



**Soggetto Attuatore per il ripristino della viabilità  
nei territori interessati dagli eventi sismici 2016  
ex OCDPC 408/2016 – art. 4**

**Programma degli Interventi  
per il ripristino della viabilità  
2° Stralcio – ALLEGATO A  
*Elenco Criticità e Interventi***

*Roma, 1 aprile 2017*



L'Italia si fa strada

Codici		Territorio			Viabilità					Criticità				Intervento di 1° Fase						Intervento di 2° Fase						Importi			Stralcio				
Criticità	Progetto	Regione	Provincia	Comune	Gestore	Strada	Prog. Ini	Prog. Fin.	Live llo di	Descrizione	Clas se	Funz. Strada	Opera	Danno	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi proget to	Tempi lavori	Prio rità	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi di proget	Tempi di esecuz	Prio rità		Importo Complessivo	Finanziamento già autorizzato	Fondi da programmare	
SPRI0303		Lazio	Rieti	Amatrice	Provincia di Rieti	SP18a	8,700	8,730	2	Frana lato valle	A	Chiusa	Corpo stradale	Erosione del piano viabile lato valle per arretramento del versante in coincidenza con un canale. Presenza di un tombino raccolta acque a monte. Situazione preesistente al sisma.	Realizzazione di un nuovo tracciato stradale con un leggero spostamento dell'asse stradale verso monte. Realizzazione di un muri di contenimento	D	SP18a - Frana di erosione lato valle	€ 73.975	15	45	5							€ 73.975	€ -	€ 73.975	2		
SPRI0513	P2RI05_E_1 702	Lazio	Rieti	Amatrice	Provincia di Rieti	SP20	14,500	14,536	2	Dissesto del muro di sostegno della sede stradale	B	Limitazioni	Opere complementari	Dissesto del muro in pietrame naturale allettato con malta cementizia povera - Deformazione della struttura, perdita di verticalità.	Ricostruzione del muro in pietra con recupero del materiale e rifacimento delle opere idrauliche. Realizzazione cordolo in cls sommità muro	B	SP 20 - Interventi di ripristino dei dissesti del muro di sostegno al Km 14+500	€ 36.988	15	45	2							€ 36.988	€ -	€ 36.988	2		
SPRI0514	P2RI05_E_1 702	Lazio	Rieti	Amatrice	Provincia di Rieti	SP20	0,400	0,425	2	Frana di crollo lato monte	B	Limitazioni	Corpo stradale	Distacco di blocchi rocciosi di medie dimensioni dalla scarpata di monte con invasione parziale della carreggiata.	Disaggio e messa in sicurezza con riprofilatura versante e applicazione di rete metallica a contatto e rafforzamento corticale	B	SP 20 - Interventi di stabilizzazione dei versanti ed opere di difesa dalla caduta massi al Km 0+400	€ 47.344	15	45	2							€ 47.344	€ -	€ 47.344	2		
SPRI0704	P2RI05_E_1 702	Lazio	Rieti	Amatrice	Provincia di Rieti	S.P.59	13,300	13,315	2	Deformazione piano viabile lato valle	B	Aperta	Corpo stradale	Smottamento della scarpata lato valle fino al ciglio bitumato lunghezza 15ml dal fronte	Realizzazione di una paratia di micropali tirantata e cordolo di coronamento.	B	SP 59 - Frana lato valle	€ 147.950	10	30	2							€ 147.950	€ -	€ 147.950	2		
SPRI1001		Lazio	Rieti	Micigliano	Provincia di Rieti	SP15	3,300	3,380	2	Frana della sede stradale a mezza costa	D	Aperta	Corpo stradale	Frana con deformazione del piano viabile per movimento rotazionale di parte del rilevato. Dissesto non imputabile all'evento sismico ma esistenti prima dell'evento sismico.	Sondaggi geognostici per la verifica della profondità della superficie di taglio e dimensione dell'area di svilamento necessari per la scelta della tipologia delle opere di sostegno del corpo di rilevato verso valle.	D	SP 15 Frana lato valle	€ 36.988	10	35	5							€ 36.988	€ -	€ 36.988	2		
SPRI1002		Lazio	Rieti	Accumoli	Provincia di Rieti	SP15	0,000	10,000	2	Lesione subverticale al muro di sottoscarpa	D	Aperta	Opere complementari	Lesione subverticale al muro di sottoscarpa- dissesto non imputabile all'evento sismico	Consolidamento del muro mediante placcaggio	D	SP 15 - Lesione subverticale al muro di sottoscarpa	€ -			5							€ -	€ -	€ -	2		
SPRI1003		Lazio	Rieti	Micigliano	Provincia di Rieti	SP15	2,120	2,130	2	Frana e avvallamento sede stradale	C	Aperta	Corpo stradale	Avvallamento della sede stradale, non riconducibili a sisma.	Lo smottamento è dovuto alla forte presenza di acqua sorgiva superficiale. E' indispensabile captare la tubazione sotterranea che attraversa la sede stradale e modificare l'attuale regimentazione idraulica.	D	SP 15 Frana ed avvallamenti	€ 22.193	10	30	5	Verificata la situazione delle condutture idrauliche interrate, eventualmente riparate ed eliminate completamente le eventuali perdite si valuterà la realizzazione di un monitoraggio dell'intero versante per accertare l'eventuale persistenza del fenomeno	D	SP 15 Frana ed avvallamenti	36987,5	10	30	5	€ 59.180	€ -	€ 59.180	2	
SPRI1004		Lazio	Rieti	Micigliano	Provincia di Rieti	SP15	1,970	2,010	2	Terre provenienti dalla scarpata lato monte che invadono la sede stradale	C	Aperta	Corpo stradale	Presenza di materiale terroso su sede stradale non riconducibile al sisma.	Venuta di terriccio sulla sede stradale proveniente dagli scavi sulla scarpata causata da animali selvatici (cinghiali). Il rappresentante del Comune di Micigliano sostiene sia comunque indispensabile installare rete a contatto su tratto boscato interessato per una lunghezza di 40ml per 10ml di altezza.	D	SP15 Materiale su strada	€ 44.385	5	25	5							€ 44.385	€ -	€ 44.385	2		
SCRI0301		Lazio	Rieti	Micigliano	Comune di Micigliano	SC Via del Terminillo			3	Frana lato monte	C	Aperta	Corpo stradale	Frana lato monte con distacco di materiale e caduta blocchi. Intervento non riconducibile al sisma.	Installazione di rete con rafforzamento corticale per una lunghezza di 26ml per 35ml di altezza.	D	SP15 Frana lato monte	€ 67.317	15	45	5							€ 67.317	€ -	€ 67.317	2		
SCRI0401	C3RI03_E_1 701	Lazio	Rieti	Leonessa	Comune di Leonessa	SC Via Martiri di Nassirya	0+00	0+50	3	Danni alle strutture del Ponte Tascino	B	Aperta	Opera d'arte	Distacco del paramento in pietra della spalla lato leonessa e distacco delle volte degli archi in pietra	Intervento di ricucitura e consolidamento delle murature.	B	Danni strutturali al Ponte Tascino	€ 81.373	15	45	3							€ 81.373	€ -	€ 81.373	2		
SCRI0402		Lazio	Rieti	Leonessa	Comune di Leonessa	SC Via Martiri di Nassirya	0+350	0+365	3	Frana lato valle	C	Aperta	Corpo stradale	Lesione della scarpata di valle per errata regimentazione idraulica	Consolidamento dello smottamento con gabbionate, e intervento di regimentazione idraulica della piattaforma stradale con cordolo e tombino idraulico.	C	Frana lato valle	€ 41.426	15	45	4							€ 41.426	€ -	€ 41.426	2		
SCRI0501		Lazio	Rieti	Leonessa	Comune di Leonessa	EX S5521	0+00	4+00	3	Danni opere stradali ed alla piattaforma non riconducibili al sisma.	A	Chiusa	Corpo stradale	Rilevati danni sull'intero tratto stradale della vecchia sede della Ex S5521 tratto compreso dal fosso biggioni all'intesto con l'attuale SS 521. La strada e' stata chiusa dal Comune di Leonessa con apposita ordinanza, a seguito dell'abbandono la strada versa in pessimo stato di conservazione si sono rilevati due importanti smottamenti e lesioni su tutti i ponticelli idraulici con crolli e fornelli.	Ricostruzione delle opere idrauliche con rifacimento delle volte dei tombini. Rifacimento della pavimentazione e regimentazione idraulica con bonifica dei tratti ammalorati.	D	EX SS 521 Strada Chiusa	€ 81.373	25	65	5	Per riaprire al transito la strada in condizioni di sicurezza occorre intervenire su tutti i presidi idraulici, effettuare alcuni interventi di risagomatura della sede stradale, sostituire vecchi parapetti in calcestruzzo con adeguate barriere metalliche, qualche tratto di strada va protetto dal pericolo di caduta massi da monte con rete a contatto sul versante	D	EX SS 521 Strada Chiusa	€ 325.490	25	65	5	€ 406.863	€ -	€ 406.863	2	
SCRI0601		Lazio	Rieti	Amatrice	Comune di Amatrice	SC per Aleggia	0+00	0+200	3	Danneggiamento delle barriere metalliche. Danno non riconducibile ad eventi sismici.	D	Aperta	Opere complementari	Attraversamento idraulico con tubo armaco; la struttura non riporta lesioni e danneggiamenti tuttavia le barriere di protezione sono ammalorate	Sostituzione delle barriere laterali bordo ponte lunghezza di intervento 20,00ml per entrambi i lati	D	SC per Aleggia: Interventi di ripristino del corpo stradale e delle opere di attraversamento.	€ 4.950	5	10	5							€ 4.950	€ -	€ 4.950	2		
SCRI0602		Lazio	Rieti	Amatrice	Comune di Amatrice	SC per Aleggia	0+530	0+545	3	Frana causata errata regimentazione idraulica si è verificato uno smottamento della scarpata lato valle con danneggiamenti alle barriere. Lunghezza tratto 15ml	D	Aperta	Corpo stradale	Frana causata errata regimentazione idraulica si è verificato uno smottamento della scarpata lato valle con danneggiamenti alle barriere. Lunghezza tratto 15ml	Sistemazione idraulica e realizzazione di un muro in gabbioni. Lunghezza intervento 15ml	D	SC per Aleggia: Interventi di ripristino del corpo stradale.	€ 9.920	5	20	5							€ 9.920	€ -	€ 9.920	2		
SCRI0603		Lazio	Rieti	Amatrice	Comune di Amatrice	SC per Aleggia	0+000	1+00	3	Strada dissestata; danno non riconducibile ad eventi sismici.	D	Aperta	Corpo stradale	Strada dissestata -l'intero tratto fino alla frazione di Aleggia necessita di interventi di ripristino della pavimentazione	Rifacimento della pavimentazione e sostituzione di tratti di barriera. Lunghezza strada 1Km barriere per circa 50ml	D	SC per Aleggia: Interventi di ripristino del corpo stradale.	€ 104.782	5	30	5							€ 104.782	€ -	€ 104.782	2		
SCRI0701		Lazio	Rieti	Amatrice	Comune di Amatrice	SC Patarico-Collemore sco	0+00		3	Danni non rilevati	E	Aperta		Nessun danno rilevato														€ -	€ -	€ -	2		
SCRI0801		Lazio	Rieti	Amatrice	Comune di Amatrice	SC Collemore sco	0+310	0+345	3	Smottamento sede stradale; danno non riconducibile ad eventi sismici.	D	Aperta	Corpo stradale	Dal compluvio naturale, l'acqua ha trovato un passaggio sotto la strada creando un assetamento del corpo stradale	Sistemazione della regimentazione idraulica e captazione dell'acqua proveniente da monte, realizzazione di un tombino idraulico per attraversamento	D	SC Collemore sco: Interventi di ripristino del corpo stradale.	€ 29.590	5	30	5									€ 29.590	€ -	€ 29.590	2

Codici		Territorio			Viabilità					Criticità				Intervento di 1° Fase					Intervento di 2° Fase					Importi			Stralcio				
Criticità	Progetto	Regione	Provincia	Comune	Gestore	Strada	Prog. Ini.	Prog. Fin.	Live llo di	Descrizione	Clas se	Funz. Strada	Opera	Danno	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi proget to	Tempi lavori	Prio rità	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi di proget		Tempi di esecuz	Prio rità	Importo Complessivo	Finanziamento già autorizzato
SCRI0901	C3RI04_E_1701	Lazio	Rieti	Amatrice	Comune di Amatrice	SC S. Giusta - Poggio Vitellino	0+00	1+100	3	Strada sterrata in tratti dissestata. La strada non presenta danni da sisma tuttavia è indispensabile per raggiungere il sito dove sono in fase di costruzione gli alloggi per i terremotati.	B	Aperta	Corpo stradale	Strada sterrata dissestata.	Adeguatezza della strada comunale sia del fondo che nel dimensionamento planaltimetrico. La strada non presenta danni da sisma tuttavia è indispensabile per raggiungere il sito dove sono in fase di costruzione gli alloggi per i terremotati. Il tratto di strada da adeguare è lungo 1100ml e la sezione stradale è mediamente di circa 5ml. In fase di progettazione si dovranno prevedere le necessarie opere idrauliche	B	SC S. Giusta - Poggio Vitellino: Interventi di miglioramenti del piano viabile	€ 271.200	10	90	3							€ 271.200	€ -	€ 271.200	2
