

REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana
Presidenza della Regione Siciliana
Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

Servizio 2 "ASSETTO DEL TERRITORIO"
Unità Operativa .2.1

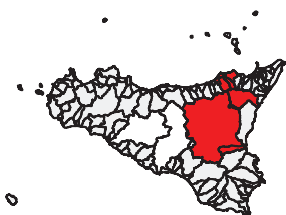
Aggiornamento del Piano Stralcio di Bacino
per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)
(Art. 68 commi 4bis e 4ter del D.Lgs. 3 Aprile 2006, n. 152 e ss. mm. ii.)

Conferenza Operativa del 10/03/2022
(Art.3, comma 3 L.R. n. 8 del 08/05/2018)

Delibera n. 70 del 16/03/2022

Area tra T.te Timeto e F.ra di Naso (013); Bacino Idrografico della F.ra di Naso e F. di Brolo (014); Area tra F.ra di Naso e F. di Zappulla (015); Bacino Idrografico del F. Zappulla e Area tra F. Zappulla e F. Rosmarino (016); Bacino Idrografico del F. Simeto (094), Area tra i bacini del F. Simeto e del F. San Leonardo (094A), Laghi di Pergusa (094B) e di Maletto (094C); Bacino Idrografico del F. Alcantara (096)

GEOMORFOLOGIA



RELAZIONE

COMUNE DI: TORTORICI

Regione Siciliana



IL PRESIDENTE
On.le Sebastiano Musumeci

AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA
Segretario Generale Leonardo Santoro

SERVIZIO 2 “ASSETTO DEL TERRITORIO”
Dirigente Responsabile Antonino D’Amico

UNITÀ OPERATIVA 2.1

Coordinamento e revisione

Antonino D’Amico

Dirigente Responsabile del Servizio 2

Redazione

Gaetana Lo Cascio

Funzionario direttivo U.O. 2.1

PREMESSA

Il territorio comunale di Tortorici (ME), oggetto del presente aggiornamento riguardante esclusivamente la parte geomorfologica, ricade nei seguenti Piani Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.):

- Bacino Idrografico del F. Zappulla e Area tra F. Zappulla e F. Rosmarino (016), approvato con Decreto del Presidente della Regione n. 288 del 05/07/2007, pubblicato sulla G.U.R.S. n. 47 del 05/10/2007, aggiornato relativamente al territorio di Tortorici con Decreto del Presidente della Regione n. 319 del 21/10/2014 - G.U.R.S. n. 52 del 12/12/2014;
- Bacino Idrografico del F. Simeto (094), Area tra i bacini del F. Simeto e del F. San Leonardo (094A), Laghi di Pergusa (094B) e di Maletto (094C), approvato con Decreto del Presidente della Regione n. 538 del 20/09/2006 e pubblicato sulla G.U.R.S. n. 51 del 03/11/2006;
- Bacino Idrografico del F. Alcantara (096), approvato con Decreto del Presidente della Regione n. 53 del 09/03/2007 e pubblicato sulla G.U.R.S. n. 30 del 06/07/2007.

Così come previsto nell'art. 7, comma 1, lett.b, delle Norme di Attuazione del P.A.I. approvate con D.P.R. n. 09 del 06/05/2021 pubblicate nel S.O. GURS n. 22 del 21/05/2021, *“il P.A.I. può essere aggiornato su proposta di soggetti pubblici o privati... a seguito di segnalazioni di nuovi dissesti idrogeologici”*.

Il Comune di Tortorici con nota prot. n. 4418/2021 del 20/03/2021, acquisita al prot. di questo Dipartimento con n. 4296 del 22/03/2021, ha segnalato l'avvenuto distacco di un masso in località Sant'Emerenziana e richiesto un sopralluogo congiunto tra vari Uffici regionali ai fini della realizzazione di interventi di messa in sicurezza del costone roccioso.

In riscontro alla suddetta nota questo Servizio, rendendosi disponibile al sopralluogo, precisava che è di propria competenza la redazione del PAI, ovvero l'individuazione del quadro conoscitivo dello stato di dissesto e delle aree a pericolosità e rischio idrogeologico; mentre la realizzazione di interventi di messa in sicurezza è da individuare tra quelle afferenti ad altri rami dell'Amministrazione regionale (nota prot. n. 4363 del 22/03/2021).

Con nota prot. n. 5873/2021 del 12/04/2021 (prot. AdB n. 5617 del 14/04/2021) il Comune reiterava la stessa richiesta, alla quale seguiva una nota di riscontro di questo Servizio (prot. n. 5781 del 14/04/2021) che ribadiva quanto già precedentemente espresso.

Successivamente il Comune inviava la richiesta di aggiornamento del PAI (prot. n. 8006/2021 del 14/05/2021) trasmettendo la relazione sulla sorveglianza geologica redatta per l'intervento urgente di messa in sicurezza.

In data 26/05/2021 è stato effettuato il sopralluogo congiunto con i tecnici comunali, programmato attraverso contatti telefonici, per la verifica sui luoghi delle aree in dissesto, i cui esiti, riportati in stralci cartografici allegati alla relazione di sopralluogo, sono stati trasmessi al Comune (prot. n. 8599 del 01/06/2021).

Con nota prot. n. 9641/2021 del 11/06/2021 (prot. AdB n. 9226 del 14/06/2021) il Comune richiedeva un intervento urgente di messa in sicurezza del versante a monte della Via Livatino dal quale il 9 giugno dello stesso mese si era avuto il distacco di un masso che aveva interessato una vettura posteggiata.

Questo Ufficio (prot. n. 9453 del 16/06/2021), ribadendo quanto già espresso con le precedenti note (prot. n. 4363 del 22/03/2021 e prot. n. 5781 del 14/04/2021), richiedeva l'esatta ubicazione dell'area in dissesto ai fini dell'inserimento nell'aggiornamento del PAI, già in itinere a seguito del sopralluogo effettuato.

L'ubicazione veniva trasmessa dal Comune con nota prot. n. 10357/2021 del 25/06/2021 (prot. AdB n. 9966 del 25/06/2021).

L'aggiornamento riguarda le sezioni CTR (anno 2012/2013) scala 1:10.000, nn. 599100, 599110, 599140, 599150, 612020, 612030, 612060, 612070.

La metodologia adottata fa riferimento alla Relazione Generale del P.A.I. della Regione Sicilia ed. 2004, capitolo 5 – Metodologia operativa per l'analisi e la valutazione del rischio geomorfologico, scaricabile dal sito:http://www.sitr.regione.sicilia.it/pai/CD_PAI/RELAZIONE_GENERALE_P.A.I.pdf ed alle direttive impartite dalle Norme di Attuazione del P.A.I. di cui al D.P.R. n. 09 del 06/05/2021 (S.O. GURS n. 22 del 21/05/2021) scaricabili dal sito ufficiale dell'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia.

Acquisito il parere favorevole della Conferenza Operativa, espresso con delibera n. 56 del 17/11/2021, la proposta di aggiornamento è stata adottata con Decreto del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Distrettuale n. 329 del 30/11/2021, e trasmessa, con nota prot. n. 19454 del 06/12/2021, al Comune di Tortorici per la pubblicazione all'Albo Pretorio, ai sensi dall'art. 68 comma 4 ter del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., e dall'art.5 del D.S.G. n. 164/2021.

A seguito della pubblicazione non ci sono state osservazioni ed opposizioni, pertanto con delibera n. 70 del 16/03/2022 la Conferenza Operativa, convocata dal Segretario Generale per il giorno 10/03/2022 con nota prot. n. 2873 del 18/02/2022, ha espresso parere favorevole sull'aggiornamento in argomento, ai sensi del comma 4-bis dell'articolo 68 del decreto legislativo n. 152/2006 e successive modifiche ed integrazioni.

