

Elenco degli interventi anno "2020"

N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401. A1.4.001 A	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CASTELLAMONTE	MALESINA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso del rio San Pietro, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento; inoltre si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc)	1	€ 36.769,43	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate.
TO3401. A1.4.001 B	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CASTELLAMONTE	MALESINA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso del rio San Pietro, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento; inoltre si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc)	1	€ 36.769,43	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate.
TO3401. A1.4.001 C	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CASTELLAMONTE	MALESINA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso del rio San Pietro, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento; inoltre si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc)	1	€ 36.769,43	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate.

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401. A1.4.001 D	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CASTELLAMONTE	MALESINA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso del rio San Pietro, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento; inoltre si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc)	1	€ 42.200,00	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate.
TO3401. A1.4.002 A (nell'elenco del 2019 indicato con A1.4.002)	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CASTELLAMONTE	MALESINA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento;	3	€ 70.131,42	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate.
TO3401. A1.4.002 B	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CASTELLAMONTE	MALESINA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento;	1	€ 56.200,00	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate.

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401. A1.4.003	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CASTELLAMONTE	MALESINA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso del Rivo della Crosa, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento; inoltre si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc)	3	€ 4.683,79	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate.
TO3401. A1.4.004 A (nell'elenco del 2019 indicato con A1.4.004)	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CASTELLAMONTE	MALESINA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso del Rio Leonatto, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento; inoltre si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc)	3	€ 14.909,38	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate.
TO3401. A1.4.004 B	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CASTELLAMONTE	MALESINA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso Rio Leonatto, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento; inoltre si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc)	1	€ 14.220,00	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate.

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401. A1.4.005	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CASTELLAMONTE	MALESINA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso del Torrente Malesina, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento; inoltre si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc)	1	€ 8.000,00	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate.
TO3401. A1.4.006	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CASTELLAMONTE	MALESINA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso Rivo della Crosa, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento; inoltre si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc)	1	€ 11.100,00	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate.
TO3402. A1.4.001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CHIESANUOVA	PIOVA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso Rio delle Moie, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento; inoltre si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc)	1	€ 15.780,00	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate. Realizzazione di opere di ingegneria naturalistica quali gabbionate o simili per rallentare il deflusso delle acque

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3402. A1.4.002	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CHIESANUOVA	PIOVA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso del Rio del Monte e del Rio di Strole, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento; inoltre si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc)	1	€ 15.780,00	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate.
TO3402. A1.4.003	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	2	CHIESANUOVA	PIOVA	E' necessario il ripristino della sezione di deflusso del Rio Meggi, mediante asportazione del materiale accumulato in molti punti lungo il tratto di inquadramento; inoltre si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc)	1	€ 8.000,00	2020	A salvaguardia dell'ambiente è utile evidenziare che i lavori di progetto sono mirati al ripristino della sezione di deflusso mediante l'asportazione del materiale litoide in alcuni punti del corso d'acqua e la rimozione del materiale vegetale morto e dei rifiuti, nonché della vetazione arbustiva e delle piante morte e/o deperienti. La predetta selezione tende ad eliminare le piante più suscettibili di sradicamento o di rottura, eliminando così il rischio che a seguito di piene il legname presente possa essere trasportato a valle, con rischi di allagamenti e danni alle aree antropizzate. Realizzazione di opere di ingegneria naturalistica quali gabbionate o simili per rallentare il deflusso delle acque
TO3401. A1.6.AT001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	3	€ 8.580,88	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401. A1.6.AT002	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE, CASTELNUOVO NIGRA	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	2	€ 5.125,96	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3401. A1.6.AT003	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	2	€ 4.859,09	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3401. A1.6.AT004	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	1	€ 8.658,82	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3401. A1.6.AT005	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	1	€ 14.099,50	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401. A1.6.AT006	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	3	€ 12.840,24	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3401. A1.6.AP001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	1	€ 3.033,83	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3401. A1.6.AP002	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	2	€ 5.438,68	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3401. A1.6.AP003	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	3	€ 741,38	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.

Elenco degli interventi anno "2020"

N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401. A1.6.004	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE, CINTANO	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento ed il ripristino della sezione di deflusso.	3	€ 1.956,46	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3401. A1.6.005	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento ed il ripristino della sezione di deflusso.	3	€ 1.729,07	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3401. A1.6.006	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento ed il ripristino della sezione di deflusso.	3	€ 2.307,31	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3401. A1.6.007	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento ed il ripristino della sezione di deflusso.	3	€ 829,92	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.