SCRI1001		Lazio	Rieti	Amatrice	Comune di Amatrice	SC S. Benedetto Colli	0+00	1+100	3	Strada sterrata; danno non riconducibile ad eventi sismici.	D	Aperta	Corpo stradale	Strada sterrata: l'amministrazione comunale richiede che di asfaltarla.	Stada sterrata di collegamento rurale. Il tratto collega in via secondaria la frazione di Colli con la frazione S. Benedetto. Nonostante la richiesta di asfaltarla, si consiglia di mantenere la strada "bianca", in quanto data la presenza di forti dislivelli sarebbero necessari numerosi interventi. Inoltre la strada allo stato attuale presenta una corretta regimantazione idraulica garantita per altro dalla permeabilità del fondo stradale.	D	SC S. Benedetto - Colli: Interventi di miglioramenti del piano viabile	€ -			5							€ -	€ -	€ -	2
SCRI1101		Lazio	Rieti	Amatrice	Comune di Amatrice	Sc Colli - diga Scandarello	0+00	1+800	3	Strada sterrata; danno non riconducibile ad eventi sismici.	D	Aperta	Corpo stradale	Strada sterrata: l'amministrazione comunale chiede che sia asfaltata per eventuali emergenze.	Strada sterrata comoda e ben dimensionata per quasi tutto il tratto. Si consiglia di mantenere la strada "bianca"; tuttavia in prossimità della diga sono indispensabili lavori di adeguamento con demolizione di circa 10ml di muro in c.a. e adeguamento della strada nel tratto dissestato in prossimità del Lago Scandarello. Lunghezza tratto da adeguare 150ml con barriere bordo ponte allargamento della sede stradale e asfalto. sez. 4ml	D	Sc Colli - diga Scandarello: Interventi di miglioramenti del piano viabile	€ 27.165	5	20	5						€ 27.165	€ -	€ 27.165	2	
SPAP1601	P2AP07_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Ripatrasone	Provincia di Ascoli Piceno	SP126			2	Frana di valle; strada interrotta	A	Chiusa	Corpo stradale	Frana di valle con lesioni piano viabile per ml 50 e caduta massi scarpata di monte e detriti per 30 ml	Ripofilatura scarpata per ml 50, svuotamento reti esistenti, palificata con cordolo e barriera, rifacimento piano viabile	A	SP 126 San Rustico - Interventi di ripristino del corpo stradale	€ 517.825	20	60	2							€ 517.825	€ -	€ 517.825	2
SPAP1602	P2AP07_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Ripatrasone	Provincia di Ascoli Piceno	SP126			2	Frana di valle; strada interrotta	A	Chiusa	Corpo stradale	Frana di valle con lesioni piano viabile per ml 30 e caduta massi scarpata di monte e detriti per 100 ml	Ripofilatura scarpata e bonifica previo abbattimento massi, chiodature e rafforzamento corticale ml 100 per un'altezza massima di metri 50, esecuzione di gabbionata per ml 30 con pendenza scarpa 2/3, risagomatatura e cassonetto	A	SP 126 San Rustico - Interventi di ripristino del corpo stradale	€ 665.775	20	60	2						€ 665.775	€ -	€ 665.775	2	
SPAP1701		Marche	Ascoli Piceno	Force	Provincia di Ascoli Piceno	SP124			2	Frana dell'intero versante interessante la Strada provinciale. Danni non imputabile a sisma.	A	Chiusa	Corpo stradale	Frana a monte e a valle della provinciale in oggetto, con superfici di scivolamento a profondità variabili, per un'estensione di circa 50.000 mq. Il versante presenta forme di movimenti gravitativi (mammellonamenti) con dislocazione di materiale con diversi metri di dislivello. La strada provinciale è stata traslata dal movimento franoso per decine di metri verso valle con formazione di un gradino strutturale di alcuni metri. Il suddetto movimento franoso rischia di minacciare anche alcune abitazione ed attività agricole. Danni non imputabili al sisma.	Intervento da definire												€ -	€ -	€ -	2	
SPAP1801		Marche	Ascoli Piceno	Castignano	Provincia di Ascoli Piceno	SP79			2	Lesioni su piano viabile e sul piazzale privato a monte del piano viabile per scivolamento della scarpata di valle. Danni non imputabile a sisma.	D	Aperta	Corpo stradale	Lesioni su piano viabile e sul piazzale privato a monte del piano viabile per scivolamento della scarpata di valle. Danni non imputabili al sisma	Rifacimento del corpo stradale, opere di regimazione idraulica ed opere di contenimento a valle del piano viabile	D	SP 79 - Interventi di ripristino del corpo stradale e realizzazione opere complementari	€ 147.950	15	50	5						€ 147.950	€ -	€ 147.950	2	
SPAP1901	P2AP07_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Castignano	Provincia di Ascoli Piceno	SP137			2	Deformazione sul piano viabile per ml 350 all'altezza del civico n°28 Frana di monte di ml 30 circa a cento metri di distanza dal civico n° 28	B	Aperta	Corpo stradale	Vistose deformazioni longitudinali e trasversali con scalini fino a circa 30 cm lato valle	Palificata a valle per 100 mt, rifacimento corpo stradale, opere idrauliche all'altezza del civico n°28	B	SP 137 - Interventi di ripristino del corpo stradale e realizzazione opere complementari e di sostegno	€ 2.959.000	30	120	2						€ 2.959.000	€ -	€ 2.959.000	2	
SCAP0201		Marche	Ascoli Piceno	Montemonaco	Comune di Montemonaco	SC Cese			3	Ponte	E	Aperta	Opere d'arte	Nessun danno rilevato														€ -	€ -	€ -	2
SCAP0202		Marche	Ascoli Piceno	Montemonaco	Comune di Montemonaco	SC Cese			3	Ponte in CA	E	Aperta	Opere d'arte	Nessun danno rilevato														€ -	€ -	€ -	2
SCAP0301	C3AP02_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Montemonaco	Comune di Montemonaco	SC Pignotti-Tofe			3	Ponte su fosso Barcatoio	B	Limitazioni	Opere d'arte	Lesioni muratura in pietrame spalla lato Pingotti	Ripristino muratura in pietrame spalla lato Pingotti	B	SC Pignotti-Tofe - Interventi di ripristino murature del Ponte Pignotti	€ 73.975	15	30	3						€ 73.975	€ -	€ 73.975	2	
SCAP0401		Marche	Ascoli Piceno	Montemonaco	Comune di Montemonaco	SC Rascio-Vallegrascia			3	Ponte in Loc. S. Lorenzo	E	Aperta	Opere d'arte	Nessun danno rilevato														€ -	€ -	€ -	2
SCAP0501		Marche	Ascoli Piceno	Montemonaco	Comune di Montemonaco	SC Rocca-Foce			3	Ponte in loc. Rocca da capo	D	Aperta	Opere d'arte	Lesioni muratura nel ponte verso le abitazioni, mentre il ponte lato strada non presenta lesioni	Ripristino muratura del ponte lato abitazioni	D	SC Pignotti-Tofe - Interventi di ripristino murature del Ponte Pignotti	€ 44.385	10	30	5						€ 44.385	€ -	€ 44.385	2	

Codici		Territorio			Viabilità					Criticità				Intervento di 1° Fase					Intervento di 2° Fase					Importi			Stralcio								
Criticità	Progetto	Regione	Provincia	Comune	Gestore	Strada	Prog. Ini.	Prog. Fin.	Live llo di	Descrizione	Clas se	Funz. Strada	Opera	Danno	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi progetto	Tempi lavori	Prio rità	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi di progett		Tempi di esecuz	Prio rità	Importo Complessivo	Finanziamento già autorizzato	Fondi da programmare			
SCAP0502	C3AP01_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Montemonaco	Comune di Montemonaco	SC Rocca-Foce				3		Chiusa	Corpo stradale	lesioni sul piano viabile ed acqua dovuta ad infiltrazioni dalla parete rocciosa di monte Il tratto di galleria paravalanghe esistente è chiuso all'imbocco lato Foce causa slavina La caduta massi è maggiormente presente nel tratto che va dalla stazione di pompaggio ENEL all'opera di presa ENEL	Data l'importanza e la complessità dei fenomeni verificatisi nell'arco del tempo ed in base alle criticità rilevate a seguito degli ultimi eventi calamitosi ed atmosferici si ritiene che tutto il tratto di strada non possa essere messo in sicurezza in maniera tale da consentire il passaggio di veicoli garantendo l'incolumità degli utenti. Pertanto si consiglia di realizzare una galleria che possa bypassare il tratto maggiormente soggetto ai fenomeni di cui sopra per una lunghezza di circa 3 km In prossimità dell'abitato di Foce potranno essere protetti da opere tipo paravalanghe e paramassi per un tratto di circa 500 m	A	SC Rocca-Foce - Interventi di prima messa in sicurezza ed indagini specifiche ai fini delle valutazioni degli interventi definitivi	€ 133.155	10	30	3											€ 133.155	€ -	€ 133.155	2
SCAP0601		Marche	Ascoli Piceno	Montemonaco	Comune di Montemonaco	SC Tofe-Rocca				3		Aperta	Opere d'arte	Muratura spalle da riprendere, svuotamento e lesione spalla lato Rocca	Muratura spalla da riprendere, riempire lo svuotamento della spalla lato Rocca e ripristinare la lesione sulla stessa	D	SC Tofe-Rocca - Interventi di ripristino delle murature del Ponte	€ 29.590	10	30	5										€ 29.590	€ -	€ 29.590	2	
SCAP0602		Marche	Ascoli Piceno	Montemonaco	Comune di Montemonaco	SC Tofe-Rocca				3		Aperta	Opere d'arte	Nessun danno rilevato																€ -	€ -	€ -	2		
SCAP0701	C3AP01_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Venarotta	Comune di Venarotta	SC Castello				3		Aperta	Opere complementari	Muro di contenimento lesionato lunghezza 20 metri x altezza 3 mt	Ripristino del muro lesionato	B	SC Castello - Interventi di ripristino opere murarie in fregio alla Strada Comunale	€ 147.950	15	30	3										€ 147.950	€ -	€ 147.950	2	
SCAP0801	C3AP02_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Venarotta	Comune di Venarotta	SC Cerreto				3		Aperta	Barriere e protezioni	Pericolo caduta massi in corrispondenza di una piccola chiesa attualmente chiusa per tale motivo. Rischio chiusura strada	Esecuzione di disaggio massi aggettanti e a rischio di crollo, bonifica pareti rocciose, rimozione dei blocchi in stato di equilibrio limite, opere di protezione, rafforzamenti corticali, chiodature lunghezza 50 x altezza 15	B	SC Cerreto- Interventi di ripristino delle opere di protezione dalla caduta massi	€ 177.540	15	45	3											€ 177.540	€ -	€ 177.540	2
SCAP0901	C3AP02_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Venarotta	Comune di Venarotta	SC Galligiano				3		Chiusa	Barriere e protezioni	Pericolo caduta massi. Strada chiusa	Esecuzione di disaggio massi aggettanti e a rischio di crollo, bonifica pareti rocciose, rimozione dei blocchi in stato di equilibrio limite, opere di protezione e barriere paramassi, rafforzamenti corticali, chiodature.	A	SC Cerreto- Interventi di stabilizzazione dei versanti e realizzazione di opere di protezione dalla caduta massi	€ 1.479.500	30	90	3											€ 1.479.500	€ -	€ 1.479.500	2
SCAP1001	C3AP01_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Venarotta	Comune di Venarotta	SC Olibra				3		Chiusa	Opere complementari	Muro di contenimento h=12 mt a valle della strada lesionato per ml 50, lesioni evidenti del piano viabile, edifici lesionati prospicienti	Consolidamento del muro di valle mediante micropali, rifacimento del cordolo in testa ed installazione barriere di sicurezza per ml 50. Rifacimento del corpo stradale. Si consiglia inoltre l'abbattimento degli edifici pericolanti	A	SC Olibra - Interventi di ripristino delle funzionalità delle opere di sostegno e del corpo stradale	€ 443.850	30	90	3										€ 443.850	€ -	€ 443.850	2	