DESCRIZIONE DELLE MODIFICHE

Il sopralluogo congiunto del 26/05/2021 è consistito nella verifica di due aree con criticità segnalate dall'Amministrazione comunale al fine dell'aggiornamento del PAI geomorfologico.

In particolare si è constatato che:

- l'area sorgente del crollo verificatosi in Via Sant'Emerenziana nel versante a monte del Supermercato SIDIS il 19/03/2021 (foto1), non era inserita nel PAI vigente. Il crollo ha interessato il terrazzino di un'abitazione mobilitando contestualmente un masso di considerevoli dimensioni rimasto in equilibrio precario nell'area adiacente allo stesso terrazzino. Il masso è stato urgentemente imbracato con funi di acciaio ancorate alla parete mediante chiodi di acciaio (foto 2-3). Il PAI vigente nella stessa area individua con il codice 016I-5TN-096 una frana complessa quiescente. Poiché la componente di crollo, sicuramente più pericolosa, prevale su altre forme di dissesto, in questo aggiornamento la tipologia di frana complessa viene modificata in dissesto di crollo, utilizzando sempre lo stesso codice, al quale è associato un livello di pericolosità molto elevato P4.

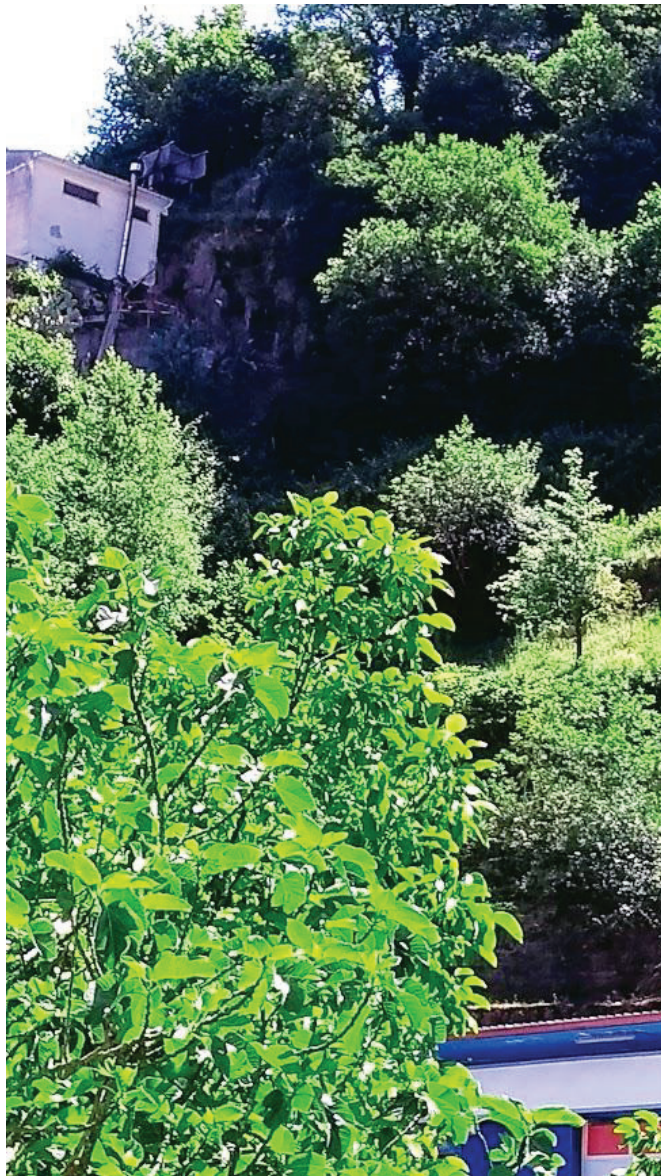


foto 1



foto 2

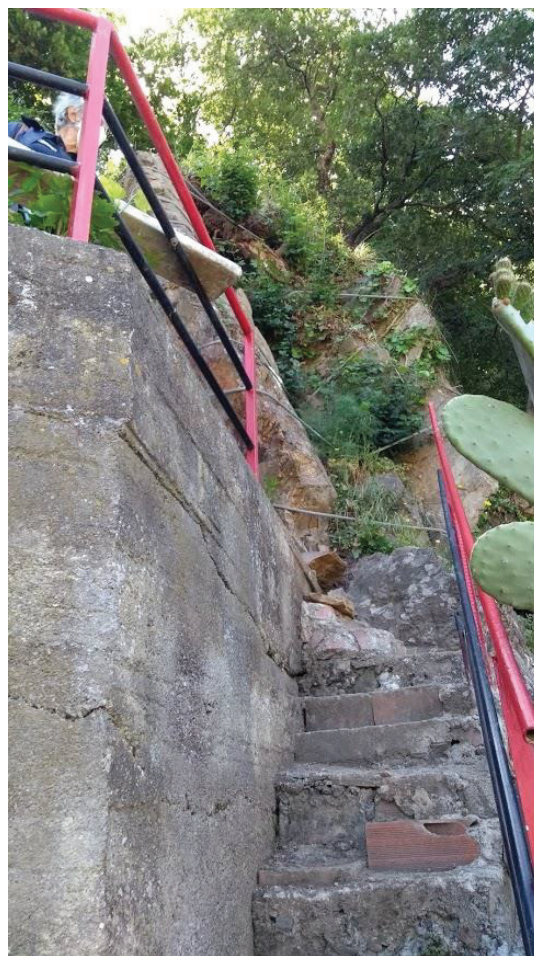


foto 3

- in località Vallone Castagnera il PAI vigente individua con la sigla 016I-5TN-078 la presenza di dissesti per erosione accelerata lungo l'incisione del Vallone Bunneri e nei versanti identifica aree a franosità diffusa contraddistinte dai codici 016I-5TN-079 e 016I-5TN-080. Gli intensi eventi piovosi degli anni scorsi hanno causato profondi processi di erosione di fondo e laterale e la forza delle acque ha trascinato la strada comunale di collegamento tra i due versanti del Vallone Bunneri, che rappresentava l'unica via d'accesso per alcune case poste sul versante occidentale dello stesso Vallone, lasciandole isolate. Pertanto, nel presente aggiornamento i dissesti 016I-5TN-078 e 016I-5TN-080 vengono ampliati con conseguente modifica del livello di pericolosità che da P1 (pericolosità moderata) passa a P2 (pericolosità media). Inoltre viene inserito un nuovo dissesto 016I-5TN-159 quale scorrimento attivo con pericolosità P2. Il movimento, innescatosi per scalzamento al piede provocato dall'erosione delle acque, ha causato lesioni, ancora in evoluzione, nei piazzali antistanti le abitazioni che si estendono anche nei pavimenti all'interno delle case, nei muri portanti delle stesse e nei muri di sostegno dei terrazzamenti dei terreni presenti a valle dei fabbricati (foto 4-10).