Elenco degli interventi anno "2020"

N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401. A1.6.008	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento ed il ripristino della sezione di deflusso.	3	€ 5.500,43	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3402 A1.6.AT001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	BORGIALLO COLLERETTO CASTELNUOVO	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	2	€ 3.139,47	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3402 A1.6.AT002	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	COLLERETTO CASTELNUOVO	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	2	€ 5.163,74	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3402 A1.6.AT003	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	COLLERETTO CASTELNUOVO	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	3	€ 3.070,63	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.

Elenco degli interventi anno "2020"

N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3402 A1.6.AT004	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	BORGIALLO, CINTANO, COLLERETTO CASTELNUOVO	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	1	€ 7.784,82	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3402 A1.6.AT005	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CINTANO, CASTELNUOVO NIGRA	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	1	€ 11.816,12	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3402 A1.6.AT006	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CINTANO, CASTELNUOVO NIGRA	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	3	€ 12.708,62	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3402 A1.6.AT007	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CHIESANUOVA	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	3	€ 1.963,63	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.

Elenco degli interventi anno "2020"

N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3402 A1.6.AP001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CASTELNUOVO NIGRA, CINTANO	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	1	€ 4.343,09	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3402 A1.6.AP002	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	BORGIALLO	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	2	€ 5.241,21	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3402 A1.6.AP003	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	COLLERETTO CASTELNUOVO, CINTANO	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	3	€ 4.001,10	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3402 A1.6.AP004	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CHIESANUOVA	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	3	€ 299,21	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.

Elenco degli interventi anno "2020"

N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3402 A1.6.005	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CINTANO	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	3	€ 719,09	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3402 A1.6.006	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CINTANO	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	3	€ 542,83	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3402 A1.6.007	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CHIESANUOVA	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, delle piante morte, malate e/o deperienti; si deve anche rimuovere il materiale vegetale morto (tronchi, rami, ecc.) e altro materiale (litoide, plastico, ecc) in grado di ostruire la sezione dell'attraversamento.	3	€ 2.558,22	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.
TO3402 A1.6.008	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	4	CHIESANUOVA	PIOVA	Manutenzione rio Strole mediante interventi di pulizia dell'alveo e di sistemazione scarpate attraverso il consolidamento delle rispettive arginature nel tratto a valle dell'intersezione tra via Strole e via Let	1	€ 19.861,43	2020	E' prevista la realizzazione di interventi di mitigazione dei dissesti tramite opere di ingegneria naturalistica, quali scogliere e gabbionate, nonché manutenzione di opere esistenti. Vengono così attuati interventi anti-erosivi locali e delle sponde al fine di evitare la formazione di barre e depositi che costringono la dinamica torrentizia verso sponde non difese e manufatti di attraversamento, esponendoli a fenomeni erosivi.

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401 A1.9.001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	6	CASTELLAMONTE	MALESINA	Pulizia delle briglie da materiale terroso e ripristino della sezione di deflusso lungo tutto il tratto a monte delle briglie	3	€ 12.052,34	2020	Si procede alla rimozione di materiale litoide, nonché vegetale morto e rifiuti antropici accumulati lungo l'alveo, di ostacolo al regolare deflusso delle acque, al fine di ripristinare l'originaria funzionalità ed efficienza del corso d'acqua, nonché delle sue originali caratteristiche ambientali.
TO3401 A1.11.VV001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 65.479,08	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività colturale dei boschi e delle foreste.
TO3401 A1.11.VV008	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 43.539,37	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività colturale dei boschi e delle foreste.
TO3401 A1.11.001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CINTANO	MALESINA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 41.800,00	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività colturale dei boschi e delle foreste.
TO3401 A1.11.1	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 39.110,00	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività colturale dei boschi e delle foreste.
TO3401 A1.11.2	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 31.200,00	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività colturale dei boschi e delle foreste.

