

MISURE DI SOSTEGNO AI COMUNI DEL VENETO PER INTERVENTI DI SALVAGUARDIA E MESSA IN SICUREZZA IDROGEOLOGICA  
Art. 25, comma 3, L.R. 39/2020\_DGR n. 1664 del 29/11/2021 (annualità 2021)

ENTE: PROVINCIA DI VICENZA					PRIORITY' 1a= oggetto di dich. stato di crisi; 1b= dissesto che coinvolge direttamente edifici 2= maggiore livello di progettazione (a= studio fatt.tà; b= definitivo; c= esecutivo)											
Istanze N°	TITOLO INTERVENTO	IMPORTO COMPLESSIVO INTERVENTO	eventuale cofinanziamento	Importo Finanz. Richiesto	Descrizione intervento	COMUNI di localizzazione intervento	livello di progettazione disponibile	CUP	estremi stato di crisi di riferimento	PRIORITY'					note	
										1a	1b	2a	2b	2c		
1	Messa in sicurezza di un tratto di strada di via Roma soggetto a movimento franoso	€ 256.000,00		€ 256.000,00	Trattasi dell'esecuzione di opere di stabilizzazione e consolidamento del versante in frana di un tratto di strada comunale adiacente le tombe di famiglia del cimitero e l'edificio della canonica	1a_ALBETTONE										
2	Messa in sicurezza di un tratto di strada di via San Silvestro soggetto a movimento franoso	€ 159.000,00		€ 159.000,00	Trattasi dell'esecuzione di opere di stabilizzazione e consolidamento del versante di frana di un tratto di strada comunale a monte e a valle .	1b_ALBETTONE										
3	Via Creazzo	€ 3.114.364,00		€ 1.500.000,00	Rifacimento di alcuni tratti di tubazioni di scarico acque bianche da convogliare nel torrente Retrone. Realizzazione di bacino di laminazione.	2a_ALTAVILLA	Studio di fattibilità		DPGR n. 95 del 10 luglio 2019.	X		X				progetto non inoltrato
4	Via Salve Regina	€ 47.032,00		€ 32.600,00	Realizzazione tubazione acque bianche e canali di scolo	2b_ALTAVILLA	Studio di fattibilità		DPGR n. 95 del 10 luglio 2019.	X		X				progetto non inoltrato
5	Via Rocche	€ 67.344,00		€ 46.700,00	Realizzazione tubazione acque bianche e canali di scolo	2c_ALTAVILLA	Studio di fattibilità		DPGR n. 95 del 10 luglio 2019.	X		X				progetto non inoltrato
6	Via Matteotti	€ 39.132,00		€ 27.500,00	Realizzazione tubazione acque bianche e canali di scolo da collegare a quelli a valle.	2d_ALTAVILLA	Studio di fattibilità		DPGR n. 95 del 10 luglio 2019.	X		X				progetto non inoltrato
7	Via Sant'Agostino 25 Aprile	€ 142.316,00		€ 98.800,00	Realizzazione tubazione acque bianche e bacino di laminazione.	2e_ALTAVILLA	Studio di fattibilità		DPGR n. 95 del 10 luglio 2019.	X		X				progetto non inoltrato
8	Ripristino del tratto stradale di Via Zerbati	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Ripristino del tratto stradale di Via Zerbati compromesso a seguito di movimento franoso	3a_ALTISSIMO	Stima dei costi		DPGR 164 del 6/12/2020	X		X				OCDCP 761/2021 – Intervento già segnalato nella ricognizione dei fabbisogni in data 31/08/21
9	Ripristino del tratto stradale di Via Caussi	€ 25.000,00		€ 25.000,00	Ripristino del tratto stradale di Via Caussi compromesso a seguito di movimento franoso	3b_ALTISSIMO	Stima dei costi		DPGR 164 del 6/12/2020	X		X				OCDCP 761/2021 – Intervento già segnalato nella ricognizione dei fabbisogni in data 31/08/21
10	Ripristino del tratto stradale di Via Sette Roccoli	€ 35.000,00		€ 35.000,00	Ripristino del tratto stradale di Via Sette Roccoli compromesso a seguito di movimento franoso	3c_ALTISSIMO	Stima dei costi		DPGR 164 del 6/12/2020	X		X				OCDCP 761/2021 – Intervento già segnalato nella ricognizione dei fabbisogni in data 31/08/21
11	Messa in sicurezza e ripristino cimitero di Pianezze	€ 300.000,00	€ 50.000,00	€ 250.000,00	Consolidamento versante a monte del cimitero e ripristino funzionale dell'ala Nord	4a_ARCUGNANO			DPGR 145 del 13/11/2019	X						
12	Messa in sicurezza del cimitero di Lapio	€ 150.000,00	€ 20.000,00	€ 130.000,00	Consolidamento angolo nord del cimitero a seguito del dilavamento del terreno	4b_ARCUGNANO										

ENTE: PROVINCIA DI VICENZA					PRIORITY'											
					<b>1a=</b> oggetto di dich. stato di crisi; <b>1b=</b> dissesto che coinvolge direttamente edifici <b>2=</b> maggiore livello di progettazione ( <b>a=</b> studio fatt.tà; <b>b=</b> definitivo; <b>c=</b> esecutivo)											
Istanze N°	TITOLO INTERVENTO	IMPORTO COMPLESSIVO INTERVENTO	eventuale cofinanziamento	Importo Finanz. Richiesto	Descrizione intervento	COMUNI di localizzazione intervento	livello di progettazione disponibile	CUP	estremi stato di crisi di riferimento	PRIORITY'					note	
										1a	1b	2a	2b	2c		
13	Frane esistenti – 2022	€ 150.000,00		€ 150.000,00	Dissesti franosi in via Calvarina	5_ARZIGNANO	progetto di fattibilità tecnica ed economica	F37H19003390004	DPGR 94 del 30/08/2020	X		X				
14	Lp_2021_17 Riduzione rischio idrogeologico Campese	€ 250.000,00		€ 250.000,00	Opere finalizzate al consolidamento e regimazione degli scoli naturali, al ripristino di masiere, a una migliore captazione delle acque meteoriche e altri lavori necessari alla raccolta delle acque in invasi esistenti.	6a_BASSANO DEL GRAPPA	Studio Fattibilità approvato con D.G.C. n. 362 del 9-12-2020 e aggiornato con D.G.C. n. 97 del 06-05-2021	173D20001440002	DPGR n. 83 del 4 agosto 2020	X	X	X				(1) DPGR n.83/2020: Intervento non inserito nella OC della OCDPC n. 704 – (1) la colata detritica converge su edificio di civile abitazione
15	LP_2021_19 Ripristini danni eventi calamitosi Sant'Eusebio	€ 250.000,00		€ 250.000,00	Ripristino e ridimensionamento linee scolo acque meteoriche provenienti dai versanti collinari verso gli abitati	6b_BASSANO DEL GRAPPA	Studio di fattibilità approvato con D.G.C n 332 del 24-11-2020	173D20001420002	DPGR n. 83 del 4 agosto 2020	X		X				(1) DPGR n.83/2020: Intervento non inserito nella OC della OCDPC n. 704
