bruno Buozzi	II		strada	Sub verticale; 12 m	frane da crollo/ribaltamento di massi isolati	2-3 m ³	565	602	1.166	X	Edificio residenziale; attività commerciale; strada secondaria	Edificio residenziale		Interventi antiersivi

N.	Località	Municipio	Eventi noti		Assetto morfologico	Descrizione evento		Area proposta				Esposizione			Opere di sistemazione rilevate	
			Numero	Danni		Tipo movimento	Intensità attesa	Area A (m2)	Area B (m2)	Area A + B (m2)	Presenza Aree C	Elementi esposti a valle	Elementi presenti in zona di corona	Presenza di senza fissa dimora		
Monte Mario																
16	Via A. Labriola - Via S. Tommaso d'Aquino - Piazzale Socrate	I; XIV	4	Strada, abitazioni (60 sfollati)	35-40°; 40 m	frane da scivolamento degli orizzonti superficiali	Tra 500 e 1000 m ³	13.407	3.540	16.947		X	Strada secondaria; edifici residenziali; attività commerciali		X	(2014) riprofilatura del versante, rafforzamento corticale con rete e funi di acciaio, rinaturalizzazione del terreno, opere di regimazione idraulica
17	Monte Mario – Via Teulada – Via Bausan	I	3	Strada, abitazioni	Molto acclive; 85 m	frane da scivolamento rotazionale e da scivolamento degli orizzonti superficiali	Tra 20 e 100 m ³	39.810	7.271	47.080		X	Strada; strada secondaria; edifici residenziali; edifici uso ufficio	Parco pubblico	X	Muri di contenimento
20	Villa Madama	I	4	Recinzione; monumenti del giardino	Molto acclive; 20 m	frane da scivolamento degli orizzonti superficiali o da crollo/ribaltamento di massi isolati	Pochi m ³	26.534	9.000	35.534		X	Strutture storico - artistiche; parco pubblico	Parco pubblico		Muro di contenimento, palificata, rete tirantata
Monte Ciocci – Valle Aurelia																
14-15	M. Ciocci - Via P. de Cristofaro - Via S. Simoni	I; XIV	5	Parcheggi, strada	Molto acclive; 40m	frane da colata rapida degli orizzonti superficiali	Tra 100 e 200 m ³ (sciv. superf.)	45.804	17.656	63.461		X	Edifici residenziali; strade secondarie; parcheggi	Parco pubblico; giardini privati	X	Lavori in corso (2016)
25	Via di Valle Aurelia - M. Ciocci	XIII	2	Deposito e vendita al pubblico di materiali edili	Molto acclive; 40m	frane da scivolamento degli orizzonti superficiali o da crollo/ribaltamento di massi isolati	Tra 100 e 200 m ³ (sciv. superf.)	5.810	1.369	7.179		X	Attività commerciale		X	
13	Via Umberto Moricca, Parco Giovanni Paolo I	XIII	1	Parco pubblico; 3 feriti (senza fissa dimora)	Molto acclive; 30m	frane da scivolamento degli orizzonti superficiali o da crollo/ribaltamento di massi isolati	Tra 100 e 200 m ³ (sciv. superf.)	10.462	10.205	20.667			Parco pubblico; strada secondaria; parcheggi	Giardino privato	X	Rafforzamento corticale con rete e funi di acciaio
23	Via Ettore Stampini	XIV	1	Officine meccaniche	Molto acclive; 35m	frane da scivolamento degli orizzonti superficiali o da crollo/ribaltamento di massi isolati	Tra 100 e 200 m ³ (sciv. superf.)	10.448	3.534	13.983		X	Attività artigianale	Parco pubblico		Muro di contenimento
24	Via Ettore Stampini	XIII	1	Campo sportivo	Molto acclive; 35m	frane da scivolamento degli orizzonti superficiali o da crollo/ribaltamento di massi isolati	Tra 100 e 200 m ³ (sciv. superf.)	4.080	1.128	5.208		X	Impianto sportivo	Parco pubblico		Rafforzamento corticale con rete e funi di acciaio