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401 A1.11.3	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CASTELLAMONTE	MALESINA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 8.000,00	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.VV003	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	BORGIALLO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 21.850,00	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.VV004	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	BORGIALLO, CASTELNUOVO NIGRA, COLLERETTO CASTELNUOVO, CHIESANUOVA CINTANO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 33.656,74	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.VV007	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	COLLERETTO CASTELNUOVO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 96.650,00	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.VV010	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CASTELNUOVO NIGRA	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 21.399,26	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.VV013	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CINTANO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 52.412,41	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3402 A1.11.VV014	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	BORGIALLO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 12.945,57	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.021	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	COLLERETTO CASTELNUOVO, CINTANO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 25.731,00	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.1	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CHIESANUOVA	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 5.869,53	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.2	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CHIESANUOVA	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 6.575,88	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.3	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CHIESANUOVA	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 23.830,48	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.4	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	BORGIALLO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 9.025,81	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3402 A1.11.5	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	BORGIALLO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 1.977,32	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.6	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CINTANO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 8.288,56	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.7	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	BORGIALLO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 12.200,00	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.8	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CINTANO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 22.000,00	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.9	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CINTANO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 25.550,00	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.
TO3402 A1.11.10	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	7	CINTANO	PIOVA	Si prevede la manutenzione della rete di drenaggio artificiale connessa alla viabilità minore esistente (comprese piste forestali e agrosilvopastorali) oltre alla manutenzione del piano viabile, nei tratti sconnessi per erosione e formazione ormaie, a permettere il convogliamento delle acque alla rete di drenaggio naturale.	1	€ 20.400,00	2020	Prevenzione di fenomeni erosivi a causa di rilascio incontrollato di acque di corrivazione incanalate lungo i versanti e mantenimento in efficienza delle vie di accesso alle zone agricole svantaggiate, montane, agli alpeggi e per favorire l'attività culturale dei boschi e delle foreste.

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401 A1.12.001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CASTELLAMONTE	MALESINA	In corrispondenza di uno dei tornanti della strada e' necessaria la rimozione di alcuni massi pericolanti di medie dimensioni. Strada Sant'Antonio di Muriaglio e Serra Alta nel Comune di Castellamonte	3	€ 2.900,00	2020	I lavori in progetto consistono nella risagomatura di superficie di frana consistente nel modellamento generale della superficie al fine di ottenere un profilo regolare. A tal fine vengono rimossi massi pericolanti di medie dimensione presenti in corrispondenza di uno dei tornanti della strada di San'Antonio di Muriaglio.
TO3401 A1.15.001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CASTELLAMONTE	MALESINA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso in prossimita' della cascina Valenzano.	1	€ 21.500,00	2019	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3401 A1.15.002	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CASTELLAMONTE	MALESINA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso e dall'erosione sponda destra del torrente Malesina in prossimita' della Località Pian Divolo - Strada Vecchia Comunale di Campo.	1	€ 99.000,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3401 A1.15.003	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CASTELLAMONTE	MALESINA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso su strada ponderale in corrispondenza della Frazione Benasso in direzione Vallunga	1	€ 22.000,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3401 A1.15.004	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CASTELLAMONTE	MALESINA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso su strada ponderale in corrispondenza della Frazione Benasso in direzione Vallunga	1	€ 22.000,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3401 A1.15.005	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CASTELLAMONTE	MALESINA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso su Strada Della Crosa.	1	€ 46.890,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3401 A1.15.006	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CASTELLAMONTE	MALESINA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso su Strada Comunale Case Reano.	1	€ 46.890,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401 A1.15.007	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CASTELLAMONTE	MALESINA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso su Strada Comunale Case Morozzo.	1	€ 46.890,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3401 A1.15.008	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CASTELLAMONTE	MALESINA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso su Strada Comunale di S. Antonio in Frazione Muriaglio.	1	€ 31.330,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3401 A1.15.009	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CASTELLAMONTE	MALESINA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso su Strada Bosa - Teca - Re Mistrin in Frazione Spineto, S. Anna dei Boschi.	1	€ 23.550,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3402 A1.15.001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	COLLERETTO CASTELNUOVO	PIOVA	Si deve realizzare un intervento a sostegno del versante instabile per circa 25 metri al fine di eliminare avvallamenti sconnessi del manto stradale della s.p. 45.	3	€ 57.700,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3402 A1.15.002	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	COLLERETTO CASTELNUOVO	PIOVA	Si deve realizzare il prolungamento, il raddoppiamento di una palificata esistente e la risagomatura del versante di monte il quale risulta fortemente instabile e pericolante sulla strada stessa.	3	€ 78.700,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3402 A1.15.003	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CINTANO	PIOVA	Erosione sponda sinistra del torrente Piova - località' ponte Romano-Reformo	1	€ 95.000,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3402 A1.15.004	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CASTELLAMONTE	PIOVA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso sul torrente Piova in località' sant' Anna dei Boschi.	1	€ 21.500,00	2019	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.