16	Lp_2021_13 Riduzione rischio idrogeologico colline di Valrovina	€ 250.000,00		€ 250.000,00	Opere finalizzate al consolidamento e regimazione degli scoli naturali al consolidamento dei versanti e a una migliore captazione delle acque meteoriche e altri lavori necessari alla raccolta delle acque in invasi esistenti.	6c_BASSANO DEL GRAPPA	Progetto preliminare approvato con D.G. 311 del 18-11-2021	177H20001460002	DPGR n. 57 del 8 giugno 2020, con DPGR n. 83 del 4 agosto 2020	X		X				(1) DPGR n. 57/2020: non rientrata in OCDPC – DPGR n. 83/2020:intervento non inserito in OC della OCDPC n. 704 – (1) interventi diffusi a tutela di civili abitazioni
17	Lp_2021_14 Opere per riduzione rischio idrogeologico Colline di San Giorgio	€ 250.000,00		€ 250.000,00	Opere finalizzate al ripristino di linee di scolo acque meteoriche collinari in stato di forte degrado e altri lavori necessari alla raccolta delle acque in invasi esistenti per evitare dissesti idrogeologici.	6d_BASSANO DEL GRAPPA	Progetto preliminare approvato con D.G. 292 del 04-11-2021	173D20001430002	DPGR n. 57 del 8 giugno 2020, con DPGR n. 83 del 4 agosto 2020	X		X				(1) DPGR n. 57/2020: non rientrata in OCDPC – DPGR n. 83/2020: Intervento non inserito in OC della OCDPC n. 704
18	Interventi di manutenzione straordinaria per riqualificazione ai fini della sicurezza ponte di via Strasilia (1908)	€ 105.000,00	€ 52.500,00	€ 52.500,00	indagini su materiali, rilievo critico degrado manufatti, pulizia, controllo generale copriferrì, giunti, scarichi, parapetti, prove di carico e caratterizzazione	7a_BOLZANO VICENTINO	Relazione preliminare					X				progetto non inoltrato
19	Interventi di manutenzione straordinaria per riqualificazione ai fini della sicurezza ponte di via Strasilia (1989)	€ 25.000,00	€ 12.500,00	€ 12.500,00	Pulizia, rifacimento giunti di appoggio dell'impalcato e controllo agli appoggi sulle pile	7b_BOLZANO VICENTINO	Relazione preliminare					X				progetto non inoltrato
20	Interventi di manutenzione straordinaria per riqualificazione ai fini della sicurezza passerella pedonale sul Roggia Tergola in via Cesare Battisti	€ 23.000,00	€ 11.500,00	€ 11.500,00	Struttura in legno: manutenzione profonda strutture in legno lamellare, corrimano e connessioni metalliche - Struttura in c.a.: controllo intradosso impalcato per presenza elementi privi di copriferrò delle travi che necessitano di essere riparati urgente	7c_BOLZANO VICENTINO	Relazione preliminare					X				progetto non inoltrato

ENTE: PROVINCIA DI VICENZA					PRIORITA'											
					1a= oggetto di dich. stato di crisi; 1b= dissesto che coinvolge direttamente edifici 2= maggiore livello di progettazione (a= studio fatt.tà; b= definitivo; c= esecutivo)											
Istanza N°	TITOLO INTERVENTO	IMPORTO COMPLESSIVO INTERVENTO	eventuale cofinanziamento	Importo Finanz. Richiesto	Descrizione intervento	COMUNI di localizzazione intervento	livello di progettazione disponibile	CUP	estremi stato di crisi di riferimento	PRIORITA'					note	
										1a	1b	2a	2b	2c		
21	Intervento di manutenzione del territorio comunale di calvene ai fini della riduzione del rischio idrogeologico loc.tà Bordogni	€ 39.300,00	€ 19.650,00	€ 19.650,00	Il progetto fa parte di un progetto più ampio di riduzione del rischio idrogeologico in alcune località del territorio di Calvene con elevato rischio idrogeologico. Le opere riguardano Via Bordogni, strada collinare con la parte di valle impostata su terreno di riporto e la zona a monte impostata sul substrato roccioso stratificato. A causa delle numerose e intense piogge i terreni e/o i muri di sostegno della strada hanno subito o accentuato i cedimenti compromettendo il ciglio stradale lato valle e le pareti rocciose lato monte	8_CALVENE	fattibilità tecnica	F69D15000820001						X		
22	Consolidamento del tratto tombato dello Scolo Piovego in attraversamento di Via Vittorio Veneto	€ 88.500,00		€ 88.500,00	Con tale intervento verrà consolidata l'infrastruttura interrata in mattoni pieni del canale di scolo " Piovego", in prossimità dell'intersezione tra via Torrossa (SP 24) e via vittorio Veneto, nel centro abitato di Camisano Vicentino, per renderla percorribile dal traffico veicolare leggero in completa sicurezza e contestualmente, per migliorare la sicurezza stradale, verrà eseguito un dosso che determinerà una sensibile riduzione della velocità dei veicoli.	9_CAMISANO VICENTINO	Definitivo/ esecutivo	H77H20001480002								X
23	Consolidamento n. 2 tratti di strada in Via Monte Ortigara e in Via Tavani.	€ 98.000,00	€ 10.000,00	€ 88.000,00	Via Monte Ortigara: Realizzazione di cordolo in cemento armato su chiodi – tratto di circa 21 m, posa di guard rail e ripristino del piano viabile.	10_CARRE'	Progetto definitivo approvato con delibera di GC n. 80 del 13.12.2021 del 13.12.2021	117H21007720004	DPGR 164 del 06/12/2020	X					X	
24	Interventi di difesa idrogeologica mediante il ripristino delle sezioni idrauliche dell'alveo di fossati e rifacimento di tombature	€ 48.000,00		€ 48.000,00	L'intervento prevede il ripristino delle sezioni idrauliche di alcuni corsi d'acqua mediante la ricalibrazione e allargamento delle stesse e il rifacimento di tombature sottodimensionate	11_CASTEGNERO	Studio di fattibilità		DPGR 110 del 31/07/2019 DPGR 117 del 29/07/2021	X			X			
25	Progetto per la mitigazione del rischio geologico del dissesto franoso lungo via Palù	€ 36.000,00		€ 36.000,00	Realizzazione di cordolatura chiodata in cls armato gettato in opera bordo strada	12_CORNEDO VICENTINO	Esecutivo									X