SCAP1101		Marche	Ascoli Piceno	Venarotta	Comune di Venarotta	SC Bivio Cepparano				3		Aperta	Barriere e protezioni	Pericolo caduta massi	Esecuzione di disaggio massi aggettanti e a rischio di crollo, bonifica pareti rocciose, rimozione dei blocchi in stato di equilibrio limite, opere di protezione, rafforzamenti corticali, chiodature: Bivio Cepparano lunghezza 100 x altezza 20 Bivio Castellano lunghezza 50 x altezza 20 Bivio Vallorano lunghezza 50 x altezza 20	D	SC Bivio Cepparano - Interventi di stabilizzazione di versanti e realizzazione di opere di difesa dalla caduta massi	€ 591.800	30	60	5											€ 591.800	€ -	€ 591.800	2
SCAP1201	C3AP02_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Venarotta	Comune di Venarotta	Via Prima Strada - Via Euste Nardi				3		Chiusa	Opere d'arte	Il ponte in legno, che fa parte del percorso pedonale che collega le vie suindicate, nei pressi degli impianti sportivi comunali, risulta lesionato all'altezza della spalla lato ovest, con segni di deterioramento del legno e rotazione longitudinale dell'intera struttura	Rifacimento in toto della struttura in legno, previa verifica della struttura delle spalle e del relativo terreno di fondazione	A	Comune di Venarotta - Via Prima Strada - Via Nardi - Ripristino della struttura del ponte pedonale in legno	€ 295.900	30	80	3											€ 295.900	€ -	€ 295.900	2
SCAP1301		Marche	Ascoli Piceno	Ascoli Piceno	Comune di Ascoli Piceno	SC Circonvallazione Nord				3		Aperta	Barriere e protezioni	Pericolo crollo massi	Effettuato dal Comune disaggio massi ed installazione di reti a contatto controventate per un importo pari a 22.000 €. Lavori conclusi	A	SC Circonvallazione Nord - lavori di somma urgenza per caduta massi	€ 22.000	10	30	3										€ 288.310	€ 22.000	€ 266.310	2	
SCAP1401		Marche	Ascoli Piceno	Ascoli Piceno	Comune di Ascoli Piceno	SC Porchiano				3		Chiusa	Corpo stradale	Strada di cresta chiusa per frane di origine calanchiva. Danni non dovuti al sisma	Riprofilatura previo gradonatura e protezione dei gradini stessi mediante opere di sostegno provviste di tiranti da valutare a seconda dei risultati delle indagini che consentiranno di valutare al meglio l'importo complessivo dei lavori da eseguire															€ -	€ -	€ -	2		
SCAP1501	C3AP01_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Ascoli Piceno	Comune di Ascoli Piceno	SC Via delle Begonie				3		Chiusa	Opere complementari	Parte di muro di ml 24,00 ribaltatosi il 18.01.2017 alle ore 06:40, poco prima della scossa sismica. Parte dello stesso per ml 12,00 del tutto fuori piombo. La restante parte di ml 24,00 è intirantato	Ricostruzione totale delle parti di muro crollate e/o lesionate	A	SC delle Begonie - Interventi di ripristino di opere murarie di sostegno alla sede stradale	€ 295.900	20	60	3											€ 295.900	€ -	€ 295.900	2
SCAP1601		Marche	Ascoli Piceno	Rotella	Comune di Rotella	SC C.da Osteria - Force				3		Chiusa	Corpo stradale	Lesioni del piano viabile. Danni non derivanti dai eventi sismici	Si consiglia il rifacimento totale del corpo stradale comprese le opere di protezione idraulica.															€ -	€ -	€ -	2		
SCAP1701		Marche	Ascoli Piceno	Rotella	Comune di Rotella	SC Capitanìa				3		Chiusa	Corpo stradale	Lesioni del piano viabile. Danni non derivanti dai eventi sismici	Si consiglia il rifacimento totale del corpo stradale comprese le opere di protezione idraulica.															€ -	€ -	€ -	2		
SCAP1801		Marche	Ascoli Piceno	Rotella	Comune di Rotella	SC Castel di Croce				3		Limitazioni	Corpo stradale	Lesioni del piano viabile, frane, avvallamenti del corpo stradale per ml 300. Danni non derivanti dai eventi sismici	Si consiglia il rifacimento totale del corpo stradale comprese le opere di protezione idraulica ed il ripristino delle opere di protezione esistente delle scarpate.															€ -	€ -	€ -	2		
SCAP1901		Marche	Ascoli Piceno	Rotella	Comune di Rotella	SC località Monte				3		Aperta	Edilizia	Fabbricato pericolante prospiciente la carreggiata stradale	Demolizione/messa in sicurezza edifici e rimozione macerie a cura del soggetto attuatore competente															€ -	€ -	€ -	2		

Codici		Territorio			Viabilità					Criticità				Intervento di 1° Fase					Intervento di 2° Fase					Importi			Stralcio					
Criticità	Progetto	Regione	Provincia	Comune	Gestore	Strada	Prog. Ini.	Prog. Fin.	Live llo di	Descrizione	Clas se	Funz. Strada	Opera	Danno	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi progetto	Tempi lavori	Prio rità	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi di progett		Tempi di esecuz	Prio rità	Importo Complessivo	Finanziamento già autorizzato	Fondi da programmare
SCAP2001		Marche	Ascoli Piceno	Rotella	Comune di Rotella	SC Poggio Canoso			3	Lesioni del piano viabile, frana di monte per ml 100 (h scarpata = 30 m), frana di valle ml 300, avvallamenti del corpo stradale, muro pericolante di L = 10.00 ml ed edificio pericolante	B	Limitazioni	Corpo stradale	Lesioni del piano viabile, frana di monte per ml 100 (h scarpata = 30 m), frana di valle ml 300, avvallamenti del corpo stradale, muro pericolante di L = 10.00 ml ed edificio pericolante	Rifacimento totale del corpo stradale comprese le opere di protezione idraulica ed il ripristino delle opere di protezione esistenti delle scarpate.	C	SC Poggio Canoso - Interventi di ripristino del corpo stradale comprese le opere di protezione idraulica ed il ripristino delle opere di protezione esistenti	€ 1.183.600	20	50	4							€ 1.183.600	€ -	€ 1.183.600	2	
SCAP2101		Marche	Ascoli Piceno	Rotella	Comune di Rotella	SC S. Taddeo d'Attis			3	Frana con abbassamento del piano viabile di alcuni decimetri Danni non derivanti dal eventi sismici	A	Chiusa	Corpo stradale	Frana con abbassamento del piano viabile di alcuni decimetri Danni non derivanti dal eventi sismici	Si consiglia il rifacimento totale del corpo stradale comprese le opere di protezione idraulica ed il ripristino delle opere di protezione esistenti delle scarpate													€ -	€ -	€ -	2	
SCAP2201		Marche	Ascoli Piceno	Palmiano	Comune di Palmiano	SC Appolano-Palmiano			3	Frana di monte e valle	D	Aperta	Corpo stradale	Frana con scivolamento della scarpata a monte ed a valle, danneggiamento sede stradale, cunette e tombini	Interventi di regimentazione idraulica, ripristino del piano viabile, realizzazione di gabbionate a monte 3 file per ml 90 in t.s. e a valle 2/3 file per ml 90 in t.s.	D	SC Appolano Palmiano - interventi di ripristino del corpo stradale e realizzazione di opere complementari	€ 295.900	15	30	5							€ 295.900	€ -	€ 295.900	2	
SCAP2301	C3AP03_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Palmiano	Comune di Palmiano	SC La Cabina			3	Frana di monte e valle. Restringimento di carreggiata	B	Limitazioni	Opere complementari	Frana con scivolamento della scarpata a monte ed a valle, danneggiamento sede stradale, cunette e tombini	Interventi di regimentazione idraulica, ripristino del piano viabile, realizzazione di palificata intrantata a valle e geostuoia armata a monte	B	SC La Cabina - Interventi di ripristino del corpo stradale e realizzazione di opere complementari	€ 739.750	15	30	3							€ 739.750	€ -	€ 739.750	2	
SCAP2401		Marche	Ascoli Piceno	Palmiano	Comune di Palmiano	SC Monterosso			3	Frana di monte e valle.	D	Aperta	Opere complementari	Frana con scivolamento della scarpata a monte ed a valle, danneggiamento sede stradale, cunette e tombini	Interventi di regimentazione idraulica, ripristino del piano viabile, rifacimento attraversamento idraulico e realizzazione di gabbionate 2/3 file in t.s.	D	SC Monterosso - Interventi di ripristino del corpo stradale e realizzazione di opere complementari	€ 295.900	15	30	5							€ 295.900	€ -	€ 295.900	2	
SCAP2501	C3AP03_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Palmiano	Comune di Palmiano	SC Tavernelle			3	Frana di monte e valle.	A	Chiusa	Opere complementari	Frana con scivolamento della scarpata a monte ed a valle, danneggiamento della sede stradale, delle cunette e dei tombini	Interventi di regimentazione idraulica, ripristino del piano viabile, rifacimento attraversamento idraulico e realizzazione di una palificata di circa 70 m di sviluppo e gabbionata a monte (doppio ordine)	A	SC Tavernelle - Interventi di ripristino del corpo stradale e realizzazione di opere complementari	€ 295.900	15	30	3							€ 295.900	€ -	€ 295.900	2	
SCAP2601		Marche	Ascoli Piceno	Palmiano	Comune di Palmiano	SC Caprignano-La Casa			3	Frana di monte e valle.	D	Aperta	Opere complementari	Frana con scivolamento della scarpata a monte ed a valle, danneggiamento della sede stradale, delle cunette e dei tombini	Interventi di regimentazione idraulica, ripristino del piano viabile realizzazione di una gabbionata in tratti saltuari	D	SC Caprignano La Casa - Interventi di ripristino del corpo stradale e realizzazione di opere complementari	€ 295.900	15	30	5							€ 295.900	€ -	€ 295.900	2	
SCAP2701	C3AP03_E_1701	Marche	Ascoli Piceno	Palmiano	Comune di Palmiano	SC Della Fonte			3	Frana di monte e valle.	A	Chiusa	Opere complementari	Frana con scivolamento della scarpata a monte ed a valle, danneggiamento della sede stradale, delle cunette e dei tombini	Interventi di regimentazione idraulica e ripristino del piano viabile	A	SC Della Fonte - Interventi di ripristino del corpo stradale e realizzazione di opere complementari	€ 162.745	15	30	3							€ 162.745	€ -	€ 162.745	2	
SPMC0502		Marche	Macerata	Penna S. Giovanni	Provincia di Macerata	SP113	2,350	2,450	1	S.P. 113 - S. Angelo in Pontano - Monte S. Martino di collegamento alla S.P. 45 ed alla provincia di Fermo. Lesione su muratura esterna e travi del ponte al Km 2+400	D	Aperta	Opere d'arte	Lesione su muratura esterna e travi	Si stima in via preliminare, per il solo intervento di ripristino della muratura e delle travi lesionate, segnalate dai tecnici della Provincia, così come è stato possibile rilevarla, ed in mancanza di specifici studi ed approfondimenti della stessa	D	S.P. 113 - Interventi di ripristino del ponte al Km 2+400	€ 147.950	15	30	5							€ 147.950	€ -	€ 147.950	2	
SPMC2202		Marche	Macerata	Montecavallo	Provincia di Macerata	SP20	0,000	1,650	2	Collegamento principale del comune di Montecavallo, con la S.S. 209 "Valnerina". Nessun danno alla viabilità nel tratto censito	D	Aperta	Barriere e protezioni	Caduta massi in tratti saltuari per un totale di 320 ml ed altezze variabili tra 3 e 40 mt	Rafforzamento corticale, bonifica, installazione reti, chiodature, installazione barriera paramassi per circa 100 mt, geostuoia e piantumazione per ml 200 ed altezza 20 mt	D	S.P. 20 - Interventi di ripristino di Barriere paramassi e Corpo stradale alla prog. km 0+165	€ 1.479.500	15	45	5							€ 1.479.500	€ -	€ 1.479.500	2	
SPMC4906	P1MC50_E_1701	Marche	Macerata	Pieve Torina	Provincia di Macerata	SP96	2,300	2,400	1	Frana ml 15 lato valle e caduta massi lato monte sulla S.P. 96 - Pieve Torina-Cofforito (MC)	A	Chiusa	Corpo stradale	Frana ml 15 lato valle e caduta massi lato monte	Palificata, cordolo, barriere stradali, rafforzamento corticale lato monte	A	S.P. 96 - Interventi di ripristino di Corpo stradale alla prog. km 2+300	€ 147.950	10	30	1							€ 147.950	€ -	€ 147.950	2	