Elenco degli interventi anno "2020"										
N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3402 A1.15.005	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	BORGIALLO	PIOVA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso sulla strada che parte da Cossi e si dirige verso Belvedere nella parte alta del bacino Piova .	1	€ 23.550,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3402 A1.15.006	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	BORGIALLO	PIOVA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso sulla strada che parte da Cossi e si dirige verso Belvedere .	1	€ 9.550,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3402 A1.15.007	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	BORGIALLO	PIOVA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso sulla Strada da Cà Perefol verso Villanova.	1	€ 29.770,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3402 A1.15.008 A	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CINTANO	PIOVA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso su Strada Vecchia del Santuario in località Ceretto .	1	€ 60.880,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3402 A1.15.008 B	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CINTANO	PIOVA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso su Strada Vecchia del Santuario in località Ceretto .	1	€ 39.100,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3402 A1.15.009	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CINTANO	PIOVA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso su Strada Vecchia del Santuario in località Ceretto .	1	€ 35.000,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.
TO3402 A1.15.010	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	10	CINTANO	PIOVA	Ripristino dell'area interessata dal movimento franoso su Strada Vecchia del Santuario in località Ceretto .	1	€ 45.000,00	2020	Sono previsti interventi di sostegno di versanti instabili, mediante palificate di sostegno in legno e/o scogliere in massi. E' così garantita la stabilità dei versanti con impiego di tecniche di ingegneria naturalistica a salvaguardia dell'ambiente.

Elenco degli interventi anno "2020"

N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401 A1.16.001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	11	CASTELLAMONTE	MALESINA	Ripristino muro a secco in corrispondenza del ponte Vho in Castellamonte	3	€ 11.700,00	2020	Sono previste opere di sostegno delle sponde e dei versanti latitanti i corsi d'acqua a carattere locale e di modeste dimensioni e piccole opere idrauliche realizzate con l'utilizzo di materiali reperiti in loco (legno e pietrame) al fine della salvaguardia ambientale. Nei casi in cui l'utilizzo di materiale vivo, cioè dove lo sviluppo della vegetazione impiantata non può comportare effetti dannosi sulla funzionalità idraulica di eventuali opere presenti in adiacenza o sulla viabilità di strade con sede ristretta, è previsto l'utilizzo di palificate vive di modeste dimensioni. Nel caso in cui non è possibile l'utilizzo di materiale vivo è prevista la realizzazione di muretti in pietrame.
TO3401 A1.16.002	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	11	CASTELLAMONTE	MALESINA	Realizzazione di palificata a sostegno della sponda in dissesto con relativa canaletta per convogliare le acque stradali nel rivo Deira. Sponda sinistra Rivo della Deira, nei pressi della strada del Capriolo Preparetto.	3	€ 24.200,00	2020	Sono previste opere di sostegno delle sponde e dei versanti latitanti i corsi d'acqua a carattere locale e di modeste dimensioni e piccole opere idrauliche realizzate con l'utilizzo di materiali reperiti in loco (legno e pietrame) al fine della salvaguardia ambientale. Nei casi in cui l'utilizzo di materiale vivo, cioè dove lo sviluppo della vegetazione impiantata non può comportare effetti dannosi sulla funzionalità idraulica di eventuali opere presenti in adiacenza o sulla viabilità di strade con sede ristretta, è previsto l'utilizzo di palificate vive di modeste dimensioni. Nel caso in cui non è possibile l'utilizzo di materiale vivo è prevista la realizzazione di muretti in pietrame.
TO3401 A1.16.003	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	11	CASTELLAMONTE	MALESINA	Strada della bisognosa in frazione Filia di Castellamonte, rivo delle Due Croci, realizzazione di palificata a sostegno del versante eroso.	3	€ 11.500,00	2020	Sono previste opere di sostegno delle sponde e dei versanti latitanti i corsi d'acqua a carattere locale e di modeste dimensioni e piccole opere idrauliche realizzate con l'utilizzo di materiali reperiti in loco (legno e pietrame) al fine della salvaguardia ambientale. Nei casi in cui l'utilizzo di materiale vivo, cioè dove lo sviluppo della vegetazione impiantata non può comportare effetti dannosi sulla funzionalità idraulica di eventuali opere presenti in adiacenza o sulla viabilità di strade con sede ristretta, è previsto l'utilizzo di palificate vive di modeste dimensioni. Nel caso in cui non è possibile l'utilizzo di materiale vivo è prevista la realizzazione di muretti in pietrame.