26	Messa in sicurezza versanti strada di collegamento tra Costabissara e comuni di Monteviale e Gambugliano in località Madonna delle Grazie	€ 100.000,00	€ 50.000,00	€ 50.000,00	Sistemazione versanti a monte e valle della strada, con opere di consolidamento e protezione con briglie paramassi e/o opere di stabilizzazione, realizzazione di opere per la regimazione delle acque superficiali	13_COSTABISSARA	Fattibilità							X		progetto non inoltrato
27	Progetto di sistemazione del dissesto franoso in contrada Pasquali - Durlo	€ 48.000,00	€ 12.000,00	€ 36.000,00	Intervento di messa in sicurezza di un dissesto franoso a monte dell'abitato di contrada Pasquali - Durlo con interventi di regimentazione delle acque di scorrimento superficiali e sotterranee.	14_CRESPADORO	Studio di fattibilità tecnico ed economica		DPGR 145 del 13/11/2019	X	X	X				

ENTE: PROVINCIA DI VICENZA					PRIORITA'											
					<b>1a=</b> oggetto di dich. stato di crisi; <b>1b=</b> dissesto che coinvolge direttamente edifici <b>2=</b> maggiore livello di progettazione ( <b>a=</b> studio fatt.tà; <b>b=</b> definitivo; <b>c=</b> esecutivo)											
Istanze N°	TITOLO INTERVENTO	IMPORTO COMPLESSIVO INTERVENTO	eventuale cofinanziamento	Importo Finanz. Richiesto	Descrizione intervento	COMUNI di localizzazione intervento	livello di progettazione disponibile	CUP	estremi stato di crisi di riferimento	PRIORITA'					note	
										1a	1b	2a	2b	2c		
28	Lavori di manutenzione straordinaria e adeguamento di via Coldarco di Sotto	€ 140.000,00	€ 10.000,00	€ 130.000,00	Recupero di una strada comunale danneggiata dagli smottamenti idrogeologici ed erosione	15a_ENEGO	Studio di fattibilità tecnico ed economica					X				progetto non inoltrato
29	Lavori di realizzazione della strada silvo-pastorale dell'Ulbel	€ 69.607,09		€ 69.607,09	Realizzazione di una strada forestale per la manutenzione di fronte di erosione e smottamenti in località Val di Zante e manutenzione idrogeologica	15b_ENEGO	progettazione definitiva		OCDCPC 43/2013; O.C. 3-5/2014; 515/2017					X		progetto non inoltrato Stato di crisi precedente al 2019
30	Riqualificazione di Piazza Arnaldi e delle aree adiacenti al Municipio – Ambito B Aree adiacenti al Municipio – 1° stralcio funzionale	€ 565.000,00		€ 165.000,00	Il progetto prevede la realizzazione di un'area a parcheggio di circa 1.700 mq. A seguito di indagini per la caratterizzazione e modellazione geologica, geotecnica e sismica del sito, è emerso che l'area interessata dall'intervento presenta un primo sottosuolo costituito da una copertura a prevalente frazione argillosa, con livelli a bassa resistenza meccanica, mobilizzati o interessati da cinematismi lenti, riattivabili in condizioni di significativo innalzamento della piezometrica di equilibrio. I terreni di copertura, dello spessore variabile tra 2 m e 5 m, poggiano su un substrato vulcanitico alterato/degradato, stabile solo a profondità superiori ad 8 m dal piano di campagna locale. E' stata rilevata la presenza di acqua a poca profondità (tra circa 1 m e 3 m dal piano campagna locale). Si tratta di terreni superficiali che, se rammolliti, possono dare luogo a fenomeni di instabilità nelle pendici con lame, scorrimenti, colamenti e locali tendenze al rigonfiamento, anche su pendenze modeste. Risulta, pertanto, necessario prevedere delle opere di regimazione delle acque meteoriche oltre ad una serie di palificazioni per il sostegno delle strutture in elevazione previste dal progetto, che avranno anche la funzione di consolidamento del suolo e tutela degli edifici esistenti, a monte e a valle dell'adiacente via De Gasperi, da fenomeni di scivolamento delle pendici.	16_FARA VICENTINO	Progetto definitivo							X		
31	Lavori di messa in sicurezza di parte del versante di via Faldeo	€ 170.000,00	€ 20.000,00	€ 150.000,00	Messa in sicurezza del versante, interessato da caduta massi (che coinvolgono anche pertinenze di alcuni edifici) al fine di arrestarne il degrado	17_GAMBELLARA	Fattibilità tecnico ed economica				X	X				progetto non inoltrato
32	Mitigazione del rischio geologico relativo ai dissesti per caduta massi lungo la viabilità principale del Comune di Gambugliano: 3° STRALCIO	€ 51.182,73		€ 51.182,73	Sistemazioni di versanti oggetto di fenomeni d'instabilità attraverso opere di mitigazione: disgaggio e taglio ceppaie; installazione di rete metallica; installazione di gabbione metallico;	18_GAMBUGLIANO	Definitivo							X		
33	MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA DI VIA LEOGRA Codice "BP5_C3 via LEOGRA"	€ 170.000,00		€ 170.000,00	Messa in sicurezza idraulica e funzionale dell'ambito viabilistico con regimentazione acque meteoriche con creazione di bacino di laminazione; sistemazione della via comunale	19a_ISOLA VICENTINA	progetto di fattibilità tecnico ed economica							X		
34	Piano delle acque. Misure di protezione in risoluzione delle criticità BP3_C2 ROGGIA DEI MULINI – VIA COGOLLA BASSA	€ 300.000,00		€ 300.000,00	area di esondazione controllata deviando contestualmente le acque dalla strada bianca nel nuovo bacino di circa 30.000 mq	19b_ISOLA VICENTINA	documento di fattibilità tecnico ed economica							X		

ENTE: PROVINCIA DI VICENZA					PRIORITA'												
					1a= oggetto di dich. stato di crisi; 1b= dissesto che coinvolge direttamente edifici 2= maggiore livello di progettazione (a= studio fatt.tà; b= definitivo; c= esecutivo)												
Istanza N°	TITOLO INTERVENTO	IMPORTO COMPLESSIVO INTERVENTO	eventuale cofinanziamento	Importo Finanz. Richiesto	Descrizione intervento	COMUNI di localizzazione intervento	livello di progettazione disponibile	CUP	estremi stato di crisi di riferimento	PRIORITA'					note		