foto 4



Foto 5

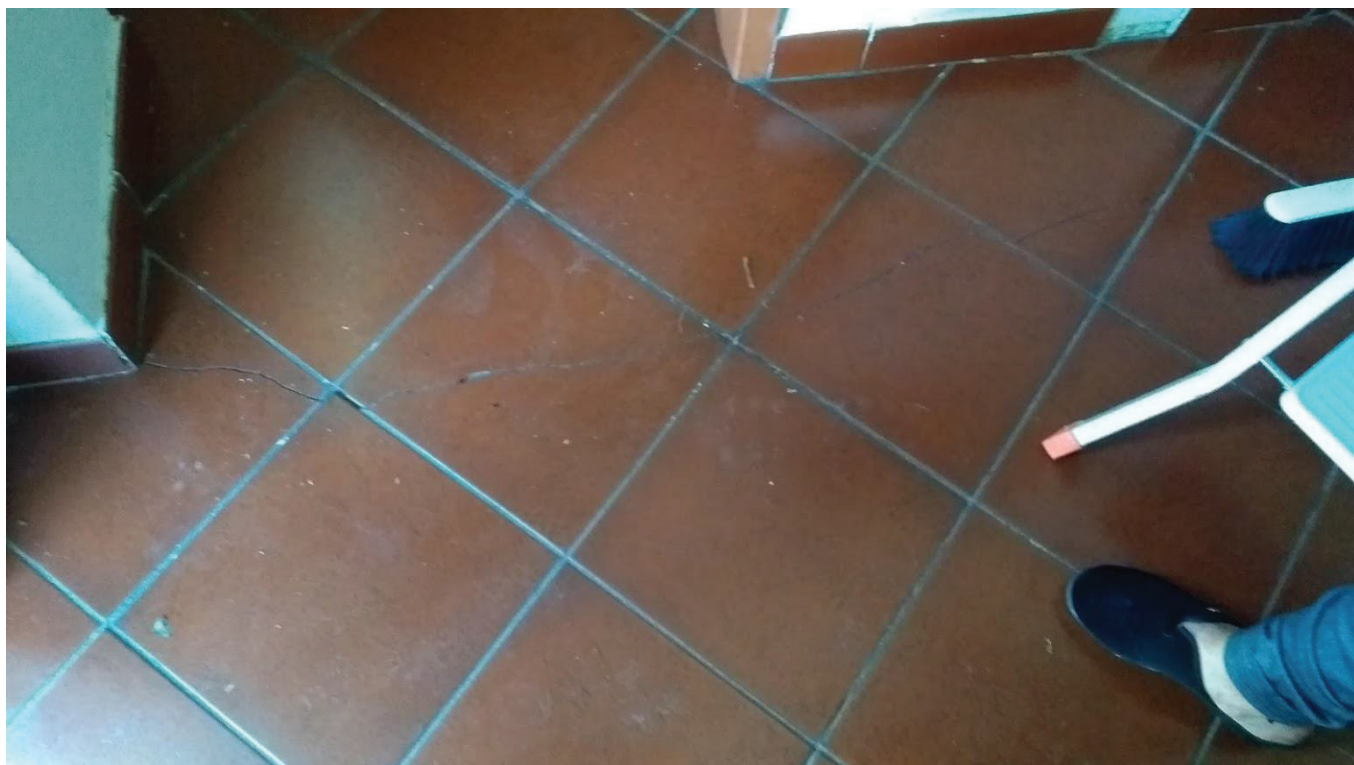


Foto 6



foto 7

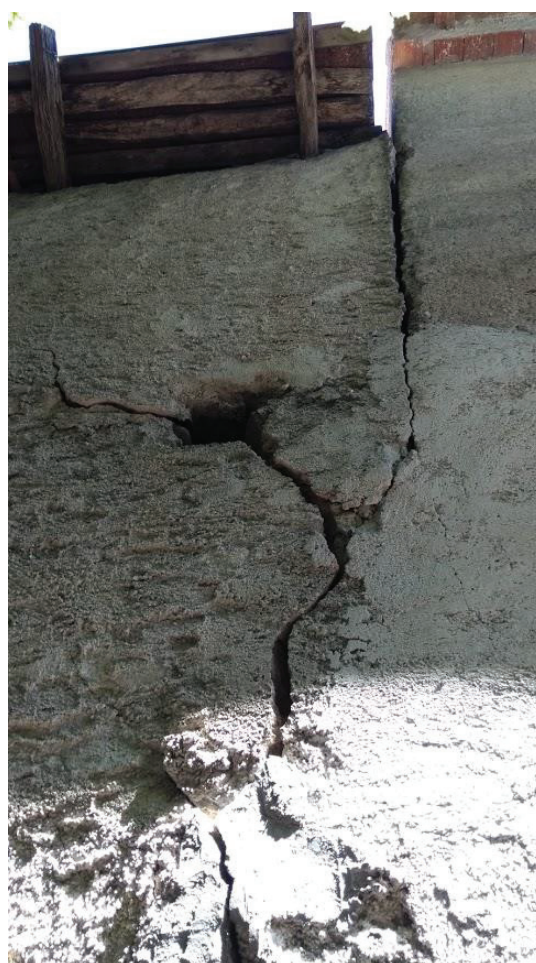


foto 8



foto 9



foto 10

Oltre all'inserimento di quanto precedentemente descritto, si è proceduto ad aggiornare l'intero territorio comunale, relativamente ai dissesti di crollo secondo quanto previsto dalle Direttive per la redazione degli studi di valutazione della pericolosità derivante da fenomeni di crollo (Allegato 1 all'Appendice A delle Norme di Attuazione ed. 2021) con conseguente variazione del quadro della pericolosità e del rischio esistente nel P.A.I. vigente.

Per la redazione della Carta dei Dissesti sono state condotte analisi estese a tutto il territorio comunale, utilizzando le immagini satellitari disponibili su Google Earth, che hanno consentito di rivalutare la perimetrazione e/o la tipologia di alcuni dissesti già censiti nel PAI vigente.

Per l'individuazione di aree a potenziale instabilità in funzione della pendenza del versante, sempre con l'ausilio delle immagini satellitari disponibili su Google Earth, si è utilizzato lo "SLOPE" cioè la generazione in automatico della carta delle pendenze del terreno a partire dal modello di elevazione digitale del terreno il DEM 2 x 2 della Regione Siciliana, considerando angoli superiori a 40°. Ciò ha consentito di ripерimetrare la maggior parte dei dissesti da crollo già censiti e di individuare n. 221 ulteriori aree sorgenti, anche di piccola estensione ma alquanto pericolosi.

L'individuazione e la caratterizzazione di dettaglio dei dissesti di crollo richiede rilievi litologici e geostrutturali tali da potere accertare le caratteristiche geomeccaniche e di giacitura degli ammassi rocciosi e quindi determinare, con più accuratezza, le situazioni di dissesto effettivo e potenziale.

Pertanto, il metodo utilizzato da questo Ufficio per l'individuazione di tali dissesti manifesta i propri limiti quando per la complessità del movimento franoso e delle litologie coinvolte occorrerebbe avere un dettaglio che solo un accurato rilievo di campagna può fornire, ma risulta sufficiente per l'individuazione dei dissesti ad una scala non di dettaglio come quella 1:10.000.

Per la valutazione dell'area a pericolosità da crollo, anche per quei dissesti già censiti nel PAI vigente, è stata adottata, cautelativamente, la metodologia del "cono d'ombra" (modello GIS Cone Fall

1.0 - Quanterra), che, attraverso una verifica geometrica dell'area in studio, fornisce ulteriori dati utili alla valutazione dell'areale interessato dalla caduta dei massi a valle dei costoni rocciosi. L'ampiezza dell'angolo del cono d'ombra, applicato al punto più alto dell'area sorgente dei crolli, è generalmente di 27.5°. La restituzione automatica è stata verificata e corretta dall'operatore al fine di ridurre al minimo gli errori derivanti dal mero calcolo automatico del modello.

Per quanto riguarda la fascia di arretramento verso monte del fronte roccioso, si fa presente che in alcuni casi, in rapporto all'altezza della scarpata, è stata considerata una fascia inferiore ai 20 metri, valore indicato nella Relazione Generale del P.A.I. (ed. 2004), e comunque non inferiore ai 5 metri.

Inoltre, in relazione al livello di pericolosità da crollo, poiché non è facile valutare la dimensione dei blocchi utilizzando metodi indiretti, per il principio di cautela, è stata attribuita ad ogni dissesto il valore di P4.

Nella mappatura dei dissesti e dell'areale di pericolosità non si è tenuto conto della presenza di vegetazione poiché in queste tipologie spesso non risulta essere elemento di riduzione del rischio o, se lo è, la sua presenza non è assicurata nel tempo.