Elenco degli interventi anno "2020"

N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)
TO3401 A1.16.004	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	11	CASTELLAMONTE	MALESINA	Rio Piantone, in fr. Spineto al civico 27, Castellamonte, realizzazione di palificata a sostegno del versante eroso	3	€ 5.900,00	2020	Sono previste opere di sostegno delle sponde e dei versanti latitanti i corsi d'acqua a carattere locale e di modeste dimensioni e piccole opere idrauliche realizzate con l'utilizzo di materiali reperiti in loco (legno e pietrame) al fine della salvaguardia ambientale. Nei casi in cui l'utilizzo di materiale vivo, cioè dove lo sviluppo della vegetazione impiantata non può comportare effetti dannosi sulla funzionalità idraulica di eventuali opere presenti in adiacenza o sulla viabilità di strade con sede ristretta, è previsto l'utilizzo di palificate vive di modeste dimensioni. Nel caso in cui non è possibile l'utilizzo di materiale vivo è prevista la realizzazione di muretti in pietrame.
TO3402 A1.16.001	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	11	COLLERETTO CASTELNUOVO	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, la rimozione della difesa e il rifacimento della stessa in massi. L'intervento riguarda una difesa spondale in massi a sostegno della sponda del Rio Verna nei pressi della borgata Figlia.	3	€ 45.800,00	2020	Sono previste opere di sostegno delle sponde e dei versanti latitanti i corsi d'acqua a carattere locale e di modeste dimensioni e piccole opere idrauliche realizzate con l'utilizzo di materiali reperiti in loco (legno e pietrame) al fine della salvaguardia ambientale. Nei casi in cui l'utilizzo di materiale vivo, cioè dove lo sviluppo della vegetazione impiantata non può comportare effetti dannosi sulla funzionalità idraulica di eventuali opere presenti in adiacenza o sulla viabilità di strade con sede ristretta, è previsto l'utilizzo di palificate vive di modeste dimensioni. Nel caso in cui non è possibile l'utilizzo di materiale vivo è prevista la realizzazione di muretti in pietrame.
TO3402 A1.16.002	UNIONE MONTANA VALLE SACRA	MO	11	BORGIALLO	PIOVA	Si deve effettuare il taglio della vegetazione arbustiva, la rimozione della difesa e il rifacimento della stessa in massi. L'intervento riguarda una difesa spondale in massi a sostegno della sponda del rio nei pressi della borgata.	1	€ 54.660,00	2020	Sono previste opere di sostegno delle sponde e dei versanti latitanti i corsi d'acqua a carattere locale e di modeste dimensioni e piccole opere idrauliche realizzate con l'utilizzo di materiali reperiti in loco (legno e pietrame) al fine della salvaguardia ambientale. Nei casi in cui l'utilizzo di materiale vivo, cioè dove lo sviluppo della vegetazione impiantata non può comportare effetti dannosi sulla funzionalità idraulica di eventuali opere presenti in adiacenza o sulla viabilità di strade con sede ristretta, è previsto l'utilizzo di palificate vive di modeste dimensioni. Nel caso in cui non è possibile l'utilizzo di materiale vivo è prevista la realizzazione di muretti in pietrame.

Elenco degli interventi anno "2020"

N. intervento	Soggetto attuatore/realizzatore dell'intervento	Stato dell'intervento	Codice della tipologia di intervento	Comune/i	Sottobacino/i interessato/i	Oggetto dell'intervento	Ordine di priorità	Importo complessivo dell'intervento (€)	Previsione temporale di progettazione e di realizzazione	Effetti sull'ambiente
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(l)	(m)

(a) n. identificativo di ciascun intervento. Se l'Ente non ha individuato un n. identificativo lasciare la cella vuota;

(b) riportare il soggetto attuatore dell'intervento e, se già noto, il soggetto realizzatore;

(c) lo stato dell'intervento da indicare è il seguente: NI per nuovo intervento, MO per manutenzione ordinaria, MS per manutenzione straordinaria;

(d) il codice della tipologia deve essere compresa tra quelle definite al paragrafo 3 del presente documento;

(e) ente territoriale su cui ricade l'intervento;

(f) sottobacino/i su cui ricade l'intervento;

(g) descrizione sintetica dell'intervento con indicazione della criticità o dissesto da superare;

(h) l'ordine di priorità da indicare è il seguente: 1 per priorità massima, 2 per priorità media, 3 per priorità bassa;

(i) indicare l'importo complessivo dell'intervento comprensivo di tutte le spese (lavori, oneri per la sicurezza, spese tecniche, imprevisti, ecc.). Detto importo non deve superare i 100.000,00 €;

(l) indicare l'anno (o gli anni nel caso di interventi di maggior durata) nel corso del quale si effettua la progettazione e si realizza l'intervento;

(m) descrizione sintetica dei potenziali effetti significativi sull'ambiente dell'intervento in esame.