										1a	1b	2a	2b	2c			
35	Piano delle acque. Misure di protezione in risoluzione delle criticità BP3_C1 PONTE ROSSO – VIA VALLUGANA – VIA PROE	€ 600.000,00		€ 600.000,00	area di esondazione controllata deviando contestualmente le acque dalla strada bianca nel nuovo bacino di circa 30.000 mq	19c_ISOLA VICENTINA	documento di fattibilità tecnico ed economica						X				
36	Sistemazione mura in V. Lorenzi	€ 50.000,00		€ 50.000,00	Rifacimento mura di contenimento	20_LAGHI	_____		DPGR 44 del 29 marzo 2021	X							
37	Ripristino argine torrente Astico loc. Val Lunga	€ 1.000.000,00		€ 1.000.000,00	Ripristino argine torrente Astico loc. Val Lunga	21_LASTEBASSE	_____		OCDPC 558/2018								Stato di crisi precedente al 2019
38	Lavori per la mitigazione del rischio idrogeologico dei dissesti franosi di Via Acque e Via Scuole Monticello	€ 320.000,00	€ 30.000,00	€ 290.000,00	Realizzazione di drenaggi e palificate di micropali e tiranti	22_LONIGO	Fattibilità tecnica economica							X			
39	Ripristino strada di via Casetta franata a seguito dissesto idrogeologico	€ 500.000,00		€ 500.000,00	Cedimento tratto di strada di via Casetta (unico accesso all'abitazione esistente) con sversamento materiale su area privata sottostante. Rifacimento strada, pulizia materiale, regimazione acque e messa in sicurezza versante abitato di via Casetta. Il versante minaccia anche l'edificio sottostante	23a_LUSIANA CONCO			DPGR n.94/2020	X	X						
40	Sistemazione dissesti idrogeologici lungo la strada comunale denominata "Del Cavallo" in accordo tra i Comuni di Lusiana Conco, Lugo di Vicenza e Fara Vicentino.	€ 500.000,00		€ 500.000,00	Sistemazione strada comunale del Cavallo che insiste sul territorio del Comune di Lugo di Vicenza e Fara Vicentino ma che collega la contrada di Valle di Sotto del Comune di Lusiana Conco con la strada comunale di Fara Vicentino. La strada è stata danneggiata da dissesti idrogeologici che hanno interessato il versante su cui insiste tale viabilità. Da attuare mediante accordo tra i 3 Comuni interessati alla problematica.	23b_LUSIANA CONCO			DPGR n.94/2020	X	X						
41	Regimazione acque meteoriche dei versanti sovrastanti Contrada Spelonchette	€ 50.000,00		€ 50.000,00	Risulta necessario regolare il deflusso delle acque meteoriche nella contrada "Spelonchette" in quanto le stesse generano problematiche idrogeologiche con sversamenti di materiale e allagamenti delle abitazioni poste nella zona. A causa delle precipitazioni consistenti i vicini versanti generano problematiche idrogeologiche di rilievo.	23c_LUSIANA CONCO			DPGR n. 109/2021	X	X						
42	Regimazione delle acque meteoriche provenienti dai versanti sovrastanti la frazione di Santa Caterina e risoluzione delle problematiche idrogeologiche degli stessi (località Zampese, Pernechele, Frelli, Cenzi, Rovera)	€ 300.000,00		€ 300.000,00	Risulta indispensabile procedere con la regimazione delle acque meteoriche provenienti dai versanti sovrastanti la frazione di Santa Caterina (vallata in cui confluiscono i versanti che salgono verso Lusiana e Conco) e risoluzione delle problematiche idrogeologiche degli stessi (località Zampese, Pernechele, Frelli, Cenzi, Rovera). Si verificano allagamenti dell'abitato e sversamento su strade comunali e provinciali di materiale inerte. .	23d_LUSIANA CONCO			DPGR n. 109/2021	X	X						

ENTE: PROVINCIA DI VICENZA					PRIORITA'											
					1a= oggetto di dich. stato di crisi; 1b= dissesto che coinvolge direttamente edifici 2= maggiore livello di progettazione (a= studio fatt.tà; b= definitivo; c= esecutivo)											
Istanza N°	TITOLO INTERVENTO	IMPORTO COMPLESSIVO INTERVENTO	eventuale cofinanziamento	Importo Finanz. Richiesto	Descrizione intervento	COMUNI di localizzazione intervento	livello di progettazione disponibile	CUP	estremi stato di crisi di riferimento	PRIORITA'					note	
										1a	1b	2a	2b	2c		
43	Regimazione delle acque meteoriche dei versanti che sovrastano le località Galgi e Val Lastaro	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Risulta necessario regolare il deflusso delle acque meteoriche nella zona Val Lastaro-Galgi in quanto le stesse generano problematiche idrogeologiche con sversamenti di materiale e allagamenti delle abitazioni poste nella zona. A causa delle precipitazioni consistenti i vicini versanti generano problematiche idrogeologiche di rilievo.	23e_LUSIANA CONCO			DPGR n. 119/2021	X						
44	Regimazione acque meteoriche dei versanti sovrastanti Via Covolo	€ 500.000,00		€ 40.000,00	Risulta necessario regolare il deflusso delle acque meteoriche nella contrada di Covolo in quanto le stesse generano problematiche idrogeologiche con sversamenti di materiale e allagamenti anche nel vicino cimitero.	23f_LUSIANA CONCO			DPGR n. 124/2021	X						
45	mitigazione idraulica di via Costiggiola	€ 45.000,00	€ 5.000,00	€ 45.000,00	mitigazione idraulica di via Costiggiola con beneficio della rete circostante	24a_MONTEVIALE										
46	mitigazione del movimento franoso di via Fraina	€ 80.000,00	€ 8.000,00	€ 72.000,00	mitigazione del movimento franoso di via fraina a causa del dissesto/cedimento stradale	24b_MONTEVIALE										
47	messa in sicurezza di un tratto di strada denominato viaAlvese con consolidamento muro esistente	€ 70.000,00	€ 8.000,00	€ 62.000,00	Regolarizzazione della scarpata con consolidamento di un muro esistente di circa 30 mt, mediante una chiodatura con la posa di rete antierosione e rete zincata sulla superficie e successiva sistemazione della cunetta stradale	25a_NOGAROLE VICENTINO	Studio di fattibilità	OCDPC 674/2020	X		X					