Nei casi in cui l'areale di pericolosità da crollo copra un'area a pericolosità di livello inferiore determinata dalla presenza di un'altra tipologia di dissesto, nella restituzione cartografica della Carta della Pericolosità la pericolosità di livello inferiore viene comunque resa visibile graficamente con un perimetro tratteggiato.

Si specifica che in dette aree le norme d'uso da applicare nella vincolistica di pianificazione urbanistica sono quelle legate alla pericolosità di livello maggiore e che un eventuale studio di compatibilità geomorfologica dovrà tenere conto di tutti i dissesti e dei relativi areali di pericolosità che coinvolgono l'elemento oggetto di studio.

Inoltre, qualora in tali aree siano presenti elementi vulnerabili, il livello di rischio graficamente viene attribuito al grado di pericolosità più elevato, sebbene lo stesso elemento presenti livelli di rischio diversi in funzione del grado di pericolosità considerato.

La stessa simbologia a tratteggio è usata anche per la "fascia di rispetto" qualora questa risulti coperta da pericolosità di livello maggiore.

La "fascia di rispetto" di 20 metri individua, a scopo preventivo e precauzionale, un'area di probabile evoluzione del dissesto intorno ai fenomeni gravitativi (eccetto fenomeni di crollo e sprofondamento) che presentino livelli di pericolosità molto elevata P4 o elevata P3. Tale fascia assume il valore di sito di attenzione (art. 24, comma 7, Norme di Attuazione - ed. 2021).

Si evidenzia che le limitazioni d'uso saranno applicate anche alle strutture che ricadono parzialmente nella suddetta "fascia di rispetto". Ai fini della restituzione cartografica per tale tipologia di sito di attenzione, riportata nella Carta della Pericolosità, non viene attribuito nessun codice identificativo in quanto aree di probabile evoluzione riferite a uno o più fenomeni gravitativi già in possesso di un codice proprio.

Nella seguente tabella si riportano i dissesti interessati dalla fascia di rispetto:

Tabella dei dissesti interessati dalla fascia di rispetto						
Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità	Fascia di rispetto
016I-5TN-009	Ovest Serra di Catalano	612030	Frana complessa	Attivo	P3	20 metri
016I-5TN-041	Nord Case Campana	599150	Scorrimento	Attivo	P3	20 metri
016I-5TN-092	C.da San Basilio	599140	Frana complessa	Attivo	P3	20 metri

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità	Fascia di rispetto
016I-5TN-100	Via Zappulla	599140	Frana complessa	Attivo	P3	20 metri
016I-5TN-101	Via Zappulla	599140	Frana complessa	Attivo	P3	20 metri
016I-5TN-105	Est Via Garibaldi	599140	Frana complessa	Attivo	P3	20 metri
016I-5TN-111	Ovest C.da Serro Alloro	599140	Frana complessa	Attivo	P3	20 metri
016I-5TN-141	Potame-Santa Caterina - S.P. 152 KM 6+000	599100	Scorrimento	Attivo	P3	20 metri
016I-5TN-142	Potame - S.P. 152 KM 6+450	599140	Scorrimento	Attivo	P3	20 metri
016I-5TN-148	San Costantino	599140	Scorrimento	Attivo	P3	20 metri
016I-5TN-151	Lembo	599150	Scorrimento	Attivo	P3	20 metri

Si precisa che nelle Carte della Pericolosità per alcuni dissesti è stato inserito soltanto il numero progressivo, per l'impossibilità di inserire graficamente l'intera sigla che contraddistingue ogni singolo dissesto. Questa è comunque riportata per intero nelle tabelle di riferimento in calce alla presente relazione.

Per la redazione della Carta del Rischio si è proceduto alla determinazione del livello di rischio secondo la Tabella degli elementi aggiornata con D.P. Reg. Siciliana n. 09/AdB del 06/05/2021.

Ciò ha comportato per i dissesti già censiti nel PAI vigente la modifica della classe degli elementi a rischio coinvolti, che in molti casi ha determinato una diversa attribuzione del livello di rischio, e l'inserimento di ulteriori elementi.

Inoltre, in considerazione dell'utilizzo della cartografia di riferimento più aggiornata (Volo ATA 2012/2013), sono state individuate nuove aree a rischio, corrispondenti a nuovi elementi in essa riportati, e/o eliminate quelle corrispondenti alla presenza di elementi non più evidenziati in cartografia o con caratteristiche tali da non rientrare tra quelli classificati nelle Norme di Attuazione del PAI.

Si è poi proceduto all'adeguamento degli elementi a rischio E4 "centro abitato" e "Nucleo abitato" considerando come unico poligono la delimitazione dell'elemento come da dati ISTAT più recenti (2011) che ha comportato una diversa mappatura dei rischi già riportati nel P.A.I. vigente.

E' utile puntualizzare che l'intersezione tra gli areali della pericolosità e gli elementi a rischio coinvolti può determinare una attribuzione anche parziale, in termini di mappatura, del rischio dell'elemento considerato. Pertanto la valutazione della situazione di rischio dell'intero elemento coinvolto viene demandata a studi tecnici di dettaglio.

Occorre sottolineare che il P.A.I. contribuisce alla corretta gestione del rischio (cfr. art.2 comma 7 delle Norme di attuazione di cui al già citato decreto presidenziale).

Le informazioni rappresentate nella Carta del Rischio forniscono pertanto un'indicazione preliminare sulla valutazione della situazione di rischio, da utilizzare per gli approfondimenti a scala locale per le successive attività pianificatorie di protezione civile, finalizzate ad una corretta gestione del rischio.

Le informazioni relative alla previsione di aggiornamento sono riportate in forma riassuntiva nelle seguenti tabelle.

Tabella dei dissesti											
Bacino 014											
Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
014-5TN-001	Est Monte Cucullo	599150	Crollo	Attivo	P4		_____		_____		Eliminato ricade nel bacino 016; inglobato nel 016I-5TN-075