SPMC4907	P1MC51_E_1701	Marche	Macerata	Pieve Torina	Provincia di Macerata	SP96	2,400	2,500	1	Strada chiusa lato Pieve Torina	A	Chiusa	Opere d'arte	Muratura ponte lesionata, cedimento terreno rilevato entrambe spalle con svuotamento materiale, calcestruzzo cordoli ponte ammalorato, lesioni piano viabile del ponte. Cedimento del piano viabile per una lunghezza di 100 mt prima del ponte lato pievetorina, caduta massi prima del ponte lato monte per 150 mt lato pievetorina	Ripristino muratura lesionata, riempimento terreno rilevato entrambe le spalle, ripristino calcestruzzo cordoli ponte, rifacimento piano viabile ponte. Rifacimento piano viabile per una lunghezza di 100 mt prima del ponte lato Pieve Torina, rafforzamento corticale prima del ponte lato monte per 150 mt lato Pieve Torina	A	S.P. 96 - Interventi di ripristino del corpo stradale alla prog. km 2+400 e realizzazione opere di ripristino strutturale del ponte	€ 739.750	10	30	1								€ 739.750	€ -	€ 739.750	2
SPMC4908	P1MC50_E_1701	Marche	Macerata	Pieve Torina	Provincia di Macerata	SP96	4,200	4,300	1	Strada chiusa lato Pieve Torina	A	Chiusa	Corpo stradale	Lesioni muri di contenimento e lesioni sul cordolo in calcestruzzo, lesioni sul piano viabile. Non è stato possibile visionare il manufatto in quanto il fosso prima e dopo l'attraversamento risulta tombato con recinzioni di privati che impediscono l'accesso al sito.	Necessarie ulteriori ed approfondite indagini sulle lesioni presenti per valutare gli eventuali danni e la tipologia di interventi da mettere in atto	A	S.P. 96 - Interventi di indagine ed ispezione tombino per il ripristino del corpo stradale alla prog. km 4+200	€ 11.836	5	10	1							€ 11.836	€ -	€ 11.836	2	
SPMC4909	P1MC50_E_1701	Marche	Macerata	Pieve Torina	Provincia di Macerata	SP96	4,150	4,250	1	Strada chiusa lato Pieve Torina	A	Chiusa	Corpo stradale	Frana lato Pieve Torina, lesioni piano viabile e scivolamento scarpata di valle	Realizzazione di gabbionata su 2 ordini lunghezza 20 mt	A	S.P. 96 - Interventi di ripristino del corpo stradale alla prog. km 4+200	€ 29.590	5	20	1							€ 29.590	€ -	€ 29.590	2	
SPMC5201	P2MC49_E_1701	Marche	Macerata	Sefro	Provincia di Macerata	SP7/7	0,700	0,900	2	Rischio di chiusura strada provinciale	B	Limitazioni	Barriere e protezioni	Caduta massi sul piano viabile al Km 0+800, per un'estensione di circa 200 ml	Esecuzione di disagggio massi aggettanti e a rischio di crollo, bonifica delle pareti rocciose, rimozione dei blocchi in stato di equilibrio limite, installazione di nuova barriera paramassi a completamento di quella esistente per ml 200	B	SP 79 - Interventi di sistemazione del versante e di installazione di reti paramassi a prog. km 0+800	€ 1.257.575	15	60	2							€ 1.257.575	€ -	€ 1.257.575	2	
SPMC5301	P2MC48_E_1701	Marche	Macerata	Sefro	Provincia di Macerata	SP97	3,700	5,300	2	Rischio caduta massi su edifici pubblici e privati del centro abitato di Sefro (all'altezza ex Caserma Guardia Forestale civico n. 47 km 5+300 di Via Varani e della Chiesa sita al km 3+700).	B	Limitazioni	Barriere e protezioni	Caduta massi sul piano viabile e rischio caduta massi su edifici (v. criticità) in due tratti distinti: Via Madonna dei Calcinai km 3+700, nei pressi della chiesa omonima, per un'estensione di circa 400 ml Via Suffer Varani, all'altezza del civico n. 47 (ex Caserma Guardia Forestale) al Km 5+300, per un'estensione di circa 150 ml	Esecuzione di disagggio massi aggettanti e a rischio di crollo, bonifica delle pareti rocciose, rimozione dei blocchi in stato di equilibrio limite, installazione di nuova barriera paramassi a completamento di quella esistente per ml 150, da realizzarsi all'altezza del civico 47 di Via Suffer Varani. Esecuzione di disagggio massi aggettanti e a rischio di crollo, bonifica delle pareti rocciose, rimozione dei blocchi in stato di equilibrio limite, installazione di nuova barriera paramassi a completamento di quella esistente per ml 400, da realizzarsi all'altezza del km 3+700, nei pressi della chiesa Madonna dei Calcinai.	B	SP 97 - Interventi di sistemazione del versante e di installazione di reti paramassi dal Km 3+700 al Km 5+300	€ 2.959.000	15	60	2							€ 2.959.000	€ -	€ 2.959.000	2	
SPMC5401		Marche	Macerata	Sefro	Provincia di Macerata	SP99	1,550	1,650	2	Frana di valle e lesioni piano viabile per 50 mt	D	Aperta	Corpo stradale	Caduta massi sul piano viabile e rischio caduta massi su edifici (v. criticità) in due tratti distinti: Via Madonna dei Calcinai km 3+700, nei pressi della chiesa omonima, per un'estensione di circa 400 ml Via Suffer Varani, all'altezza del civico n. 47 (ex Caserma Guardia Forestale) al Km 5+300, per un'estensione di circa 150 ml	Esecuzione di palificata profondità 30 mt diametro pali 1200 mm, cordolo, barriera stradale, rifacimento piano viabile e posa di massi protezione della scarpata per evitare l'erosione in alveo del fiume	D	SP 99 - Interventi di ripristino del corpo stradale e realizzazione di opere complementari al Km 1+550	€ 369.875	15	30	5							€ 369.875	€ -	€ 369.875	2	

Codici		Territorio			Viabilità					Criticità				Intervento di 1° Fase					Intervento di 2° Fase					Importi			Stralcio									
Criticità	Progetto	Regione	Provincia	Comune	Gestore	Strada	Prog. Ini.	Prog. Fin.	Live llo di	Descrizione	Clas se	Funz. Strada	Opera	Danno	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi progetto	Tempi lavori	Prio rità	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi di proget		Tempi di esecuz	Prio rità	Importo Complessivo	Finanziamento già autorizzato	Fondi da programmare				
SPMC5501		Marche	Macerata	Loro Piceno	Provincia di Macerata	SP44	3+900	4+100	2	Lesioni diffuse, probabilmente superficiali, su spalle, travi, cordoli e piano viabile Barriere non a norma Svuotamento terrapieno spalla lato Loro Piceno Fessura profonda spalla lato Massa Fermana I calcestruzzi delle spalle sembrano di infima qualità con diversi nidi, vespai delle masse a vista. Le lesioni sembrano per lo più superficiali e vanno indagate le profondità delle medesime. Necessario verificare se l'Rck dei cls delle strutture siano o meno rientranti nei limiti della normativa perché in caso negativo gli interventi di risanamento avrebbero un altro livello economico di previsione	D	Aperta	Opere d'arte	Lesioni diffuse, probabilmente superficiali, su spalle, travi, cordoli e piano viabile Barriere non a norma Svuotamento terrapieno spalla lato Loro Piceno Fessura profonda spalla lato Massa Fermana I calcestruzzi delle spalle sembrano di infima qualità con diversi nidi, vespai delle masse a vista. Le lesioni sembrano per lo più superficiali e vanno indagate le profondità delle medesime. Necessario verificare se l'Rck dei cls delle strutture siano o meno rientranti nei limiti della normativa perché in caso negativo gli interventi di risanamento avrebbero un altro livello economico di previsione	Rinforzo delle spalle, ripristino cls delle travi, riempimento del terrapieno spalla lato Loro Piceno, rifacimento completo soletta cordoli e installazione barriere di sicurezza a norma, rifacimento completo piano viabile. I danni non sono riconducibili ai recenti eventi sismici	D	SP 44 - Interventi di ripristino del ponte al Km 3+900 circa	€ 443.850	30	90	5											€ 443.850	€ -	€ 443.850	2	
SPMC5601		Marche	Macerata	Loro Piceno	Provincia di Macerata	SP61	0+100	0+200	2	Muratura esterna ponte da ripristinare, fessurazioni della pavimentazione, barriere non a norma, cls cordoli da ripristinare. I danni non sono riconducibili ai recenti eventi sismici	D	Aperta	Opere d'arte	Muratura esterna ponte da ripristinare, fessurazioni della pavimentazione, barriere non a norma, cls cordoli da ripristinare. I danni non sono riconducibili ai recenti eventi sismici	Necessario intervento di manutenzione straordinaria su pavimentazione, barriere e cordoli, compresa la soletta. Danni non imputabili al sisma	D	SP 61 - Interventi di manutenzione straordinaria dal Km 0+100 al Km 0+200	€ 443.850	30	90	5										€ 443.850	€ -	€ 443.850	2		
SPMC4703		Marche	Macerata	Monte San Martino	Provincia di Macerata	SP84	1+650	1+750	2	Frana di valle con scivolamento del corpo stradale e lesioni evidenti sul piano viabile per un tratto di circa 50 ml. Danni non dovuti al sisma	B	Limitazioni	Barriere e protezioni	Frana di valle con scivolamento del corpo stradale e lesioni evidenti sul piano viabile per un tratto di circa 50 ml. Presenza di gabbionata nel tratto contiguo per problemi già esistenti lungo il versante.	Drenaggi profondi lato monte, ripristino corpo stradale, palificata con cordolo in testa, installazione barriera di sicurezza per ml 50.00.	D	SP 84 - Interventi di opere di protezione del versante al Km 1+650 circa	€ 369.875	20	75	5										€ 369.875	€ -	€ 369.875	2		
SPMC4704		Marche	Macerata	Monte San Martino	Provincia di Macerata	SP84	2+400	2+500	2	Caduta massi da parete rocciosa di monte, gabbionata esistente alla base della scarpata stradale di monte e tombino esistente danneggiati da spinta del materiale di monte con lesioni evidenti sul piano viabile per un tratto di circa 100 ml. Danni non dovuti al sisma	D	Aperta	Barriere e protezioni	Caduta massi da ammasso roccioso di monte, gabbionata esistente alla base della scarpata stradale di monte danneggiata e tombino esistente danneggiati da spinta del materiale di monte, e lesioni evidenti sul piano viabile per un tratto di circa 100 ml. Danni non dovuti al sisma	Pulizia scarpata di monte, disaggi massi pericolanti, bonifica con rafforzamento corticale, chiodature massi fratturati per un'altezza di circa m 30.00 e lunghezza ml 100.00; ripristino tratto di gabbionata di circa ml 50.00, ripristino tombino; rifacimento del piano viabile	D	SP 84 - Interventi di opere di protezione del versante al Km 2+400 circa	€ 369.875	20	75	5												€ 369.875	€ -	€ 369.875	2
SPMC5701		Marche	Macerata	Urbisaglia	Provincia di Macerata	SP118	0+700	0+800	2	Lesioni diffuse, probabilmente superficiali, su spalle, travi, cordoli e piano viabile Barriere non a norma. I danni non sono riconducibili ai recenti eventi sismici	D	Aperta	Opere d'arte	Lesioni diffuse, probabilmente superficiali, su spalle, travi, cordoli e piano viabile Barriere non a norma Il ponte è strutturalmente fatiscente con Rck di travi, soletta, trasversi e cordoli probabilmente inferiore ai minimi da normativa. I danni sono da ascrivere totalmente alla cattiva realizzazione dell'opera ed alla mancata	Rifacimento completo delle parti del ponte	D	SP 118 - Interventi di ripristino del ponte alla progressiva Km 0+700 circa	€ 739.750	15	40	5										€ 739.750	€ -	€ 739.750	2		
SPMC0902		Marche	Macerata	S. Ginesio	Provincia di Macerata	SP126	13+950	14+050	2	Frana di valle con scivolamento del corpo stradale e lesioni evidenti sul piano viabile per un tratto di circa 100 ml. Danni non dovuti al sisma	B	Limitazioni	Opere complementari	Frana di valle con scivolamento del corpo stradale e lesioni evidenti sul piano viabile per un tratto di circa 100 ml. Danni non dovuti al sisma	Palificata con cordolo in testa, installazione barriera di sicurezza per ml 100.00.	D	SP 126 - Realizzazione di opere complementari a sostegno del corpo stradale alla progressiva Km 14+000 circa	€ 443.850	20	50	5										€ 443.850	€ -	€ 443.850	2		