48	consolidamento di un tratto di strada comunale in prossimità della contrada corati	€ 100.000,00	€ 10.000,00	€ 90.000,00	Consolidamento di un tratto stradale oggetto di cedimento con realizzazione di tiranti autoperforanti e di un cordolo per circa ml 30, realizzazione della cunetta con posa di tubazioni in pvc per lo scolo delle acque meteoriche e successivo ripristino del manto stradale superficiale con fresatura e nuova stesura di bynder e tappeto di usura	25b_NOGAROLE VICENTINO	Studio di fattibilità					X				
49	Ripristino argine torrente Astico loc. Scalzeri e loc. Carotte	€ 1.000.000,00		€ 1.000.000,00	Ripristino argine torrente Astico loc. Scalzeri e loc. Carotte	26_PEDEMONTE	fattibilità Tecnica ed economica	OCDPC 558/2018	X		X					Stato di crisi precedente al 2019
50	Sistemazione frane su strada Passo Xomo in prossimità contrada Maso e 1° tornante	€ 30.000,00		€ 30.000,00	Sistemazione del cedimento con movimento franoso della banchina e del ciglio stradale mediante micropali, successiva realizzazione di cordolo in CA e posa guard rail.	27a_POSINA	fattibilità Tecnica ed economica	O.C.D.P.C. n. 761/2021	X		X					progetto non inoltrato
51	Sistemazione frane su strada Sella al bivio con strada Spgnoli e in prossimità incrocio strada Spini	€ 30.000,00		€ 30.000,00	Sistemazione dei due cedimenti con movimento franoso della banchina e del ciglio stradale mediante micropali, successiva realizzazione di cordolo in CA e posa guard rail.	27b_POSINA	fattibilità Tecnica ed economica	O.C.D.P.C. n. 761/2021	X		X					progetto non inoltrato

ENTE: PROVINCIA DI VICENZA					PRIORITY'											
					1a= oggetto di dich. stato di crisi; 1b= dissesto che coinvolge direttamente edifici 2= maggiore livello di progettazione (a= studio fatt.tà; b= definitivo; c= esecutivo)											
Istanze N°	TITOLO INTERVENTO	IMPORTO COMPLESSIVO INTERVENTO	eventuale cofinanziamento	Importo Finanz. Richiesto	Descrizione intervento	COMUNI di localizzazione intervento	livello di progettazione disponibile	CUP	estremi stato di crisi di riferimento	PRIORITY'					note	
										1a	1b	2a	2b	2c		
52	Sistemazione cedimento ciglio stradale e frana su strada Cucco-Ressi	€ 30.000,00		€ 30.000,00	Rifacimento e ridimensionamento della tubazione in cemento interrata che attraversa perpendicolarmente la sede stradale in prossimità della vallecola, sistemazione del fenomeno franoso mediante posa di scogliera con massi ciclopici.	27c_POSINA	fattibilità Tecnica ed economica		O.C.D.P.C. n. 761/2021	X		X				progetto non inoltrato
53	"cod.LP17 – messa in sicurezza territorio da rischio idraulico – lotto 1: impianti di sollevamento via Gramsci e via Filzi"	€ 90.000,00	€ 10.000,00	€ 80.000,00	rifacimento e potenziamento degli impianti di sollevamento acque meteoriche stradali	28_QUINTO VICENTINO	Definitiva-esecutiva	G65F21001430004						X		
54	Dissesto idrogeologico Strada Passo Xon – Lovati	€ 500.000,00		€ 500.000,00	Ripristino sede stradale a causa di un diffuso dissesto idrogeologico. Unica strada montana che collega 4 nuclei abitati.	29a_RECOARO TERME	Stima di massima		DPGR 164/2020	X		X				progetto non inoltrato
55	Dissesto versante monte strada Via Roma	€ 800.000,00		€ 800.000,00	Dissesto idrogeologico di un versante soprastante la SP246 Loc. Via Roma in Centro abitato.	29b_RECOARO TERME	Preventivo									progetto non inoltrato
56	Dissesto Via Cesare Battisti	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Completamento messa in sicurezza versante sopra strada Via C. Battisti	29c_RECOARO TERME	Preventivo									progetto non inoltrato
57	Dissesto muro di sostegno C.da Sberar	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Ricostruzione muro di sostegno C.da Sberar in Nucleo abitato.	29d_RECOARO TERME	Stima di massima		DPGR 107/2021	X		X				progetto non inoltrato
58	Dissesto idrogeologico diffuso Versante Valle dei Mantese interessante un edificio in Loc. Piazza (Versante Roveglina)	€ 200.000,00		€ 200.000,00	Consolidamento versante Valle Mantese e abitazione	29e_RECOARO TERME	Stima di massima		DPGR 90/2020	X	X	X				progetto non inoltrato
59	Cedimento ciglio stradale C.da Vascellari	€ 65.000,00		€ 65.000,00	Ripristino sede stradale con ricostruzione ciglio stradale/muro sostegno.	29f_RECOARO TERME	Progetto esecutivo		DPGR 107/2021	X				X		progetto non inoltrato
60	Dissesto Strada Ulbe	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Ripristino muro di sostegno di accesso al centro abitato di C.da Ulbe	29g_RECOARO TERME	Stima di massima		DPGR 107/2021	X		X				progetto non inoltrato
61	Dissesto strada Camonda	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Ripristino cigli e sede stradale Camonda (tratti)	29h_RECOARO TERME	Stima di massima		OCDPC 674/2020	X		X				progetto non inoltrato
62	Dissesto idrogeologico diffuso Strada Delle Casare	€ 200.000,00		€ 200.000,00	Ripristino cigli stradali Strada Delle Casare	29i_RECOARO TERME	Stima di massima		OCDPC 674/2020	X		X				progetto non inoltrato
63	Dissesto idrogeologico diffuso con cedimenti cigli stradali strada Retassene	€ 50.000,00		€ 50.000,00	Ripristino cigli e sede stradale Retassene (tratti)	29l_RECOARO TERME	Stima di massima		OCDPC 674/2020	X		X				progetto non inoltrato
64	Dissesto idrogeologico diffuso con cedimenti cigli stradali Contrada Bisso	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Ripristino ciglio stradale Contrada Bisso (tratti)	29m_RECOARO TERME	Stima di massima		OCDPC 674/2020	X		X				progetto non inoltrato
65	Dissesto idrogeologico diffuso con cedimenti sede stradale Contrada Branchi	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Ripristino sede stradale e interventi di regimazione acque superficiali	29n_RECOARO TERME	Stima di massima		DPGR 94/2000	X		X				progetto non inoltrato