Tabella dei dissesti

Bacino 016

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-STN-001	Vallone Tossitta	612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore , E2 parco, E2 zone agricola	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunti rischi
016I-STN-002	Sx Vallone Tossitta	612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 parco	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
016I-STN-003	Sx Vallone Tossitta	612030	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 parco, E2 zona agricola	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunti rischio
016I-STN-004	Sx Vallone Tossitta	612030	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 parco, E2 zona agricola	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunti rischi
016I-STN-005	Ovest Serra di Cipri	612030	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P1	P1	___	E2 parco	___	R1	Aggiunto rischio
016I-STN-006	Ovest Serra di Cipri	612030	Scoorimento	Attivo	P2	P2	___	E2 parco	___	R2	Aggiunto rischio
016I-STN-007	Vallone di Ventanni	612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	___	E2 parco	___	R2	Aggiunto rischio
016I-STN-008	Nord Serra di Cipri	612030	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	___	E2 parco	___	R2	Aggiunto rischio
016I-STN-009	Ovest Serra di Catalano	612030	Frana complessa	Attivo	P3	P3	E2 viabilità secondaria	E2 parco , E3 viabilità provinciale	R3	R3, R4	Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-STN-010	Ovest Serra di Catalano	612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E3 viabilità provinciale	R1	R2	Modificato classe elemento e livello di rischio
016I-STN-011	Sx Vallone Cerasia	612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-012	Est Serra di Catalano	612030	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-013	Ovest Serra di Cugnomo	612030	Scorrimento	Stabilizzato	P0	P0	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-014	Ovest Serra di Cugnomo	612030	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-015	Ovest Serra di Cugnomo	612030	Scorrimento	Stabilizzato	P0	P0	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-016	Ovest Serra di Cugnomo	612030	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-017	Vallone Cerasia	599150 612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 aree boscate, E2 parco, E2 zone agricole	R2	R2	Eliminato rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-018	Est Serra di Cugnomo	612030	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore	R1	R1	Modificato classe elemento a rischio
016I-5TN-019	Nord Portella di Batessa	612030	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 Parco	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-020	Nord Portella di Batessa	612030	Scorrimento	Inattivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore	R1	R1	Modificato classe elemento a rischio
016I-5TN-021	Est Serra di Cugnomo	612030	Scorrimento	Inattivo	P2	P2	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-022	Ovest Monte dell'Orso	612030	Area a franosità diffusa	Attivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E2 Parco, E3 viabilità provinciale	R1	R1, R2	Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-023	Valle Cozzo	612020	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 Viabilità minore, E2 parco	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-024	Est Monte Formisia	612020	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 case sparse, E2 parco	R3	R3	Modificata estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento a rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-025	Nord Monte Formisia	612020	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 case sparse, E2 parco	R3	R3	Modificata estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento a rischio. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-026	Nord Monte Formisia	612020	Frana complessa	Inattivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 Parco, E2 Zone agricole	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-027	Nord Monte Formisia	612020 612030	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 parco, E2 zone agricole	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-028	Sud Portella di Calcalizzo	612030	Frana complessa	Inattivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 zone boscate, E1 viabilità minore, E2 parco, E3 viabilità provinciale	R2	R2, R3	Modificato classe elemento e livello di rischio
016I-5TN-029	Sx Vallone Cerasia	612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio
016I-5TN-030	Est Serra di Cugnomo	612030	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E1 casa sparsa, E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 casa sparsa	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio
016I-5TN-031	Est Serra di Cugnomo	612030	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-032	Est Serra di Cugnomo	612030	Scorrimento	Attivo	P2	P2	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-033	Vallone Mintoto	612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-034	Est C.da Pritti	599140	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E2 zone agricole, E2 parco	R3	R3	Modificato areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunti rischi
016I-5TN-035	Est C.da Pritti	599140	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E2 parco, E3 viabilità comunale	R3	R3, r4	Modificato areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-036	Est C.da Pritti	599140	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E2 parco, E3 viabilità comunale	R3	R3, R4	Modificata estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità, classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-037	Sud C.da Marù	599140	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E2 casa sparsa, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	R2	R2, R3	Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-038	Vallone Suta	599140	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E2 parco, E3 viabilità comunale	R1	R2	Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-039	Sx Vallone Suta	599140	Frana complessa	Attivo	P2	P2	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-040	Nord Pagliara	599140 599150 612020 612030	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Modificato areale di pericolosità. Aggiunti rischi
016I-5TN-041	Nord Case Campana	599150	Scorrimento	Attivo	P3	P3	E2 viabilità secondaria, E2 acquedotto	E1 zone boscate, E3 viabilità provinciale, E3 acquedotto	R3	R2, R4	Modificato classi elementi e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-042	Nord Case Campana	612030	Frana complessa	Inattivo	P2	P2	—	E1 zone boscate	—	R2	Aggiunto rischio
016I-5TN-043	Nord Case Campana	599150 612030	Frana complessa	Inattivo	P2	P2	—	E1 zone boscate, E3 viabilità provinciale	—	R2, R3	Aggiunti rischi
016I-5TN-044	Ovest Serra Pulici	599150	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E2 casa sparsa, E2 parco, E3 viabilità provinciale	R1	R1, R2	Ridotta estensione dissesto. Modificato elemento e classe e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-045	Serra Pulici	599150	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 zona agricola	R3	R3, R4	Modificata estensione del dissesto, areale di pericolosità, classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-046	Ovest Serra Pulici	599150	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E3 viabilità provinciale	R3	R3, R4	Modificata estensione del dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-047	Est Serra Pulici	599150 612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-048	Nord Portella di Calalizzo	599150 612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-049	Sx Vallone Cerasia	599150	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore	R1	R1	Modificato classe elemento a rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-050	C.da Cerasia	599150	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole	—	R1	Aggiunti rischi
016I-5TN-051	C.da Cerasia	599150	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E1 zona boscata	R1	R1	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-052	Est Serra della Filicia	599140	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	—	E2 parco	—	R2	Aggiunto rischio
016I-5TN-053	Ovest C.da Marù	599140	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 zone agricole	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-054	Nord C.da Marù	599140	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E3 viabilità comunale	R3	R3, R4	Modificata estensione del dissesto ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio.
016I-5TN-055	Ovest C.da Capreria	599140	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato livello ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-056	Nord C.da Marù	599140	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	E1 zona boscata	—	R1	Aggiunto rischio
016I-5TN-057	Nord C.da Mar	599140	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Modificato livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
016I-5TN-058	Nord C.da Marù	599140	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 case sparse, E3 viabilità comunale	R3	R3, R4	Modificata estensione del dissesto, livello ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-059	C.da Parisi	599140	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	R3	R3, R4	Modificato livello ed areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-060	Est C.da Batana	599140 599150	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 casa sparsa, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato livello ed areale di pericolosità. Ampliato rischio centro abitato. Eliminato rischio. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-061	C.da Batana	599140	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 casa sparsa	—	R1	Aggiunti rischi
016I-5TN-062	C.da Batana	599140	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E3 viabilità provinciale, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato livello ed areale di pericolosità. Ampliato rischio centro abitato. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-063	C.da Ilombati	599140	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 case sparse, E3 viabilità provinciale, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificata estensione del dissesto ed areale di pericolosità. Modificato classe elementi e livello di rischio. Aggiunti rischi.
016I-5TN-064	C.da Ilombati	599140	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 insediamenti agricoli, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E2 zone agricole, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificata estensione areale di pericolosità. Ampliata estensione rischio centro abitato. Eliminati rischi
016I-5TN-065	C.da Ilombati	599140	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 zone boscate, E2 zona agricola	—	R3	Modificata estensione areale di pericolosità. Aggiunti rischi
016I-5TN-066	Est C.da San Leone	599150	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	R3	R3, R4	Modificato areale di pericolosità. Modificato classe elementi a rischio. Aggiunti rischi.
016I-5TN-067	Sud Monte San Pietro	599150	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato areale di pericolosità.
016I-5TN-068	Sud Monte San Pietro	599140 599150	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato areale di pericolosità.
016I-5TN-069	Ovest Monte San Pietro	599140 599150	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-070	Ovest Monte San Pietro	599140 599150	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-071	Ovest Monte San Pietro	599140 599150	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	—	—	—	Non modificato