N.	Località	Municipio	Eventi noti		Assetto morfologico	Descrizione evento			Area proposta				Esposizione			Opere di sistemazione rilevate
			Numero	Danni		Tipo movimento	Intensità attesa	Area A (m2)	Area B (m2)	Area A + B (m2)	Presenza Aree C	Elementi esposti a valle	Elementi presenti in zona di corona	Presenza di senza fissa dimora		
Campidoglio																
7	Campidoglio	I	Più di 3	--	Sub verticale; 20 m	frane da crollo/ribaltamento di massi isolati	6 m ³	4.507		4.507 ⁱⁱ		Strada ad alto afflusso turistico			Reti paramassi, tiranti in acciaio (su sperone aggettante), muri di contenimento	
Aventino																
22	Colle Aventino-Lungotevere Aventino	I	1	1 vittima (1946); attività artigianali	25-30°; 20 m	-	-	-	-	-		Parco pubblico	Parco pubblico		Lavori in corso (2016)	
Gregorio VII																
18	Via Sabiniano - via A. di Pietro	XIII	5	Oratorio, parcheggi, strada	Molto acclive; 10-25 m	frane da crollo/ribaltamento di massi isolati o da scivolamento degli orizzonti superficiali	Tra 5 e 20 m ³	12.310	1.617	13.926	X	Oratorio; strada secondaria; parcheggio	Parco pubblico	X	Muro di contenimento, interventi antirosivi	
Monteverde vecchio (versante orientale)																
8	Via F. Dall'Ongaro	XII	1	Abitazione in via F. Dall'Ongaro	30-50°; 25m	frane da crollo/ribaltamento di massi isolati e da crollo di grandi dimensioni o da scivolamento degli orizzonti superficiali	20-30 m ³	4.269	870	5.138	X	Edifici residenziali	Parco pubblico	X	Muro di contenimento, rete, riprofilatura del versante (settore N), barriera metallica	
9	Via Giano Parrasio - Via di Ponziano	XII	3	Strade	Molto acclive; 8m	frane da crollo/ribaltamento di massi isolati	5 – 10 m ³	304	475	780		Strada secondaria; attività artigianale	Edificio residenziale		Reti paramassi	
11	Via U. Bassi - Viale A. Saffi	XII	10	Strade e infrastrutture	Mediamente acclive; Dh >30m	frane da scivolamento rotazionale e da scivolamento degli orizzonti superficiali	Centinaia di metri cubi (sciv. rotazionale)	21.619	1.784 ⁱⁱⁱ	23.402	X	Edifici residenziali; strade secondarie	Parco pubblico; strutture storico – artistiche (Fortino della Madonna)	X	Paratia di pali tirantati (in zona di corona), muri di contenimento	
12	Villa Sciarra - Via Dandolo	I	5	Tratto di Mura Gianicolensi crollato (1975); tratto di muro di contenimento crollato (2015); piccole colate di fango su via Dandolo	Molto acclive; 30m	frane da scivolamento degli orizzonti superficiali	Tra 5 e 20 m ³ (sciv. superf.)	11.468	1.863	13.331		Strada secondaria; pertinenza di edificio residenziale	Parco pubblico; strutture storico - artistiche	X	Muro di contenimento, interventi antirosivi	

N.	Località	Municipio	Eventi noti		Assetto morfologico	Descrizione evento		Area proposta				Esposizione			Opere di sistemazione rilevate
			Numero	Danni		Tipo movimento	Intensità attesa	Area A (m2)	Area B (m2)	Area A + B (m2)	Presenza Aree C	Elementi esposti a valle	Elementi presenti in zona di corona	Presenza di senza fissa dimora	
San Paolo															
10	Via delle Sette Chiese - Via Ostiense	VIII	1	Strade	Sub verticale; Dh >20m	frane da crollo/ribaltamento di massi isolati	5 – 10 m ³	2.950	1.990	4.940		Strada		X	Barriera paramassi (tratto di 120 m)
Torrino															
26	Torrino - Montorio	IX	2	Parco pubblico, pertinenze di uffici	Molto acclive; 20 m	frane da colata rapida degli orizzonti superficiali	Pochi m ³	3.882	3.124	7.005		Parco pubblico, giardini privati	Parco pubblico		
Magliana															
19	Muratella - Casale dell'Infernaccio	XI	1	Canile comunale, strada	Molto acclive; 25 m	frane da colata rapida degli orizzonti superficiali	Pochi m ³	32.200	9.111	41.311	X	Canile comunale			Interventi antirosivi

ⁱ Nella Tavola f.t. presentata per il sito n. 4 Viale Tiziano, l'area B corrisponde all'area A2 mentre l'area C corrisponde all'area B.

ⁱⁱ Nella Tavola f.t. presentata per il sito n. 7 Campidoglio, l'area B non corrisponde ad un'area suscettibile a frane s.s. ma a fenomeni di dilavamento diffuso, di erosione da ruscellamento concentrato e di creeping.

ⁱⁱⁱ Nella Tavola f.t. presentata per il sito n. 11 Via Ugo Bassi, l'area B corrisponde all'area A2 mentre l'area C corrisponde all'area B.