SPMC5801	P2MC50_E_1701	Marche	Macerata	Serrapetrona	Provincia di Macerata	SP8/7	1+650	1+750	2	Frana di valle per ml 300 e caduta massi scarpata di monte	B	Limitazioni	Corpo stradale	Frana di valle per ml 300 e caduta massi scarpata di monte	Paratia, cordolo, barriera stradale, nuovo corpo stradale, gradonatura, muro di contenimento a monte rete paramassi	B	SP 8/7 - Interventi di ripristino del corpo stradale ed opere complementari al Km 1+700 circa	€ 1.109.625	20	80	2									€ 1.109.625	€ -	€ 1.109.625	2			
SPMC5901	P2MC52_E_1701	Marche	Macerata	Pollenza	Provincia di Macerata	SP13/7	5+850	5+950	2	Lesione spalla lato S.S. 361	B	Aperta	Opere d'arte	Lesione spalla lato S.S. 361	incamicatura spalla	B	SP 13/7 - Interventi di ripristino del ponte al Km 5+900circa	€ 73.975	10	45	2										€ 73.975	€ -	€ 73.975	2		
SPMC6001	P2MC51_E_1701	Marche	Macerata	Petriolo	Provincia di Macerata	SP36	4+300	4+600	2	Fondazione muro scoperta, lesioni evidenti piano viabile, rivestimento di parte del muro esistente presenta nicchie di distacco del cls	B	Aperta	Opere complementari	Fondazione muro scoperta, lesioni evidenti piano viabile, rivestimento di parte del muro esistente presenta nicchie di distacco del cls	Fresatura e nuovo piano viabile, consolidamento della fondazione e ripristino del cls ammalorato del muro	B	SP 36 - Interventi di ripristino del corpo stradale ed opere complementari dal Km 4+300 al Km 4+600	€ 221.925	10	45	2									€ 221.925	€ -	€ 221.925	2			
SPMC2804	P2MC49_E_1701	Marche	Macerata	S. Ginesio	Provincia di Macerata	SP45	4+575	4+625	2	Pericolo caduta massi da parte rocciosa di altezza pari a 15 mt	B	Limitazioni	Barriere e protezioni	Pericolo caduta massi da parte rocciosa di altezza pari a 15 mt	Rete in aderenza con funi, disaggio in sommità e geostuoie	B	SP 45 - Interventi di protezione dalla caduta massi al Km 4+500 circa	€ 73.975	10	30	2										€ 73.975	€ -	€ 73.975	2		
SPMC2805	P2MC49_E_1701	Marche	Macerata	S. Ginesio	Provincia di Macerata	SP45	14+900	15+200	2	Caduta massi da parte rocciosa di altezza pari a 8 mt	B	Limitazioni	Barriere e protezioni	Caduta massi da parte rocciosa di altezza pari a 8 mt	Rafforzamento corticale e rifacimento pavimentazione stradale	B	SP 45 - Interventi di protezione dalla caduta massi e stabilizzazione dei versanti dal Km 14+900 al Km 15+200	€ 295.900	10	45	2									€ 295.900	€ -	€ 295.900	2			
SPMC6101		Marche	Macerata	Macerata	Provincia di Macerata	SP108	2+950	3+500	2	Frana di valle con avvallamenti piano viabile	C	Aperta	Corpo stradale	Frana di valle con avvallamenti piano viabile	Diaframmi drenanti, gabbioni alla base della scarpata di valle, rifacimento corpo stradale	C	SP 108 - Interventi di ripristino del corpo stradale e realizzazione opere complementari	€ 443.850	15	35	4										€ 443.850	€ -	€ 443.850	2		
SPMC3702	P2MC51_E_1701	Marche	Macerata	Gualdo	Provincia di Macerata	SP56	4,800	5,000	2	Cedimento scarpata con lesioni evidenti sul piano viabile	B	Limitazioni	Corpo stradale	Cedimento scarpata con lesioni evidenti sul piano viabile	Drenaggi profondi lato monte, ripristino corpo stradale, gabbionata su 3 file a valle, opportuno rialzare il piano viabile	B	SP 56 - Interventi di ripristino del corpo stradale e realizzazione opere complementari dal Km 4+800 al Km 5+000	€ 443.850	15	55	2										€ 443.850	€ -	€ 443.850	2		
SPMC2003	P2MC51_E_1701	Marche	Macerata	Urbisaglia	Provincia di Macerata	SP164	0+350	0+550	2	Cedimento del corpo stradale per frana di valle	A	Chiusa	Corpo stradale	Cedimento del corpo stradale per frana di valle	Gabbionata su almeno 3 ordini di file per ml 25 ml, rifacimento corpo stradale ed opere idrauliche	A	SP 164 - Interventi di ripristino del corpo stradale e realizzazione opere complementari e di sostegno	€ 73.975	15	45	2										€ 73.975	€ -	€ 73.975	2		
SPMC6501		Marche	Macerata	Camerino	Provincia di Macerata	SP180 Ex SS 77	11+800	13+000	2	Dissesto dei muri in tratti saltuari, edifici pericolanti, pericolo caduta massi in tratti che vanno dai 20 ai 30 metri, muri di valle lesionati in tratti saltuari.	C	Aperta	Opere complementari	Dissesto dei muri in tratti saltuari, edifici pericolanti, pericolo caduta massi in tratti che vanno dai 20 ai 30 metri, muri di valle lesionati in tratti saltuari.	Ripristino muri lesionati a monte ed a valle del corpo stradale, puntellamento e/o abbattimento edifici pericolanti, barriera paramassi per lunghezze pari a 20 metri e 30 metri alla progressiva 11+200,	C	SP 180 -Tratto Ex S.S. 77 - Intervento di ripristino dei muri a monte e a valle della sede stradale del Km 11+800 al Km 13+000	€ 414.260	15	60	4											€ 414.260	€ -	€ 414.260	2	
SPMC6502		Marche	Macerata	Caldarola	Provincia di Macerata	SP180 Ex SS 77	10+200	10+300	2	Pericolo caduta massi.	C	Aperta	Barriere e protezioni	Pericolo caduta massi	Integrazione per un tratto di 50 metri della barriera paramassi esistente	C	SP 180 -Tratto Ex S.S. 77 - Intervento di opere di protezione della caduta massi al Km 10+200 circa	€ 414.260	15	45	4										€ 414.260	€ -	€ 414.260	2		
SPMC6503		Marche	Macerata	Caldarola	Provincia di Macerata	SP180 Ex SS 77	9+650	9+750	2	Edifici pericolanti, muro di valle al km 9+500 in pietrame con speroni da ripristinare. I danni non sono riconducibili ai recenti eventi sismici	D	Aperta	Opere complementari	Edifici pericolanti, muro di valle al km 9+500 in pietrame con speroni da ripristinare.	Ripristino muro a valle del corpo stradale, puntellamento e/o abbattimento edifici pericolanti	D	SP 180 -Tratto Ex S.S. 77 - Intervento di ripristino dei muri a valle della sede stradale del Km 9+650 al Km 9+750	€ 221.925	15	45	5											€ 221.925	€ -	€ 221.925	2	

Codici		Territorio			Viabilità					Criticità				Intervento di 1° Fase					Intervento di 2° Fase					Importi			Stralcio				
Criticità	Progetto	Regione	Provincia	Comune	Gestore	Strada	Prog. Ini	Prog. Fin.	Live llo di	Descrizione	Clas se	Funz. Strada	Opera	Danno	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi proget to	Tempi lavori	Prio rità	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi di proget		Tempi di esecuz	Prio rità	Importo Complessivo	Finanziamento già autorizzato
SPMC6504	P2MC52_E_1701	Marche	Macerata	Belforte dei Chienti	Provincia di Macerata	SP180 Ex SS 77	2+650	2+750	2	Lesione muratura esterna	B	Aperta	Opere d'arte	Lesione muratura esterna	Si stima in via preliminare, per il solo intervento di ripristino della muratura lesionata, segnalata dai tecnici della Provincia, così come è stato possibile rilevarla, ed in mancanza di specifici studi ed approfondimenti della stessa, un importo di circa 100.000 euro	B	SP 180 -Tratto Ex S.S. 77 - Intervento di ripristino dei muri a valle della sede stradale del Km 2+650 al Km 2+750	€ 147.950	15	45	2							€ 147.950	€ -	€ 147.950	2
SPMC0804	P2MC55_E_1701	Marche	Macerata	Bolognola	Provincia di Macerata	SP120	14,950	15,050	2	Frana versante di monte	B	Aperta	Barriere e protezioni	Frana di monte per una lunghezza di 50 m ed una altezza di 25 m	Realizzazione di gabbioni alla base della scarpata ml 50 su 2 ordini ed installazione geostuoie per mq 1250	B	SP 120 - Interventi di protezione dalla caduta massi al Km 15+000 circa	€ 221.925	15	30	2							€ 221.925	€ -	€ 221.925	2
SPMC0805		Marche	Macerata	Bolognola	Provincia di Macerata	SP120	19,950	20,050	2	Frana versante di monte	C	Aperta	Barriere e protezioni	Frana di monte per una lunghezza di 50 m ed una altezza di 25 m	Realizzazione di gabbioni alla base della scarpata ml 100 su 2 ordini ed installazione geostuoie per mq 2500	C	SP 120 - Interventi di protezione dalla caduta massi al Km 20+000 circa	€ 221.925	10	20	4							€ 221.925	€ -	€ 221.925	2
SPMC2903	P1MC54_E_1701	Marche	Macerata	Acquacanina	Provincia di Macerata	SP47	7,050	7,015	1	Lieve parzializzazione della sezione stradale utile; ostacoli in banchina non protetti. Caduta massi da scarpata di monte su un tratto di 200 ml di lunghezza ed altezze variabili tra 5 e 10 mt	B	Aperta	Barriere e protezioni	Caduta massi da scarpata di monte su un tratto di 200 ml di lunghezza ed altezze variabili tra 5 e 10 mt	Rafforzamento corticale, bonifica, installazione reti, geostuoia per mq 200 ca.	C	SP 47 - Interventi di protezione dalla caduta massi al Km 7+100 circa	€ 295.900	15	30	2							€ 295.900	€ -	€ 295.900	2
SPMC2904		Marche	Macerata	Acquacanina	Provincia di Macerata	SP47	7,650	7,750	1	Instabilità e caduta massi da scarpata di monte su un tratto di 100 ml di lunghezza ed altezze variabili tra 5 e 10 mt	D	Aperta	Barriere e protezioni	Caduta massi da scarpata di monte su un tratto di 100 ml di lunghezza ed altezze variabili tra 5 e 10 mt	Rafforzamento corticale, bonifica, installazione reti, geostuoia per mq 100 ca.	D	SP 47 - Interventi di protezione dalla caduta massi al Km 7+700 circa	€ 665.775	15	30	5							€ 665.775	€ -	€ 665.775	2
SPMC4803	P1MC53_E_1701	Marche	Macerata	Cessapalomb o	Provincia di Macerata	SP91	6,150	6,300	1	Frane di monte e valle	B	Aperta	Barriere e protezioni	Frana di monte (lunghezza 150 mt altezza 35 mt) Frana di valle (lunghezza 150 mt)	Realizzazione di gabbioni alla base della scarpata ml 150 su 2 ordini ed installazione geostuoie per mq 5250, regimazione idraulica, piantumazione. Realizzazione di palificata, cordolo, barriere per ml 150	B	SP 91 - Interventi di protezione dalla caduta massi al Km 6+200 circa	€ 1.035.650	15	45	1							€ 1.035.650	€ -	€ 1.035.650	2
SPMC4804	P1MC53_E_1701	Marche	Macerata	Cessapalomb o	Provincia di Macerata	SP91	9,150	9,250	1	Frane di valle	B	Aperta	Opere complementari	Frana di valle di sviluppo pari a circa 100 m	Realizzazione di palificata, cordolo e barriere per ml 100	B	SP 91 - Realizzazione di opere di sostegno al Km 9+200 circa	€ 517.825	15	45	1							€ 517.825	€ -	€ 517.825	2
SPMC2502		Marche	Macerata	Casteraimondo	Provincia di Macerata	SP256	18,700	18,700	1	Traffico congestionato nelle ore di punta a causa del trasferimento degli abitanti di Camerino a Castelraimondo	D	Aperta	Opere complementari	Aumento del volume di traffico all'incrocio SS 256 - SS 361 con aumento numero di incidenti stradali, anche per il fatto che numerosi cittadini di Camerino si sono trasferiti a Castelraimondo, a causa di dei propri edifici lesionati dal sisma e a causa degli immobili lesionati su Via Europa.	Richiesta da parte del Comune di Castelraimondo di realizzare n. 2 rotatorie: Innesto SS 256 - SS 361 ed Innesto SS256 - Viale Europa	D	SS 256-SS 361 - Realizzazione viabilità di svincolo al Km 18+700 della SS 256	€ 2.367.200	60	120	5							€ 2.367.200	€ -	€ 2.367.200	2
SPMC6601		Marche	Macerata	Serravalle dei Chienti	Provincia di Macerata	SP17	7,050	7,150	2	Lesioni trasversali sulla sede stradale	D	Aperta	Barriere e protezioni	Lesione trasversale sulla sede stradale per caduta massi	Realizzazione di barriere paramassi	D	SP 17 - Realizzazione di opere di protezione dalla caduta massi al Km 7+100 circa	€ 739.750	15	45	5							€ 739.750	€ -	€ 739.750	2
SPMC3102		Marche	Macerata	Casteraimondo	Provincia di Macerata	SP5	1,450	1,550	2	Avvallamento della sede stradale	D	Aperta	Opere complementari	Avvallamento sede stradale per cedimento scarpata di valle	Realizzazione di gabbionata al piede della scarpata stradale di valle su due ordini di file, opere idrauliche e rifacimento piano viabile	D	SP 5/7 - Realizzazione di opere a sostegno della sede stradale al Km 1+500 circa	€ 73.975	5	20	5							€ 73.975	€ -	€ 73.975	2