66	Smottamento versante a monte strada Alpe	€ 50.000,00		€ 50.000,00	Consolidamento versante a monte strada a seguito smottamento (Rif. Belluzzo)	29o_RECOARO TERME	Stima di massima					X				progetto non inoltrato
67	Dissesto idrogeologico diffuso con cedimenti cigli strada Consolana	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Ripristino e consolidamento cigli stradali Loc. Consolana-Povoli ( Unica strada che collega 2 nuclei abitati)	29p_RECOARO TERME	Stima di massima					X				progetto non inoltrato

ENTE: PROVINCIA DI VICENZA					PRIORITA'											
					1a= oggetto di dich. stato di crisi; 1b= dissesto che coinvolge direttamente edifici 2= maggiore livello di progettazione (a= studio fatt.tà; b= definitivo; c= esecutivo)											
Istanza N°	TITOLO INTERVENTO	IMPORTO COMPLESSIVO INTERVENTO	eventuale cofinanziamento	Importo Finanz. Richiesto	Descrizione intervento	COMUNI di localizzazione intervento	livello di progettazione disponibile	CUP	estremi stato di crisi di riferimento	PRIORITA'					note	
										1a	1b	2a	2b	2c		
68	Dissesto idrogeologico diffuso versante sottostrada Loc. Sandri.	€ 150.000,00		€ 150.000,00	Completamento consolidamento versante e strada Sandri	29q_RECOARO TERME	Stima di massima					X				progetto non inoltrato
69	Dissesto idrogeologico diffuso Versante a monte strada Ulbe-Prebianca.	€ 300.000,00		€ 300.000,00	Consolidamento versante a monte strada Ulbe_Prebianca	29r_RECOARO TERME	Stima di massima		OCDPC 558/2018	X		X				progetto non inoltrato
70	Cedimento ciglio stradale Loc. Caneva di Sopra	€ 80.000,00		€ 80.000,00	Ripristino ciglio stradale e consolidamento strada Loc. Caneva di Sopra	29s_RECOARO TERME	Stima di massima		OCDPC 558/2018	X		X				progetto non inoltrato
71	Cedimenti diffusi cigli stradali Via Franco	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Ripristino e consolidamento cigli stradali Via Franco (tratti)	29t_RECOARO TERME	Stima di massima		DPGR 164/2021	X		X				progetto non inoltrato
72	Cedimenti diffusi cigli stradali e muro di sostegno strada Facci	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Ripristino cigli stradali e consolidamento muro di sostegno strada accesso C.da. Facci	29u_RECOARO TERME	Stima di massima		DPGR 94/2020	X		X				progetto non inoltrato
73	Cedimento diffuso cigli stradali strada Sassetto	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Ripristino e consolidamento cigli stradali Loc. Sassetto (tratti)	29v_RECOARO TERME	Stima di massima		DPGR 94/2000	X		X				progetto non inoltrato
74	Cedimenti diffusi cigli stradali e muro di sostegno strada Civillina	€ 100.000,00		€ 100.000,00	Ripristino e consolidamento cigli stradali Loc. Monte Civillina	29z_RECOARO TERME	Stima di massima		DPGR 164/2020	X		X				progetto non inoltrato
75	Frana Pista ciclabile Loc. Fonte Abelina	€ 400.000,00		€ 400.000,00	Consolidamento versante a monte Pista ciclabile Loc. Fonte Abelina	29aa_RECOARO TERME	Stima di massima		DPGR 164/2020	X		X				progetto non inoltrato
76	Dissesto idrogeologico diffuso Cimitero di Rovigliana con cedimenti e fratture delle strutture (loculi)	€ 400.000,00		€ 400.000,00	Consolidamento area e strutture cimitero di Rovigliana	29bb_RECOARO TERME	Stima di massima		DPGR 94/2020	X		X				progetto non inoltrato
77	Dissesto idrogeologico diffuso Villaggio Loc. Le Laite	€ 200.000,00		€ 200.000,00	Consolidamento muri di sostegno strade di accesso e collegamento villaggio Loc. Le Laite	29cc_RECOARO TERME	Stima di massima					X				progetto non inoltrato
78	Dissesto idrogeologico diffuso strada C.da Busati	€ 150.000,00		€ 150.000,00	Ripristino cigli stradali e versanti sottostrada. (Unico accesso alla Cotrada Busati)	29dd_RECOARO TERME	Stima di massima					X				progetto non inoltrato
79	Opere di sistemazione di Q.re A. Diaz	€ 3.800.000,00	€ 150.000,00	€ 230.000,00	L'Amministrazione Comunale intende eseguire una riconfigurazione della sezione delle attuali rogge (in accordo con il Consorzio di Bonifica Brenta) e della viabilità interna al Q.re A. Diaz, anche attraverso l'acquisizione al patrimonio comunale di aree attualmente private. L'intervento prevede inoltre la messa in sicurezza dell'intersezione tra Quartiere Diaz e Via Bassano (S.R. 245) al fine di risolvere il problema relativo alla sicurezza viaria, consentendo quindi alle auto, ai pedoni e ai ciclisti di transitare ed accedere in sicurezza fra la direttrice Est-Ovest di Via Bassano ed il Q.re A. Diaz. Il tratto in fase di studio, fa parte di un progetto complessivo che si sviluppa a scala necessariamente maggiore e che prevede più fasi di lavori. Il progetto di riqualificazione generale dell'area è previsto in 4 stralci. Il primo stralcio (dall'importo di € 380.000,00) prevede puntualmente la sistemazione del tratto di roggia e del relativo ponte comunicante con Via Bassano-SR 245.	30_ROSSANO VENETO	Definitiva-esecutiva								X	



ENTE: PROVINCIA DI VICENZA					PRIORITA'											
					1a= oggetto di dich. stato di crisi; 1b= dissesto che coinvolge direttamente edifici 2= maggiore livello di progettazione (a= studio fatt.tà; b= definitivo; c= esecutivo)											
Istanza N°	TITOLO INTERVENTO	IMPORTO COMPLESSIVO INTERVENTO	eventuale cofinanziamento	Importo Finanz. Richiesto	Descrizione intervento	COMUNI di localizzazione intervento	livello di progettazione disponibile	CUP	estremi stato di crisi di riferimento	PRIORITA'					note	
										1a	1b	2a	2b	2c		