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-072	Nord Monte Sculurusu	599140 599150	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	E1 zone boscate	—	R2	Aggiunto rischio
016I-5TN-073	Ovest Monte Cucullo	599150	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio
016I-5TN-074	Ovest Monte Cucullo	599150	Crollo	Attivo	P4	P4	—		—		Modificato areale di pericolosità.
016I-5TN-075	Ovest Monte Cucullo	599150	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 zona agricola	R3	R3	Modificata estensione del dissesto ed areale di pericolosità. Modificato classe elementi a rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-076	Nord Monte Cucullo	599150	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 zone agricole	R1	R1	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-077	Nord Monte Cucullo	599150	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 zone agricole	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-078	Vallone Bunneri	599140	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P2	E2 viabilità secondaria	E2 parco, E2 zone agricole, E3 acquedotto, E4 centro abitato	R1	R3, R4	Sopralluogo del 26/05/2021. Ampliato dissesto. Modificato livello di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-079	C.da Sciortino	599140	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E2 parco	—	R2	Ridotta estensione dissesto. Aggiunti rischi
016I-5TN-080	C.da Sciortino	599140	Area a franosità diffusa	Attivo	P1	P2	E2 viabilità secondaria E2 acquedotto	E2 zone agricole, E4 centro abitato	R1	R2,	Ampliata estensione dissesto. Modificato livello di pericolosità. Eliminati e aggiunti rischi
016I-5TN-081	C.da Sciortino	599140	Scorrimento	Inattivo	P1	P1	—	E2 zone agricole	—	R1	Aggiunto rischio
016I-5TN-082	Est Sant'Antonino	599140	Frana complessa	Inattivo	P1	P1	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole	—	R2	Aggiunti rischi
016I-5TN-083	Serro Polino	599140	Frana complessa	Inattivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E4 centro abitato	R2, R4	R2, R4	Modificata estensione poligono rischio per c.a. Eliminato rischio. Aggiunti rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-084	Serro Polino	599140	Scorrimento	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E4 centro abitato	R2	R2, R4	Modificata estensione, elemento da E2 a E4 e livello di rischio . Aggiunti rischi
016I-5TN-085	Est Monte San Pietro	599150	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-086	Nord Monte San Pietro	599150	Frana complessa	Stabilizzato	P0	P0	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-087	Dx Torrente Capiro	599150	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E2 zone agricole	—		Aggiunto rischio
016I-5TN-088	Dx Torrente Capiro	599150	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole	—		Aggiunti rischi
016I-5TN-089	C.da San Basilio	599140	Frana complessa	Stabilizzato	P0	P0	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E2 acquedotto	E1 viabilità minore, E2 zone agricole, E2 Riserva, E2 case sparse, E3 viabilità comunale, E3 acquedotto	R1	R1	Modificate classi elementi a rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-090	C.da San Basilio	599140	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 zone agricole, E2 riserva	R1	R1	Modificate classi elementi a rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-091	C.da San Basilio	599140	Frana complessa	Inattivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria, E2 acquedotto	E2 zone agricole, E2 Riserva, E3 viabilità comunale, E3 acquedotto	R2	R3	Modificate classi elementi e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-092	C.da San Basilio	599140	Frana complessa	Attivo	P3	P3	E1 case sparse	E1 zona boscata, E2 Riserva, E2 zona agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale	R2	R2, R3, R4	Modificata classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-093	Zona Paradiso	599140	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 casa sparsa, E3 viabilità comunale, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificata estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento a rischio. Ampliato rischio centro abitato. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-094	Zona Paradiso	599140	Crollo	Attivo	P1	P4	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità provinciale, E4 centro abitato	R1	R3, R4	Modificata estensione, tipologia ed attività del dissesto, livello ed areale di pericolosità, classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-095	Zona Paradiso	599140	Scorrimento	Inattivo	P1	P1	—	E1 zone boscate	—	R1	Aggiunto rischio
016I-5TN-096	Via Sant'Emerenziana	599140	Crollo	Attivo	—	P4	E1 insediamenti agricoli, E2 viabilità secondaria	E2 zona agricola, E4 centro abitato	R1	R3, R4	Sopralluogo del 26/05/2021. Modificato estensione, tipologia, attività del dissesto, livello ed areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunti rischi
016I-5TN-097	Zona S. Emerenziana	599140	Frana complessa	Inattivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E4 centro abitato	R1	R2	Modificato estensione, elemento e livello di rischio
016I-5TN-098	Via Filangeri	599140	Frana complessa	Attivo	P2	P2	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificata estensione del rischio
016I-5TN-099	Via Zappulla	599140	Frana complessa	Inattivo	P2	P2	E1 case sparse, E1 cimitero, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E2 case sparse, E3 viabilità comunale, E4 Centro abitato	R2, R4	R2, R3, R4	Ridotta estensione dissesto. Modificate estensioni dei rischi, classi elementi a rischio e livelli di rischio. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-100	Via Zappulla	599140	Frana complessa	Attivo	P3	P3	E4 centro abitato	E2 zona agricola, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Aggiunto rischio
016I-5TN-101	Via Zappulla	599140	Frana complessa	Attivo	P3	P3	E4 centro abitato	E2 zona agricola, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Aggiunto rischio
016I-5TN-102	Zona San Nicolò	599140	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	—	—	—	Non modificato
016I-5TN-103	Zona San Nicolò	599140	Crollo	Attivo	P2	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E4 centro abitato			Modificata estensione, tipologia dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio, ampliata estensione rischio centro abitato.

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-104	Est Via Garibaldi	599140	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E2 case sparse, E3 viabilità provinciale, E4 centro abitato	R1, R2	R1, R2	Modificata estensione dissesto. Modificate classi elementi e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-105	Est Via Garibaldi	599140	Frana complessa	Attivo	P3	P3	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E2 case sparse, E3 viabilità comunale, E3 viabilità provinciale, E4 centro abitato	R2, R3, R4		Modificate classi elementi e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-106	C.da Moira	599150	Scorrimento	Inattivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E3 viabilità provinciale	R2	R2, R3	Modificata classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-107	Torrente Moira	599150	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	E1 zone boscate	—	R2	Aggiunto rischio
016I-5TN-108	Sud C.da Bruca	599150	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E3 viabilità provinciale	R2	R2, R3	Modificata classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-109	Est C.da San Giuliano	599140	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E1 zona boscata, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Modificata estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi
016I-5TN-110	Ovest C.da Serro Alloro	599140	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E3 viabilità provinciale, E3 acquedotto	R1	R1, R2	Modificata classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-111	Ovest C.da Serro Alloro	599140	Frana complessa	Attivo	P3	P3	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 case sparse, E2 zone agricole, E3 viabilità provinciale, E3 viabilità comunale, E3 acquedotto, E4 centro abitato	R2, R3	R2, R3, R4	Modificate classi elementi e livello di rischio. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-112	Nord Contrada Serro Alloro	599140 599150	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E2 case sparse E3 viabilità provinciale	R2	R2, R3	Ridotta estensione dissesto. Modificate classi elementi e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-113	Nord C.da Serro Alloro	599150	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E3 viabilità provinciale	R2	R2, R3	Modificata classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-114	Sud C.da Grazia	599150	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 zone boscate, E2 case sparse, E2 zone agricole, E4 centro abitato	R1	R2, R3	Modificato classe elementi e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-115	Nord C.da Serro Alloro	599150	Frana complessa	Inattivo	P2	P2	E1 casa sparsa, E2 viabilità secondaria	E2 casa sparsa, E2 zona agricola, E3 viabilità provinciale	R2	R2, R3	Modificato classe elementi e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-116	Torrente Potame	599150	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E3 viabilità provinciale	R2	R2, R3	Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-117	Dx Torrente Potame	599150	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E3 viabilità provinciale	R2	R2, R3	Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-118	Sx Torrente Potame - SP agricola 342 SanSergio-Grazia	599150	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E2 zona agricola, E2 case sparse, E3 viabilità provinciale	R2	R2, R3	Modificato classe elementi e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-119	Est C.da Grazia	599150	Frana complessa	Stabilizzato	P0	P0	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zone boscate, E1 viabilità pubblica minore, E2 zone agricole, E2 case sparse, E4 centro abitato	R1	R1	Modificata estensione dissesto. Modificate classi elementi a rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-120	Dx Torrente Potame	599110 599150	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 casa sparsa, E3 viabilità provinciale	R3	R3, R4	Modificata estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elementi e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-121	Sud C.da Potame SP152 Km6+700	599140	Scorrimento	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 zone boscate, E3 viabilità provinciale	R2	R2, R3	Modificata classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-122	Dx Fiume di Tortorici	599140	Area a franosità diffusa	Attivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E3 viabilità provinciale	R1	R1, R2	Modificata classi elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-123	Sx Fiume di Tortorici	599140	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Inattivo	P1	P1	—	E1 zona boscata	—	R1	Aggiunto rischio
016I-5TN-124	Sx Fiume Tortorici	599100	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	E1 zona boscata	—	R1	Ridotta ampiezza dissesto. Aggiunto rischio
016I-5TN-125	Sud C.da Randi	599100	Crollo	Attivo	P2	P4	E1 case sparse E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	R2	R3, R4	Modificata estensione e tipologia dissesto, livello e areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunti rischi
016I-5TN-126	Sud C.da Randi	599110	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E3 viabilità provinciale, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificata estensione rischio centro abitato, classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-127	Ovest C.da S. Bartolomeo	599110	Frana complessa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E3 viabilità provinciale	R2	R2, R3	Modificata classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-128	C.da S. Bartolomeo	599150	Frana complessa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E2 zone agricole, E4 centro abitato	R2, R4	R2, R4	Modificato ampiezza rischio centro abitato. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-129	Nord C.da Randi	599100	Frana complessa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 zone boscate, E2 viabilità provinciale, E4 centro abitato	R2	R3, R4	Ridotta ampiezza dissesto. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-130	Nord C.da San Leonardo	599100	Colamento lento	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	R2	R2, R3	Ridotta ampiezza dissesto. Modificato classe elemento a rischio e livello. Aggiunti rischi
016I-5TN-131	Vallone Mangialatte (Torrente Nocerazza)	599100 599110	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	R1	R1, R2	Modificata classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-132	Nord T.te Nocerazza	599110	Frana complessa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E4 centro abitato	R2, R4	R2, R4	Eliminato rischio. Aggiunto rischio. Ampliato rischio R4
016I-5TN-133	Sud Vallone Pullo	599100	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E1 zone boscate, E3 viabilità comunale	R1	R1, R2	Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-134	Dx Vallone Pullo	599140	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Modificata estensione e tipologia dissesto. Modificato livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
016I-5TN-135	Sx Vallone Pullo	599100	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	E1 zona boscata	—	R1	Aggiunto rischio
016I-5TN-136	Sx Vallone Pullo	599140	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Modificata estensione e tipologia dissesto. Modificato livello ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi
016I-5TN-137	Sx Vallone Pullo	599140	Crollo	Attivo	P2	P4	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E1 zone boscate	R2	R3	Modificata estensione e tipologia dissesto. Modificato livello ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-138	Sx Vallone Pullo	599140	Scorrimento	Inattivo	P2	P2	—	E1 zone boscate	—	R2	Aggiunto rischio
016I-5TN-139	Nord Vallone Pullo	599100	Scorrimento	Stabilizzato	P0	P0	E2 viabilità secondaria	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E3 viabilità comunale	R1	R1	Ridotta estensione del dissesto. Modificato classe elemento a rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-140	Nord Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Modificato tipologia dissesto, livello e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
016I-5TN-141	Potame-Santa Caterina - S.P. 152 KM 6+000	599100	Scorrimento	Attivo	P3	P3	E1 case sparse, E4 centro abitato	E2 case sparse, E4 centro abitato	R2, R4	R2, R3, R4	Modificato classe elemento a rischio e livello. Aggiunti rischi
016I-5TN-142	Potame - S.P. 152 KM 6+450	599140	Scorrimento	Attivo	P3	P3	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E4 centro abitato	R3, R4	R2, R4	Eliminato rischio. Ampliato rischio R4
016I-5TN-143	Potame	599100	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E4 centro abitato	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	R4	R2, R4	Modificata ampiezza rischio R4. Aggiunti rischi
016I-5TN-144	Potame - S.P. 152 KM 6+900	599140	Scorrimento	Attivo	P2	P2	E2 acquedotto, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	R2, R4	R2, R4	Modificata ampiezza rischio R4. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-145	Passorilli-SanSergio-Fontana Biagio	599140	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale, E4 centro abitato	R2, R4	R2, R3, R4	Modificata estensione dissesto. Ampliata estensione rischio R4. Modificata classe elementi e livello di rischio. Aggiunti rischi.