SPMC6701	P2MC56_E_1701	Marche	Macerata	Camerino	Provincia di Macerata	SP94	2,850	2,950	2	Frana di valle; strada a senso unico alternato	B	Limitazioni	Opere complementari	Avvallamento sede stradale per cedimento scarpata di valle	Realizzazione di palificata con cordolo in testa, installazione barriere di sicurezza, drenaggi, ripristino del piano viabile per 150 m. Regimazione idraulica e gabbionata/scogliera a protezione dell'alveo fluviale per 20 mt	B	SP 94 - Realizzazione di opere complementari e ripristino della sede stradale al km 2+800 circa	€ 591.800	20	45	2							€ 591.800	€ -	€ 591.800	2
SPMC6801	P2MC55_E_1701	Marche	Macerata	Sefro	Provincia di Macerata	SP7	1,000	1,500	2	Rischio caduta massi sulla sede stradale e chiusura strada provinciale	B	Aperta	Barriere e protezioni	Rischio caduta massi, possibile restringimento carreggiata	Esecuzione di disaggio massi aggettanti e a rischio di crollo, bonifica delle pareti rocciose, rimozione dei blocchi in stato di equilibrio limite, installazione di nuova barriera paramassi a completamento di quella esistente per ml 200	B	SP 7/7 - Interventi di protezione dalla caduta massi dal Km 1+000 al km 1+500	€ 1.257.575	20	45	2							€ 1.257.575	€ -	€ 1.257.575	2
SPMC6901		Marche	Macerata	Camerino	Provincia di Macerata	SP141	7,750	7,850	2	Frana di valle	D	Aperta	Opere complementari	Avvallamento sede stradale per cedimento scarpata di valle	Realizzazione di palificata con cordolo in testa, installazione barriera di sicurezza, drenaggi, ripristino piano viabile.	D	SP 141 - Realizzazione di opere complementari e ripristino della sede stradale al km 7+800 circa	€ 369.875	15	30	5							€ 369.875	€ -	€ 369.875	2
SCMC0501	C3MC04_E_1701	Marche	Macerata	Castelsantangelo sul Nera	Comune di Castelsantangelo sul Nera	SC Castelsantangelo-Macchie			3	Strada chiusa in zona rossa	A	Chiusa	Corpo stradale	Lesioni sul piano viabile in tratti saltuari per complessivi 300 ml ca. ed edifici pericolanti	Realizzazione di gabbionate risagomatura e ripristini del piano viabile per ml 300 ca. Demolizione e/o ripristino degli edifici pericolanti da parte del SA competente	A	SC Castelsantangelo-Macchie - Interventi di ripristino del corpo stradale nel centro abitato	€ 295.900	15	60	3							€ 295.900	€ -	€ 295.900	2
SCMC0502	C3MC05_E_1701	Marche	Macerata	Castelsantangelo sul Nera	Comune di Castelsantangelo sul Nera	SC Castelsantangelo-Macchie			3	Strada chiusa in zona rossa	A	Chiusa	Opere complementari	Muri a secco, sia di sottoscampa sia di controripa, demoliti in tratti saltuari per un'estensione di circa 1500 mt (h=50-250 cm), Caduta massi in tratti saltuari per circa 550 mt (h=20), Lesioni sul piano viabile in tratti saltuari, Edifici Pericolanti, Frane diffuse e profonde in tratti saltuari per un'estensione di circa 300 mt	Ripristino muri per ml circa 1500 ed altezze variabili tra 50-250 cm. Bonifiche, disaggi, installazione reti, chiodature per circa 11.000 mq. Installazione barriere paramassi per ml 200. Ripristino piano viabile. Micropali, cordolo, barriere stradali per ml 300. Demolizione e/o puntellamento edifici pericolanti da parte degli enti competenti	A	SC Castelsantangelo-Macchie - Interventi di ripristino del corpo stradale ed opere complementari nel centro abitato	€ 4.438.500	60	180	3							€ 4.438.500	€ -	€ 4.438.500	2
SCMC0601	C3MC06_E_1701	Marche	Macerata	Castelsantangelo sul Nera	Comune di Castelsantangelo sul Nera	SC Del Poggio			3	Strada chiusa in zona rossa	A	Chiusa	Opere complementari	1° Tratto - Caduta massi per circa ml 80 2° Tratto - Frana per circa 1200 mt 3° Tratto - Caduta massi per circa ml 400	1° Tratto - Installazione barriera paramassi per circa ml 80, disaggi 2° Tratto - Esecuzione di micropali, cordolo e barriere stradali per circa 1200 mt 3° Tratto - Installazione barriera paramassi per circa ml 400, disaggi, rafforzamenti corticali, reti, chiodature	A	SC Del Poggio - Interventi di ripristino del corpo stradale ed opere complementari	€ 9.616.750	60	210	3							€ 9.616.750	€ -	€ 9.616.750	2
SCMC0701	C3MC04_E_1701	Marche	Macerata	Castelsantangelo sul Nera	Comune di Castelsantangelo sul Nera	SC Noccelletto-Rapegna			3	Strada chiusa in zona rossa	A	Chiusa	Opere complementari	Acqua sul piano viabile in tratti saltuari per circa 200 ml Muri a secco demoliti in tratti saltuari per circa 350 ml (h=200 cm)	Opere di regimazione idraulica a monte con formazione di trincee drenanti, ripristino piano viabile per 200 ml. Ripristino muri a secco per circa 350 ml (h=200 cm)	A	SC Noccelletto-Rapegna - Interventi di ripristino del corpo stradale, regimazione idraulica ed opere complementari	€ 591.800	30	60	3							€ 591.800	€ -	€ 591.800	2
SCMC0801	C3MC04_E_1701	Marche	Macerata	Castelsantangelo sul Nera	Comune di Castelsantangelo sul Nera	SC Nocria-Capoluogo			3	Strada chiusa in zona rossa	A	Chiusa	Opere complementari	Muri a secco demoliti in tratti saltuari per circa 100 ml (h=200 cm) Caduta massi per circa 250 ml (h=10 mt) Edifici pericolanti	Ripristino muri per circa 100 ml (h=200 cm) Rafforzamento opere di difesa dalla caduta massi e bonifica per circa 250 ml (h=10 mt) Demolizione e/o puntellamento edifici da parte degli enti competenti	A	SC Nocria-Capoluogo - Interventi di stabilizzazione di versanti, realizzazione di opere di difesa dalla caduta massi ed opere complementari	€ 591.800	30	60	3							€ 591.800	€ -	€ 591.800	2

Codici		Territorio			Viabilità					Criticità				Intervento di 1° Fase					Intervento di 2° Fase					Importi			Stralcio							
Criticità	Progetto	Regione	Provincia	Comune	Gestore	Strada	Prog. Ini.	Prog. Fin.	Live llo di	Descrizione	Clas se	Funz. Strada	Opera	Danno	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi progetto	Tempi lavori	Prio rità	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi di progett		Tempi di esecuz	Prio rità	Importo Complessivo	Finanziamento già autorizzato	Fondi da programmare		
SCMC0901	C3MC07_E_1701	Marche	Macerata	Camerino	Comune di Camerino	SC Ponti Canepina			3	Strada chiusa per dissesti al Ponte ad arco in muratura ad unica luce (Cerreto)	A	Chiusa	Opere d'arte	Cedimenti dei muri d'ala con crollo di parte della muratura sia lato dx che lato sx non sono presenti danni all'arco in muratura (si evidenzia un precedente intervento con sull' arco ). Ammaloramenti generalizzati, è evidente un grave dissesto della corpo stradale sul lato sinistro	Ripristino muri d'ala ed eventuale rinforzo delle spalle. Ripristino piano viabile	A	SC Ponti Canepina - Interventi di ripristino delle spalle e dei muri d'ala del ponte Cerreto	€ 118.360	30	60	3								€ 118.360	€ -	€ 118.360	2		
SCMC0902	C3MC07_E_1701	Marche	Macerata	Camerino	Comune di Camerino	SC Ponti Canepina			3	Strada chiusa per dissesti al Ponte ad arco in muratura ad unica luce (Seola bassa)	A	Chiusa	Opere d'arte	Cedimenti dei muri d'ala con crollo di parte della muratura sia lato dx che lato sx, parziale dissesto del cordolo superiore lato dx, non sono presenti danni all'arco in muratura. Ammaloramenti generalizzati e lieve cedimento del piano viabile	Ripristino muri d'ala ed eventuale rinforzo delle spalle. Ripristino piano viabile	A	SC Ponti Canepina - Interventi di ripristino delle spalle e dei muri d'ala del ponte Seola	€ 147.950	30	60	3								€ 147.950	€ -	€ 147.950	2		
SCMC1001	C3MC03_E_1701	Marche	Macerata	Castelsantangelo sul Nera	Comune di Castelsantangelo sul Nera	SC Valle di Rapegna			3	Strada chiusa in zona rossa	A	Chiusa	Barriere e protezioni	Caduta massi sul piano viabile	Bonifica pareti rocciose e chiodature, rafforzamento corticale in tratti saltuari	A	SC Valle di Rapegna - Interventi di stabilizzazione di versanti, realizzazione di opere di difesa dalla caduta massi	€ 739.750	30	60	3								€ 739.750	€ -	€ 739.750	2		
SCMC1101	C3MC03_E_1701	Marche	Macerata	Castelsantangelo sul Nera	Comune di Castelsantangelo sul Nera	SC Parco della Rimembranza			3	Strada chiusa in zona rossa	A	Chiusa	Barriere e protezioni	Caduta massi sul piano viabile. Erosione del piano viabile da parte del fiume per ml 100	Bonifica parete rocciosa, disaggi, chiodature, installazione di rete con funi per un'estensione di circa 1000 mq. Realizzazione protezione fluviale a mezzo di palancole, integrazione con scogliera e/o gabbionata	A	SC Parco della Rimembranza - Interventi di stabilizzazione di versanti, realizzazione di opere di difesa dalla caduta massi e opere di difesa idraulica	€ 665.775	30	60	3								€ 665.775	€ -	€ 665.775	2		
SCMC1201	C3MC07_E_1701	Marche	Macerata	Fiuminata	Comune di Fiuminata	SC Laverino			3	Sfondamento del piano viabile del ponte ad arco in muratura che presenta lesioni al paramento esterno lato monte. Rottura e danneggiamento del paramento esterno e conseguente svuotamento del materiale di riempimento.	A	Chiusa	Opere d'arte	Sfondamento del piano viabile del ponte ad arco in muratura che presenta lesioni al paramento esterno lato monte. Rottura e danneggiamento del paramento esterno e conseguente svuotamento del materiale di riempimento.	Ripristino del paramento col metodo del cucu-scuci e irrigidimento delle spalle mediante inchiavatura dei concii	A	SC Laverino - Interventi di ripristino dell'opera d'arte e del piano viabile	€ 562.210	20	40	3								€ 562.210	€ -	€ 562.210	2		
SCMC1301	C3MC03_E_1701	Marche	Macerata	Montesantartino	Comune di Montesantartino	SC Grazie			3	Caduta massi sul piano viabile	A	Chiusa	Barriere e protezioni	Caduta massi da parete rocciosa sul piano viabile e su aree adibite ad attività commerciali; l'ammasso roccioso di altezza variabile di decine di metri presenta fratture e blocchi, tuttora, in equilibrio instabile.	Vedi proposta Amm.ne Com.le "Progetto definitivo di messa in sicurezza delle pareti rocciose sovrastanti la strada comunale Grazie",	A	SC delle Grazie - Interventi di protezione dalla caduta massi e stabilizzazione dei versanti	€ 295.900	20	60	3	Ampliamento dell'area di intervento con installazione anche di barriere paramassi ad alto assorbimento di energia, per una lunghezza di ml 300 ca.(in tratti saltuari)	D	SC delle Grazie - Ampliamento dell'area di intervento di protezione dalla caduta massi e stabilizzazione dei versanti	€ 887.700	20	80	5	€ 1.183.600	€ -	€ 1.183.600	2		
SCMC1401	C3MC08_E_1701	Marche	Macerata	Fiastra	Comune di Fiastra	SC Campobonomo			3	Strada chiusa con ordinanza dell'amm. Comunale	A	Chiusa	Corpo stradale	Edifici lesionati e pericolanti prospicienti la carreggiata	Vedi proposta Amm.ne Com.le "Progetto di Variante con adeguamento di un tratto di strada interpodereale esistente"	A	SC Campobonomo - Variante con adeguamento di un tratto di strada interpodereale esistente	€ 81.373	10	30	3								€ 81.373	€ -	€ 81.373	2		