80	Messa in sicurezza della strada comunale Rotzo-S. Pietro valdastico	€ 500.000,00		€ 500.000,00	Messa in sicurezza di un tratto stradale notevolmente danneggiato dall'evento atmosferico del 13/07/2021, l'intervento si rende di fondamentale importanza costituendo l'arteria suddetta la via utilizzata dai lavoratori che si recano quotidianamente nei comuni di Valdastico, Pedemonte e Lastebasse. Inoltre rappresenta l'unica via alternativa per il raggiungimento della pianura, in caso di interruzione alla viabilità provinciale del Piovàn (SP 78)	31_ROTZO			DPGR 109 del 14/07/2021	X						
81	Messa in sicurezza di via San Carlo	€ 35.000,00		€ 35.000,00	Eliminazione del rischio di frana dell'unica strada di accesso alle abitazioni mediante stabilizzazione della scarpata e ripristino della sede viabile	32a_SANTORSO	progetto di fattibilità tecnica ed economica		DPGR 123 del 17/08/2021	X		X				progetto non inoltrato
82	consolidamento e messa in sicurezza muri di sostegno di Villa Rossi	€ 60.000,00		€ 60.000,00	Per la violenza delle acque sono crollati alcuni muri di sostegno in sasso risalenti alla seconda metà dell'ottocento. Occorre consolidare il terreno e ripristinare i muri in sasso. Il pilastro di sostegno del muro è a monte della strada comunale di via Alessandro Rossi. Parte del dissesto riguarda un muro di sostegno a monte della Villa Ottocentesca che rischia di essere coinvolta in caso di frana.	32b_SANTORSO	studio di massima con stima economica	DPGR 136 del 28/10/2018 e n. 139 del 29/10/2018	X	X	X					progetto non inoltrato
83	Ricomposizione e prevenzione dissesti idrogeologici	€ 400.000,00	€ 201.000,00	€ 199.000,00	I lavori consistono nella messa in sicurezza di infrastrutture stradali a seguito di eventi meteorologici che hanno colpito il territorio comunale negli scorsi anni, nonché interventi volti a prevenire fenomeni di dissesto idrogeologico	33_SCHIO	studio fattibilità	-----				X				progetto non inoltrato
84	Barriera paramassi via Torre	€ 90.000,00		€ 90.000,00	Installazione barriera paramassia protezione di alcune abitazioni all'ingresso di Solagna	34a_SOLAGNA	studio fattibilità		DPGR 83 del 04/08/2020	X	X	X				progetto non inoltrato
85	Consolidamento muro esistente in via Collalto	€ 25.000,00		€ 25.000,00	realizzazione di un muro di sostegno all'interno di una proprietà privata, ma che sorregge una strada pubblica	34b_SOLAGNA	progetto esecutivo		DPGR 83 del 04/08/2020	X				X		progetto non inoltrato
86	Costruzione muro di sostegno in Via Collalto	€ 25.000,00		€ 25.000,00	Parziale demolizione e successiva ricostruzione del muro di cinta in c.a. di un'abitazione che costeggia via Collalto	34c_SOLAGNA	progetto esecutivo		DPGR 83 del 04/08/2020	X				X		progetto non inoltrato
87	Allargamento valle interrata in via Marconi	€ 90.000,00		€ 90.000,00	Allargamento di una porzione della valle, attualmente strozzata, mediante interrimento di un tratto in corrispondenza dell'am strada comunale	34d_SOLAGNA	progetto esecutivo		DPGR 83 del 04/08/2020	X				X		progetto non inoltrato
88	Aperture su muro esistente in Via Collalto	€ 30.000,00		€ 30.000,00	Realizzazione aperture sulla sommità del del muro di sostegno esistente	34e_SOLAGNA	progetto esecutivo		DPGR 83 del 04/08/2020	X						progetto non inoltrato
89	Messa in sicurezza del territorio a rischio idrogeologico	€ 70.000,00	€ 20.000,00	€ 50.000,00	Opere di regimazione – Stralcio Via S. Michele	35_SOSSANO	Fattibilità tecnico economica									

ENTE: PROVINCIA DI VICENZA					PRIORITA'											
					1a= oggetto di dich. stato di crisi; 1b= dissesto che coinvolge direttamente edifici 2= maggiore livello di progettazione (a= studio fatt.tà; b= definitivo; c= esecutivo)											
Istanza N°	TITOLO INTERVENTO	IMPORTO COMPLESSIVO INTERVENTO	eventuale cofinanziamento	Importo Finanz. Richiesto	Descrizione intervento	COMUNI di localizzazione intervento	livello di progettazione disponibile	CUP	estremi stato di crisi di riferimento	PRIORITA'					note	
										1a	1b	2a	2b	2c		
90	Interventi di mitigazione idraulica del territorio comunale – Lotto 1 (priorità 1)	€ 233.100,00	€ 0,00	€ 233.100,00	Gli interventi si pongono l'obiettivo di migliorare l'efficienza delle reti di drenaggio in corrispondenza di aree che in passato si sono rivelate fragili ed esposte al rischio di allagamento, specialmente in seguito ad eventi meteorici particolarmente intensi. <b>Via Borsellino, parco Baden Powell a Torri</b>	36a_TORRI DI QUARTESOLO	progetto esecutivo		DPGR 98 del 16/09/2020	X					X	
91	Interventi di mitigazione idraulica del territorio comunale – Lotto 2 (priorità 4)	€ 95.000,00	€ 0,00	€ 95.000,00	Gli interventi si pongono l'obiettivo di migliorare l'efficienza delle reti di drenaggio in corrispondenza di aree che in passato si sono rivelate fragili ed esposte al rischio di allagamento, specialmente in seguito ad eventi meteorici particolarmente intensi. <b>Via Italia Unita e Via 1° maggio a Torri</b>	36b_TORRI DI QUARTESOLO	progetto esecutivo		DPGR 164 del 16/12/2020	X					X	
92	Interventi di mitigazione idraulica del territorio comunale – Lotto 3 (priorità 2)	€ 912.700,00	€ 0,00	€ 912.700,00	Gli interventi si pongono l'obiettivo di migliorare l'efficienza delle reti di drenaggio in corrispondenza di aree che in passato si sono rivelate fragili ed esposte al rischio di allagamento, specialmente in seguito ad eventi meteorici particolarmente intensi. <b>Via Marconi e Via dei Carabinieri a Torri</b>	36c_TORRI DI QUARTESOLO	progetto esecutivo		DPGR 98 del 16/09/2020	X					X	
93	Interventi di mitigazione idraulica del territorio comunale – Lotto 4 (priorità 3)	€ 607.900,00	€ 0,00	€ 607.900,00	Gli interventi si pongono l'obiettivo di migliorare l'efficienza delle reti di drenaggio in corrispondenza di aree che in passato si sono rivelate fragili ed esposte al rischio di allagamento, specialmente in seguito ad eventi meteorici particolarmente intensi. <b>Via S. Martino a Lerino</b>	36d_TORRI DI QUARTESOLO	progetto esecutivo		DPGR 98 del 16/09/2020	X					X	
94	Consolidamento frana Via Pianacattiva	€ 90.000,00	€ 30.000,00	€ 60.000,00	Risanamento del versante a valle del tratto di strada interessato dal cedimento che ha compromesso la viabilità su metà carreggiata	37a_TRISSINO	studio preliminare		DPGR 94 del 30/08/2020	X		X				
95	Consolidamento frana via San Benedetto	€ 70.000,00	€ 25.000,00	€ 45.000,00	Consolidamento dell'area che presenta un movimento sotterraneo che ha interessato una porzione di sede stradale determinando un avvallamento pericoloso per la circolazione	37b_TRISSINO	studio preliminare		DPGR 94 del 30/08/2020	X		X				
96	LAVORI DI SISTEMAZIONE DEL DISSESTO FRANOSO DI VIA CAMPOLONGO - CUP: H17H21009710004	€ 280.000,00	€ 80.000,00	€ 200.000,00	intervento di ripristino del dissesto franoso in atto del tratto stradale collinare di Via Campolongo, che per circa 700 ml presenta fenomeni franosi nel versante di valle, in cui occorre intervenire a tratti con ancoraggi e infissione di micropali, per una lunghezza complessiva di 245 ml	38a_VAL LIONA	studio fattibilità tecnico economica	H17H21009710004					X			

ENTE: PROVINCIA DI VICENZA					PRIORITA'											
					1a= oggetto di dich. stato di crisi; 1b= dissesto che coinvolge direttamente edifici 2= maggiore livello di progettazione (a= studio fatt.tà; b= definitivo; c= esecutivo)											
Istanza N°	TITOLO INTERVENTO	IMPORTO COMPLESSIVO INTERVENTO	eventuale cofinanziamento	Importo Finanz. Richiesto	Descrizione intervento	COMUNI di localizzazione intervento	livello di progettazione disponibile	CUP	estremi stato di crisi di riferimento	PRIORITA'					note	
										1a	1b	2a	2b	2c		
97	LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA RETE METEORICA IN VIA CORRUBBIO - CUP: H17H19001500001	€ 125.000,00		€ 125.000,00	Intervento consiste nel ridimensionamento della rete di convogliamento delle acque meteoriche e spostamento della rete meteorica esistente relativa alle aree residenziali dislocate in zone collinari. La dismissione dello scarico esistente e la realizzazione di un nuovo punto di scarico. Lo scopo dell'intervento è quello regimare l'enorme sversamento delle acque meteoriche e di eliminare un tratto di rete attualmente presente al di sotto di un edificio residenziale e di evitare il crearsi di fenomeni di ruscellamento.	38b_VAL LIONA	studio fattibilità tecnico economica	H17H19001500001						X		
98	sistemazione movimento franoso in località Salton	€ 80.000,00	€ 14.000,00	€ 66.000,00	trattasi del rifacimento del muro di sostegno della strada in località Salton, per circa 15 metri, mediante micropali tirantati, compreso il rifacimento della mura in sasso e la regimentazione delle acque meteoriche	39a_VALDAGNO	affidata progettazione		DPGR n. 119 del 05/08/2021	X						
99	sistemazione movimento franoso in località Sella	€ 104.000,00	€ 15.000,00	€ 89.000,00	trattasi del consolidamento di 2 tratti di ciglio stradale, mediante opere di sostegno in micropali tirantati	39b_VALDAGNO	progetto esecutivo								X	progetto non inoltrato
100	sistemazione movimento franoso in contrada Truffa	€ 92.000,00	€ 21.000,00	€ 75.000,00	Trattasi del consolidamento di un muro di sostegno esistente e il ripristino della zona franata a valle della strada comunale che porta in contrada Truffa, mediante chiodature, reti e spritz-beton e miglioramento delle condizioni di regimazione delle	39c_VALDAGNO	progetto esecutivo								X	progetto non inoltrato
101	Messa in sicurezza del versante roccioso a monte del percorso storico naturalistico della ex ferrovia Rocchette – Arsiero INTERVENTO TRATTO "A"	€ 270.000,00		€ 270.000,00	acque meteoriche.	40_VELO D'ASTICO	studio fattibilità tecnico economica							X		
102	STRADA CALTO - 2° STRALCIO	€ 600.000,00	€ 100.000,00	€ 500.000,00	Riqualifica della viabilità esistente di via Calto e di una porzione di via A. Manzoni - Messa in sicurezza dei versanti	41_VILLAGA	progetto esecutivo		DPGR 116/2021	X					X	progetto non inoltrato
103	Sistemazione sponda del torrente Ghebo in località Villaraspa	€ 83.000,00	€ 43.000,00	€ 40.000,00	Sistemazione di un tratto di sponda del torrente Ghebo in località Villaraspa per una lunghezza di 78 m, mediante realizzazione di un nuovo muro di sostegno in calcestruzzo armato in sostituzione della attuale scarpata in terreno naturale caratterizzata da periodici dissesti; a tergo del nuovo muro, viene realizzata una barriera stradale. L'intervento è a valle di un tratto in cui è già stata realizzata nel 2013 la medesima sistemazione	42_COLCERESA	studio di fattibilità							X		progetto non inoltrato Erroneamente richiesto interesse per anno 2022- Inserito, come richiesto dal Comune anno 2021
104	Tombinatura roggia irrigua Cartigliana in via Forca a confine tra i Comuni di Cartigliano e Tezze sul Brenta	€ 24.300,00		€ 24.300,00	L'intervento di tombinatura della Roggia Cartigliana in via Forca in confine tra i Comuni di Cartigliano e Tezze sul Brenta per un tratto di 150 m risolve una criticità più volte segnalata di messa in sicurezza al transito di pedoni ed autovetture e consiste nella demolizione e smaltimento dell'attuale canaletta formata da muri in cls e la posa di nuove condotte in c.a. del diametro int. di 60 cm per un tratto di circa 150 m	43_CARTIGLIANO	preventivo di spesa							X		Istanza non presentata nella fase di manifestazione di interesse alla partecipazione al bando
				€ 19.480.039,82												