SCMC1501		Marche	Macerata	Visso	Comune di Visso	SC Cappuccini			3	Strada aperta al traffico per accesso alla casa (agibile) del custode, annessa al monastero dei Cappuccini (inagibile)	C	Aperta	Barriere e protezioni	Caduta massi da parete rocciosa sul piano viabile e di detrito, in corrispondenza del tornante; l'ammasso roccioso, per un fronte di circa ml 80 e altezza di circa m 20, presenta fratture e blocchi, tuttora in equilibrio instabile, con possibilità di mud-flow in caso di precipitazioni meteoriche. Scivolamento verso valle di parte della carreggiata stradale per un tratto di circa ml 150 in prossimità del piazzale antistante il monastero, con abbassamento del corpo stradale di circa 15 cm e formazione di lesioni longitudinali e trasversali sul piano viabile.	Rafforzamento corticale della parete rocciosa di monte per ml 80 e altezza della scarpata di circa m 20, installazione di barriera paramassi nella parte centrale a valle dell'ammasso roccioso per ml 30 e realizzazione di opere di regimazione idraulica. Realizzazione di Palificata per una lunghezza di ml 150, con cordolo di collegamento in testa in c.a., sormontato da barriera di sicurezza.	C	SC Cappuccini - Interventi di protezione dalla caduta massi e ripristino del corpo stradale	€ 1.124.420	30	90	4								€ 1.124.420	€ -	€ 1.124.420	2		
SPFM1501		Marche	Fermo	Carassai	Provincia di Fermo	SP22			2	Fessurazioni della pavimentazione. Danni non imputabili al sisma	D	Aperta	Opere d'arte	Fessurazioni della pavimentazione dovute all'aumento del traffico, barriere non a norma in parte divelte a seguito di un incidente	Necessario intervento di manutenzione straordinaria su pavimentazione, barriere e cordoli, compresa la soletta.	D	SP 22 - Interventi di ripristino della sede stradale	€ 295.900	10	20	5								€ 295.900	€ -	€ 295.900	2		
SPFM0402		Marche	Fermo	Montefortino	Provincia di Fermo	SP38	5+040	5+050	2	Rischio di caduta massi da versante di monte del piazzale terminale della strada provinciale che conduce al Santuario della Madonna dell'Ambro sovrastante struttura recettiva. Criticità non imputabile al sisma	B	Aperta	Barriere e protezioni	Non si rivelano attualmente danni alla struttura viabile o agli edifici presenti	Esecuzione di disaggio massi aggettanti e a rischio di crollo, bonifiche pareti rocciose, rimozione dei blocchi in equilibrio limite, opere di protezione e barriere paramassi.	B	SP 38 - Lavori di protezione della sede stradale dal km 5+040 al km 5+050	€ 355.080	30	60	2								€ 355.080	€ -	€ 355.080	2		
SPFM2502		Marche	Fermo	Monte Giberto	Provincia di Fermo	SP159	0,400	0,400	2	Edifici demolito	D	Aperta	Edilizia	SP 159 Dell'Ete strada aperta ma con limitata sicurezza a causa di edifici pericolanti	Demolizione/messa in sicurezza edifici e rimozione macerie a cura del soggetto attuatore competente														€ -	€ -	€ -	2		
SPFM2602		Marche	Fermo	Monte Vidon Combatte	Provincia di Fermo	SP257	4,900	4,900	2	Edifici pericolanti	B	Limitazioni	Edilizia	SP 257 San Procolo sezione parzializzata per case pericolanti attigue già puntellate	Demolizione/messa in sicurezza edifici e rimozione macerie a cura del soggetto attuatore competente														€ -	€ -	€ -	2		
SCFM0101		Marche	Fermo	Amandola	Comune di Amandola	SC Villa Verri			3	Edifici lesionati e pericolanti prospicienti la carreggiata stradale	D	Aperta	Edilizia	Edifici lesionati e pericolanti prospicienti la carreggiata stradale	Demolizione/messa in sicurezza edifici e rimozione macerie a cura del soggetto attuatore competente. Pronosta una variante dal Comune														€ -	€ -	€ -	2		
SCFM0201		Marche	Fermo	Smerillo	Comune di Smerillo	SC Valle Cupa			3	Frana di monte	D	Aperta	Opere complementari	Frana di monte in 2 tratti	Regimazione idraulica, gabbionate (2 ordini) per circa 40 ml	D	SC Valle Cupa - Interventi di ripristino del corpo stradale ed opere complementari	€ 295.900	10	30	5									€ 295.900	€ -	€ 295.900	2	
SCFM0301		Marche	Fermo	Falerone	Comune di Falerone	SC San Paolino	0,000	1,300	3	Fessurazioni della pavimentazione.	D	Aperta	Corpo stradale	Fessurazione del manto stradale per ml 200	Risagomatura piano viabile e regimazione idraulica	D	SC San Paolino - Interventi di ripristino del corpo stradale	€ 295.900	10	30	5									€ 295.900	€ -	€ 295.900	2	
SCFM0401	C3FM01_E_1701	Marche	Fermo	Smerillo	Comune di Smerillo	SC Tonone			3	Frana di versante	A	Chiusa	Opere complementari	Frana di versante lunghezza 100 mt	Realizzazione di pozzi drenanti, regimazione idraulica, drenaggi profondi e riprofilatura terreno	A	SC Tonone - Realizzazione di opere complementari a protezione del corpo stradale	€ 739.750	30	60	3									€ 739.750	€ -	€ 739.750	2	
SCFM0501		Marche	Fermo	Montefortino	Comune di Montefortino	SC Via Duranti			3	Frana detrito scarpata di monte	A	Chiusa	Corpo stradale	Carreggiata stradale completamente ostruita da materiale franato dalla scarpata di monte.	Rimozione materiale franato, disaggio eventuali elementi rocciosi pericolanti, esecuzione di opere di sostegno al piede della scarpata e gradonatura del pendio con opere di ingegneria naturalistica e regimazione idraulica.	A	SC Via Duranti - Interventi di ripristino del corpo stradale	€ 2.071.300	40	180	3									€ 2.071.300	€ -	€ 2.071.300	2	
SCFM0601		Marche	Fermo	Falerone	Comune di Falerone	SC Bascione	0,000	0,300	3	Dissesti vari sull'opera di scavalco idraulico fosso Gramazzo	D	Aperta	Opere d'arte	Lesioni sulla muratura e sul calcestruzzo dell'opera, barriere non a norma, piano viabile da ripristinare	Ripristino della muratura e dei calcestruzzi, ripristino piano viabile ed installazione nuove barriere di sicurezza	D	SC San Paolino - Interventi di ripristino del corpo stradale	€ 88.770	15	30	5										€ 88.770	€ -	€ 88.770	2

Codici		Territorio			Viabilità					Criticità				Intervento di 1° Fase					Intervento di 2° Fase					Importi			Stralcio					
Criticità	Progetto	Regione	Provincia	Comune	Gestore	Strada	Prog. Ini.	Prog. Fin.	Live llo di	Descrizione	Clas se	Funz. Strada	Opera	Danno	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi proget to	Tempi lavori	Prio rità	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi di proget		Tempi di esecuz	Prio rità	Importo Complessivo	Finanziamento già autorizzato	Fondi da programmare
SCFM0701		Marche	Fermo	Falerone	Comune di Falerone	SC Castelnuovo	0,000	0,980	3	Fessurazioni della pavimentazione.	D	Aperta	Corpo stradale	Fessurazione del manto stradale per ml 150	Risagomatura del piano viabile	D	SC Castelnuovo - Interventi di ripristino del corpo stradale	€ 221.925	10	20	5							€ 221.925	€ -	€ 221.925	2	
SCFM0801		Marche	Fermo	Smerillo	Comune di Smerillo	SC Colle Molino			3	Fessurazioni della pavimentazione.	D	Aperta	Corpo stradale	Dissesti del piano viabile	Risagomatura del piano viabile, regimentazione idraulica, drenaggi, attraversamenti	D	SC Colle Molino - Interventi di ripristino del corpo stradale ed opere complementari	€ 147.950	10	20	5							€ 147.950	€ -	€ 147.950	2	
SCFM0901		Marche	Fermo	Smerillo	Comune di Smerillo	SC Cortigliano			3	Frana di valle	D	Aperta	Opere complementari	Frana di valle per circa 100 m	Palificata, cordolo, barriere stradali, drenaggi per ml 120	D	SC Cortigliano - Interventi di ripristino del corpo stradale ed opere complementari	€ 739.750	15	45	5							€ 739.750	€ -	€ 739.750	2	
SCFM1001	C3FM01_E_1701	Marche	Fermo	Smerillo	Comune di Smerillo	SC Delle Conche			3	Caduta massi lato monte e frana lato valle	A	Chiusa	Barriere e protezioni	Caduta massi lato monte e frana lato valle	Rafforzamento corticale (100x20), bonifica ed installazione barriera paramassi. Palificata, cordolo, barriere stradali e drenaggi per ml 150	A	SC Delle Conche - Interventi di ripristino del corpo stradale ed opere di protezione dalla caduta massi	€ 813.725	15	45	3							€ 813.725	€ -	€ 813.725	2	
SCAN0101	C3AN01_E_1701	Marche	Ancona	Genga	Comune di Genga	SC delle Gole di Frasassi			3	Strada chiusa in zona rossa	B	Limitazioni	Barriere e protezioni	Caduta massi da versante di monte sulla strada comunale che da Genga conduce alle Grotte di Frasassi nel tratto che da dopo lo stabilimento Ariston arriva alla rotatoria nei pressi dell'entrata delle grotte.	Esecuzione di disaggio massi aggettanti e a rischio di crollo, bonifica pareti rocciose, rimozione dei blocchi in stato di equilibrio limite, opere di protezione e barriere paramassi, rafforzamenti corticali, chiodature, svotamento reti esistenti per ml 2.100	B	SC delle Gole di Frasassi - Interventi di stabilizzazione di versanti e realizzazione di opere di difesa dalla caduta massi	€ 2.959.000	60	270	3							€ 2.959.000	€ -	€ 2.959.000	2	
SPPG0608	P1PG05_E_1702	Umbria	Perugia	Preci	Provincia di Perugia	SP476 Tratto II			1	Muro crollato nel centro abitato di Preci.	B	Aperta	Opere complementari	Crollo del muro in pietra con sovrastante muro in cemento armato.	Realizzazione di un nuovo muro in c. a. della lunghezza di m 50,00 di sostegno alla viabilità provinciale sovrastante ed in continuità con un muro di sostegno in cemento armato esistente.	B	SP 476 di Norcia - Lavori urgenti di risanamento dell'opera d'arte in muratura nel centro di Preci danneggiata a seguito degli eventi sismici	€ 298.889	30	90	1							€ 298.889	€ -	€ 298.889	2	
SPPG1201	S2TR01_E_1701	Umbria	Terni	Amelia	Provincia di Terni	SP8	5,470		2	Ribaltamento del prospetto lato dx	B	Aperta	Opere d'arte	Ribaltamento del prospetto lato dx	Posa in opera di catene contrastate all'estremità da centine in acciaio; risarcitura delle lesioni e stuccatura di giunti.	B	SP8 - lavori urgenti di ripristino dell'opera d'arte al km 5+470	€ 73.975	30	60	2	Realizzazione cordolo in c.a. in entrambi i lati, soletta in corrispondenza della volta e conseguente installazione di barriera bordo ponte e bordo laterale; pavimentazione stradale.	B	SP8 - lavori di completamento del ripristino dell'opera d'arte al km 5+470	€ 147.950	45	90	2	€ 221.925	€ -	€ 221.925	2
SPPG1301	S2TR01_E_1701	Umbria	Terni	Amelia	Provincia di Terni	SP31	3,900		2	Distacco del paramento in corrispondenza del muro d'imposta della volta	B	Aperta	Opere d'arte	Distacco del paramento in corrispondenza del muro d'imposta della volta	Posa in opera di catene e piastre di ancoraggio, stuccatura e stitatura dei giunti; risarcitura del pietrame e ripristino mediante la tecnica dei cucì e scuci	B	SP31 - lavori urgenti di ripristino dell'opera d'arte al km 3+900	€ 66.578	30	60	2	Realizzazione cordolo in c.a. lato destro e conseguente installazione di barriera bordo ponte; installazione barriere bordo laterale; pavimentazione stradale.	B	SP31 - lavori di completamento del ripristino dell'opera d'arte al km 3+900	€ 155.348	45	90	2	€ 221.925	€ -	€ 221.925	2
SPPG1401	S2TR01_E_1701	Umbria	Terni	Acquasparta	Provincia di Terni	SP113	38,600		2	Distacco della muratura del prospetto e distacchi di porzione di muratura in varie parti	B	Aperta	Opere d'arte	Distacco della muratura del prospetto e distacchi di porzione di muratura in varie parti	Installazione di catene con centine a contrasto nei prospetti, risarcitura di lesioni e riprese di murature mancanti	B	SP113 - lavori urgenti di ripristino dell'opera d'arte al km 38+600	€ 59.180	30	60	2	Adeguamento delle protezioni laterali mediante la realizzazione di un cordolo armato con eventuale soletta e l'installazione di barriere bordo ponte con successiva pavimentazione	B	SP113 - lavori di completamento del ripristino dell'opera d'arte al km 38+600	€ 207.130	45	90	2	€ 266.310	€ -	€ 266.310	2
SRPG0401	P1TR01_E_1701	Umbria	Terni	Amelia	Provincia di Terni	SR205	14,730		1	Espulsione di un concio in pietra della volta ed un cinematisimo di ribaltamento del prospetto	B	Aperta	Opere d'arte	Espulsione di un concio in pietra della volta ed un cinematisimo di ribaltamento del prospetto	Posa in opera di catene con piastre di contrasto ai prospetti; ripristino della muratura mediante tecnica "cucì e scuci"	B	SP205- lavori urgenti di ripristino dell'opera d'arte al km 14+730	€ 66.578	30	60	1	Realizzazione cordolo in c.a. lato destro e conseguente installazione di barriera bordo ponte; installazione barriere bordo laterale; pavimentazione stradale.	B	SP205- lavori di completamento del ripristino dell'opera d'arte al km 14+730	€ 140.553	45	90	1	€ 207.130	€ -	€ 207.130	2
SRPG0501	P1TR01_E_1701	Umbria	Terni	Acquasparta	Provincia di Terni	SR418	5,524		1	Porzioni di muratura mancanti sui muri d'imposta della volta in entrambi i lati	B	Aperta	Opere d'arte	Porzioni di muratura mancanti sui muri d'imposta della volta in entrambi i lati	Ripristino delle porzioni di muratura mancante; stuccatura e stitatura della volta; sul lato sinistro realizzazione di un presidio antiribaltamento in c.a.	B	SR418 - lavori urgenti di ripristino dell'opera d'arte al km 5+524	€ 51.783	30	60	1	Realizzazione cordolo in c.a. lato destro e conseguente installazione di barriera bordo ponte; lato sx installazione barriere bordo laterale; pavimentazione stradale.	B	SR418 - lavori di completamento del ripristino dell'opera d'arte al km 5+524	€ 73.975	30	60	1	€ 125.758	€ -	€ 125.758	2
SSPG0120	S1PG01_E_1711	Umbria	Perugia	Vallo di Nera	Comune di Vallo di Nera	SC ex SP 209 Valnerina	47,000	48,000	1	Pericolo di caduta massi.	B	Aperta	Corpo stradale	Caduta sul piano viabile di massi e presenza di volumi di roccia instabili sul versante di monte.	Installazione di barriere paramassi e reti corticali.	B	SS685 lavori di protezione dalla caduta massi dal km 47+000 al km 48+000	€ 1.546.875	90	180	1							€ 1.546.875	€ -	€ 1.546.875	2	
SCPG0101	C3PG01_E_1701	Umbria	Perugia	Norcia	Comune di Norcia	SC Norcia	0,000	6,000	3	Caduta massi e detriti dal versante di monte, cedimento della banchina di valle e danni alla pavimentazione stradale.	B	Aperta	Corpo stradale	Caduta sul piano viabile di massi e presenza di volumi di roccia instabili sul versante di monte. Banchina stradale danneggiata con cedimento verso valle ed evidenti fessure longitudinali. Il piano viabile presenta danneggiamenti puntuali dovuti alla caduta massi	Rimozione massi e detriti dal piano viabile, perlustrazione e disaggio del versante roccioso di monte. Installazione di barriere paramassi e reti corticali. Ripristino della banchina di valle e di parte del corpo stradale.	B	SC Norcia - Lavori di ripristino del corpo stradale e protezione dalla caduta massi dal km 0+000 al km 6+000	€ 4.438.500	90	270	3							€ 4.438.500	€ -	€ 4.438.500	2	
SCPG0201	C3PG02_E_1701	Umbria	Perugia	S. Anatolia di Narco	Comune di S. Anatolia di Narco	SC Castel S. felice - S. Anatolia di Narco	0,300	0,350	3	Cedimenti strutturale del ponte medievale con lesioni della volta dell'arco e del prospetto.	B	Aperta	Opere d'arte	Lesioni sulle strutture e l'arco	Ripristino strutturale	B	SC Castel S. felice , S. Anatolia di Narco - Lavori di ripristino delle strutture dell'opera.	€ 443.850	20	70	3							€ 443.850	€ -	€ 443.850	2	
SCPG0301		Umbria	Perugia	Scheggino	Comune di Scheggino	SC Civitella Monte S.Vito	0,000	4,500	3	Scarpate stradali instabili con caduta di massi sulla carreggiata	C	Aperta	Barriere e protezioni	Caduta massi sulla carreggiata stradale	Messa in opera di reti paramassi	C	SC Civitella, Monte S.Vito - Lavori di ripristino del corpo stradale e protezione dalla caduta massi	€ 221.925	30	150	4	Interventi di ingegneria naturalistica di stabilizzazione delle scarpate, ripristino banchine e cunette, messa in opera guardrail	C	SC Civitella, Monte S.Vito - Lavori di miglioramento del corpo stradale	€ 147.950	20	70	4	€ 369.875	€ -	€ 369.875	2
SPT1301	P1AQ01_E_1701	Abruzzo	L'Aquila	Campotosto	Provincia de l'Aquila	SR577	18+370		1	Viabilità con ridotte condizioni di sicurezza	B	Aperta	Corpo stradale	Lesioni longitudinali sul piano stradale parallele al muro di sottoscampa a gravità esistente. Il muro ha un'altezza di 5 metri ed è lungo 30 metri. Lesione fra la sommità del muro ed il piano viabile, con un abbassamento di quest'ultimo di circa 15 cm.	Muro su pali, a valle del muro a gravità esistente. Rifacimento della pavimentazione per circa 100 mq.	B	SR577 - Lavori di ripristino del corpo stradale al km 18+370	€ 443.850	60	90	1							€ 443.850	€ -	€ 443.850	2	
SPT1302	P1AQ01_E_1701	Abruzzo	L'Aquila	Campotosto	Provincia de l'Aquila	SR577	18+700		1	Viabilità con ridotte condizioni di sicurezza	B	Aperta	Corpo stradale	Abbassamento della carreggiata, in particolar modo della corsia lato valle, per circa 40 metri con lesione longitudinale sul piano viabile.	Muro di sottoscampa in gabbioni più opere di drenaggio	B	SR577 - Lavori di ripristino del corpo stradale al km 18+700	€ 125.758	45	60	1							€ 125.758	€ -	€ 125.758	2	
SPT1401	P2TE01_E_1701	Abruzzo	Teramo	Canzano	Provincia di Teramo	SP 26/a	1+100		2	Viabilità con ridotte condizioni di sicurezza	B	Aperta	Corpo stradale	Tratto stradale dissestato per circa 100 metri di lunghezza (frana). Presenza di vistose lesioni e deformazioni sul piano viabile.	Paratia di pali a valle muri di sottoscampa in gabbioni ed opere di drenaggio	B	SP26/a - Lavori di ripristino del corpo stradale al km 18+700	€ 1.065.240	60	120	2							€ 1.065.240	€ -	€ 1.065.240	2	
SPT1501	P2TE02_E_1701	Abruzzo	Teramo	Castiglione Messer Raimondo	Provincia di Teramo	SP34	8+500		2	Viabilità con apparenti ridotte condizioni di sicurezza	B	Aperta	Opere d'arte	Non si evidenziano danni visibili ad occhio nudo. Il ponte appare in buone condizioni di conservazione.	Indagini per l'accertamento di eventuali danni subiti dalle strutture del ponte	B	SP34 - Indagini strutturali per la verifica dell'opera d'arte	€ 29.590	20	45	2	Lavori di manutenzione straordinaria per il ripristino della pavimentazione stradale, dei cordoli laterali e delle barriere di sicurezza	D	SP34 - lavori di ripristino dell'opera d'arte	€ 147.950	30	60	5	€ 177.540	€ -	€ 177.540	2

Codici		Territorio			Viabilità					Criticità				Intervento di 1° Fase					Intervento di 2° Fase					Importi			Stralcio					
Criticità	Progetto	Regione	Provincia	Comune	Gestore	Strada	Prog. Ini.	Prog. Fin.	Live llo di	Descrizione	Clas se	Funz. Strada	Opera	Danno	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi proget to	Tempi lavori	Prio rità	Descrizione	Cat eg.	Titolo	Importo investimento	Tempi di proget		Tempi di esecuz	Prio rità	Importo Complessivo	Finanziamento già autorizzato	Fondi da programmare
SPT1502	P2TE01_E_1 701	Abruzzo	Teramo	Bisenti e Arsit	Provincia di Teramo	SP34	16+000	19+000	2	Viabilità con ridotte condizioni di sicurezza	B	Limitazioni	Corpo stradale	Lungo tutto il tratto di strada in questione sono presenti dissesti diffusi:1) Frana scarpata di valle per 50 m,2) Frana costone di monte per 30 m,3) Deformazione del piano viabile su tutto il tratto,4) Sfondamento puntuale della carreggiata e frana di valle per circa 100 m,5) Smottamenti scarpata di monte per 50 m,6) Frana a valle per 30 m,7) Smottamenti scarpata di monte per 100 m.	Paratie di pali per complessivi m 180 circa; muri di sostegno di controripa e di sottoscampa in gabbioni per complessivi 230 m circa; ripristino della carreggiata stradale per tutto il tratto.	B	SP34 - lavori di ripristino del corpo stradale dal km 16+000 al km 19+000	€ 2.959.000	90	180	2							€ 2.959.000	€ -	€ 2.959.000	2	
SPT1601	P2TE02_E_1 701	Abruzzo	Teramo	Montefino	Provincia di Teramo	SP 34/a			2	Viabilità con apparenti ridotte condizioni di sicurezza	B	Aperta	Opere d'arte	Durante il sopralluogo effettuato, considerata la tipologia del ponte e l'inaccessibilità dei luoghi, non è stato possibile riscontrare, ad occhio nudo, eventuali danni alle strutture. Pertanto, si ritengono necessarie ispezioni ed accertamenti da effettuare con attrezzature adeguate e personale	Indagini per l'accertamento di eventuali danni subiti dalle strutture del ponte.	B	SP34/a - Indagini strutturali per la verifica dell'opera d'arte	€ 44.385	20	45	2	Lavori di manutenzione straordinaria per ripristino impermeabilizzazione, pavimentazione stradale e drenaggi.	D	SP34/a - lavori di ripristino dell'opera d'arte	€ 44.385	30	60	5	€ 88.770	€ -	€ 88.770	2
SST101	S1TE01_E_1 701_2	Abruzzo	L'Aquila	Campotosto	Anas	SS80	33+100	33+400	1	Pericolo caduta massi	B	Aperta	Corpo stradale	Risultano eseguiti interventi di messa in sicurezza da parte del Compartimento. Sono presenti massi in posizione instabile sul versante a monte della strada, lato Teramo della galleria artificiale esistente.	Il Compartimento ha provveduto ad eseguire lavori di ispezione e bonifica del versante a monte della strada, disaggio dei massi pericolanti, rinforzo con rete corticale maglia 3x3 m per circa 2500 mq.	B	SS80 - lavori urgenti di ripristino e protezione del corpo stradale dal km 33+100 al km 33+400	€ 247.500	10	30	1	Prolungamento della galleria paramassi esistente di tipo "leggero" per circa 100 m lato L'Aquila. Rete corticale maglia 3x3 m per circa 1200 mq lato Teramo.	B	SS80 - lavori di completamento del ripristino e protezione del corpo stradale dal km 33+100 al km 33+400	€ 2.598.750	90	270	1	€ 2.846.250	€ 247.500	€ 2.598.750	2
SST102	S1TE01_E_1 702_2	Abruzzo	L'Aquila	Crognaleto	Anas	SS80	38+600	39+150	1	Pericolo caduta massi	B	Aperta	Corpo stradale	La strada è rimasta temporaneamente chiusa al traffico per caduta massi. Ai lati della carreggiata sono presenti accumuli di materiale (prevalentemente massi) provenienti dal versante roccioso a monte della strada. Una barriera paramassi esistente risulta completamente piena.	Il Compartimento ha provveduto a liberare il p.v. dai materiali (tronchi, massi, pietre, terreno) crollati sul piano viabile.	B	SS80 - lavori urgenti di ripristino e protezione del corpo stradale dal km 38+600 al km 39+150	€ 12.375	10	20	1	Prolungamento della galleria paramassi esistente "Ortolano", di tipo "pesante", per 100 m lato L'Aquila e per 50 m lato Teramo. Rafforzamento corticale con pannelli di rete 3x3 m di una parete rocciosa lato Teramo, comprese eventuali chiodature e demolizioni, per circa 5000 mq.	B	SS80 - lavori di completamento del ripristino e protezione del corpo stradale dal km 38+600 al km 39+150	€ 5.568.750	90	270	1	€ 5.581.125	€ 12.375	€ 5.568.750	2
SST103	S1TE01_E_1 703_2	Abruzzo	L'Aquila	Crognaleto	Anas	SS80	39+600	39+700	1	Pericolo caduta massi	B	Aperta	Corpo stradale	La strada è rimasta temporaneamente chiusa al traffico per caduta massi. A valle della carreggiata sono presenti massi caduti dal versante roccioso a monte della strada.	Il Compartimento, con un intervento di somma urgenza, ha provveduto a liberare il p.v. dai detriti, bonificare la parete rocciosa, realizzare una barriera paramassi ed a consolidare la parte con pannelli di rete.	A	SS80 - lavori urgenti di ripristino e protezione del corpo stradale dal km 39+600 al km 39+700	€ 247.500	10	30	1	Realizzazione di una galleria paramassi di tipo "pesante" per una lunghezza di 100 m.	B	SS80 - lavori di completamento del ripristino e protezione del corpo stradale dal km 39+600 al km 39+700	€ 3.093.750	90	270	1	€ 3.341.250	€ 247.500	€ 3.093.750	2