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-146	Fontana Biagio - Acqua di Sale	599140	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	R2, R4	R2, R4	Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi. Eliminato rischio.
016I-5TN-147	SP agricola 342 Frazione Grazia	599150	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	R2, R4	R2, R4	Ampliata estensione rischio R4. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-148	San Costantino	599140	Scorrimento	Attivo	P3	P3	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	R3, R4	R2, R3, R4	Ampliata estensione rischio R4. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-149	Sant'Andrea	599150	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E3 nucleo abitato	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale, E4 nucleo abitato	R2, R3	R2, R3, R4	Modificato classe elementi e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-150	Masugna	599150	Scorrimento	Attivo	P2	P2	E1 case sparse	E1 zona boscata, E2 zona agricola	R2	R2	Eliminato rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-151	Lembo	599150	Scorrimento	Attivo	P3	P3	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E2 zona agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	R2, R3, R4	R3, R4	Modificato classe elemento e livello di rischio. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-152	Pellizza	599150	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E1 case sparse	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 case sparse	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-153	Grandusa	599150	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 zona agricola	R2	R2	Modificato classi elementi a rischio. Aggiunto rischio
016I-5TN-154	Torrente Brusco	599150	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 zona agricola	R1	R1	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-155	Sceti-Tornante Faciano	599140	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E2 acquedotto, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E2 area protetta, E2 zona agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	R2, R4	R2, R4	Eliminati rischi. Modificato classe elemento a rischio, Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-156	Sciara	599140	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	R2	R2, R3	Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
016I-5TN-157	San Filippo - Piano Canne	599140	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria, E3 nucleo abitato, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale, E4 nucleo abitato, E4 centro abitato	R2, R3, R4	R2, R3, R4	Modificato classi elementi e livello di rischio. Ampliati poligoni rischi R4. Aggiunti rischi
016I-5TN-158	C.da Mercurio-Fugano	599140	Frana complessa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1, viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	R2, R4	R2, R4	Modificato classe elemento a rischio. Ampliato poligono R4. Aggiunti rischi. Eliminato rischio
016I-5TN-159	C.da Sciortino	599140	Scorrimento	Attivo	—	P2	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto. Sopralluogo del 26/05/2021.
016I-5TN-160	Sx Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-161	Sx Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità comunale	—	R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-162	Nord Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-163	Nord Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
016I-5TN-164	Sx Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-165	Dx Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-166	Sx Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-167	Dx Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-168	Versante SO Serro delle Ciappe	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E1 viabilità minore, E2 zone agricole, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-169	Dx Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-170	NE Portella Santa Domenica	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-171	Sx Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-172	Sud Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-173	Sud Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E3 depuratore	—	RE, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-174	Sud Vallone Pullo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-175	Nord Vallone Sciara	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-176	Sx Vallone Mangialatte	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-177	Sx Fiume Tortorici	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-178	Sud Vallone Mangialatte	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-179	Nord Contrada San Leonardo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-180	Nord Contrada San Leonardo	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-181	Nord Contrada Randi	599100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E3 viabilità provinciale, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-182	Sud Contrada Randi	599110	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-183	Ovest Contrada San Bartolomeo	599110	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-184	Nord Contrada San Bartolomeo	599110	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-185	Contrada Sfaranda	599110	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-186	Contrada Sfaranda	599110	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-187	Nord Contrada San Bartolomeo	599110	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-188	Sud Quattro Finaite	599110	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-189	Sud Quattro Finaite	599110	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-190	Sud Quattro Finaite	599110	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-191	Sud Quattro Finaite	599110	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-192	Nord Contrada Bruca	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-193	Est Contrada San Bartolomeo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-194	Contrada San Bartolomeo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-195	Sud Contrada San Bartolomeo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3, viabilità provinciale, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-196	Sud Contrada San Bartolomeo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-197	Contrada Grazia	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zone agricole, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-198	Contrada Grazia	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona boscata, E3 viabilità provinciale, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-199	Contrada Grazia	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-200	Sud Contrada Grazia	599140 599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-201	NE Serro Alloro	599140 599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-202	NE Serro Alloro	599140 599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-203	NE Serro Alloro	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-204	NE Serro Alloro	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-205	Nord Serro Alloro	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-206	Nord Serro Alloro	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-207	Est Serro Alloro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-208	Est Serro Alloro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-209	Est Serro Alloro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-210	Sx Vallone Potame	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-211	Rocca di Turiscu	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-212	Ovest Contrada Bruca	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E3 viabilità provinciale	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-213	Contrada Bruca	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-214	Contrada Bruca	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-215	Monte Raggimulia	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-216	Sud Rocca di Poggio	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-217	Est Contrada Bruca	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-218	Est Contrada Bruca	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-219	NE Contrada Serro Alloro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-220	NE Contrada Serro Alloro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-221	Est Contrada Serro Alloro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-222	Ovest Contrada Bruca	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-223	Ovest Contrada Bruca	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 case sparse, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-224	Potame	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-225	Dx T.te Potame	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-226	Contrada Bruca	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-227	Est Contrada Moira	599140 599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-228	Sud Contrada Moira	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-229	Contrada Moira	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 zone agricole, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-230	Contrada Moira	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-231	Contrada Moira	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-232	Contrada Moira	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zone boscate, E2 zone agricole, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-233	SW Contrada Moira	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 zone agricole, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-234	SE Contrada Moira	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E2 zone agricola, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-235	SP n. 152 Km 11	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 case sparse, E2 zona agricola, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-236	Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-237	Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-238	Dx T.te San Pietro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-239	Dx T.te San Pietro	599151	Crollo	Attivo	—	P5	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-240	Nord Ilombati	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-241	Sx Fiume Grande	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-242	Ovest Nagra	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E3 viabilità provinciale, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-STN-243	Nagra	599140 599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-STN-244	Versante settentrionale M.te San Pietro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-STN-245	Versante occidentale M.te San Pietro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-STN-246	Versante orientale M.te San Pietro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-STN-247	Sx T.te San Pietro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-STN-248	Dx T.te San Pietro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
016I-STN-249	Pellizza	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
016I-STN-250	Pellizza	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-STN-251	Lembo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola, E3 viabilità comunale, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-STN-252	Sant'Andrea	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-STN-253	Ovest Portella Rinazzo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-STN-254	Nord Contrada Colla	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-255	Sant'Andrea	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale, E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-256	NE Contrada Colla	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-257	Sud Portella Rinazzo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-258	Sud Portella Rinazzo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-259	Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-260	NW Portella San Marco	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-261	SE Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-262	SE Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-263	SE Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-264	SW Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-265	SW Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-266	Est Lembo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-267	Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-268	Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-269	Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-270	Sud Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-271	Sud Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-272	SW Masugna	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-273	Est Lembo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-274	Versante settentrionale Monte Sculuruso	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-275	Monte Sculuruso	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-276	Monte Sculuruso	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-277	Monte Sculuruso	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-278	Versante settentrionale Serra Pulici	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-279	Monte San Pietro	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-280	Versante orientale Serra Pulici	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-281	Versante orientale Serra Pulici	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
016I-5TN-282	Dx T.te Batana	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-283	Sx T.te Batana	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-284	Versante orientale Serra Pulici	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
016I-5TN-285	Versante orientale Serra Pulici	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
016I-5TN-286	Sx T.te Batana	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-287	Nord Portella di Calcatizzo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
016I-5TN-288	Nord Portella di Calcatizzo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-289	Nord Portella di Calcatizzo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-290	Sx T.te Batana	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-291	Serra Pulici	599150 612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
016I-5TN-292	Serra Pulici	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 parco, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-293	Serra Pulici	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 parco, E3 viabilità provinciale	—	R2, R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-294	Contrada Morello	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-295	Contrada Morello	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-296	Contrada Morello	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-297	Versante orientale Portella Calabrese	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
016I-5TN-298	Versante orientale Serra di Cugnomo	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-299	Versante orientale Serra di Cugnomo	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-300	Versante orientale Serra di Catalano	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
016I-5TN-301	Versante occidentale Serra di Cugnomo	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
016I-5TN-302	Versante orientale Serra di Catalano	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
016I-5TN-303	Versante orientale Serra di Catalano	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
016I-5TN-304	Versante orientale Serra di Cugnomo	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-305	Ovest Serra di Cipri	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola, E2 Parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-306	Nord Serra Cipri	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 Parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-307	Est Passo Cuarti	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 Parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-308	Est Passo Cuarti	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 Parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-309	Versante settentrionale Monte Mallaro	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, , E2 Parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-310	SE Passo Cuarti	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, , E2 Parco	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-311	SE Passo Cuarti	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, , E2 Parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-312	Est Passo Cuarti	612020 612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 Parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-313	Versante orientale Monte Formisia	612020	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 parco, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-314	Versante settentrionale Monte Formisia	612020	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-315	Nord Monte Formisia	612020	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-316	Sant'Andrea	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola	—		Nuovo dissesto
016I-5TN-317	Valle Cozzo	612020	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-318	Nord Valle Cozzo	612020	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-319	Nord Valle Cozzo	612020	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-320	Ovest Valle Cozzo	612020	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-321	Ovest Valle Cozzo	612020	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-322	Sud Serra della Filicia	612020	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-323	Valle Cozzo	612020	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-324	Pritti	599140 612020	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 Parco, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-325	Serra della Filicia	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-326	Pritti	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-327	Serra della Filicia	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 Parco, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-328	NE Marù	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-329	Marù	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 casa sparsa, E3 viabilità comunale, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-330	Pizzo di Ucina	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscate, E1 viabilità minore, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-331	Sciortino	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-332	Sciortino	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-333	Sx Fiume Grande	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-334	NE Pizzo di Ucina	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-335	Nord Pizzo di Ucina	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 parco, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-336	Sud Portella Calcatizza	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 parco, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-337	Sud Portella Calcatizza	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 parco, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-338	Sorgente Patira	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 riserva, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-339	Sorgente Patira	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-340	Sorgente Patira	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zone boscate, E2 zone agricole	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-341	Ovest Sorgente Patira	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zone boscate, E2 zone agricole	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-342	C.da San Basilio	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-343	Est C.da San Basilio	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-344	Dx Vallone Calagne	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 riserva, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-345	Dx Vallone Calagne	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 riserva, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-346	Est C.da San Basilio	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-347	Sx Vallone calagne	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 riserva, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-348	Via Sant'Emerenziana	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-349	Zona San Nicolò	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-350	Zona San Nicolò	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-351	Zona San Nicolò	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-352	Zona San Nicolò	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-353	Dx T.te Capodoro	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-354	Zona San Nicolò	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-355	Sud C.da Moira	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-356	Sud C.da Moira	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-357	SW C.da Moira	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-358	Est Via Garibaldi	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-359	Est Via Garibaldi	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-360	Sud Serro Alloro	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-361	Est San Giuliano	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-362	Ovest C.da Serro Alloro	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 casa sparsa, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-363	San Giuliano	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-364	Nord San Giuliano	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
016I-5TN-365	Santa Domenica	599140	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale, E4 impianto sportivo, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-366	Versante SO Serro delle Ciappe	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-367	Versante SO Serro delle Ciappe	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-368	Sud Portella Rinazzo	599150	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola	—	R3	Nuovo dissesto
016I-5TN-369	Versante occidentale Serra di Catalano	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 parco, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
016I-5TN-370	Versante occidentale Serra di Catalano	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
016I-5TN-371	Versante occidentale Serra di Catalano	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 parco, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Bacino 094											
Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
094-5TN-001	C.da Cartolari	612020 612030	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 Parco, E1 viabilità minore	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
094-5TN-002	C.da Cartolari	612060	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E2 parco	—	R2	Aggiunto rischio
094-5TN-003	C.da Cartolari	612060	Scorrimento	Attivo	P2	P2	—	E2 parco	—	R2	Aggiunto rischio
094-5TN-004	C.da Cartolari	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
094-5TN-005	Nord Lago di Trearie	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto

Tabella dei dissesti

Bacino 096

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
096-5TN-001	Acquanocera	612030	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 parco	—	R2	Aggiunti rischi
096-5TN-002	E di M. Trearie	612070	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	E1 viabilità minore, E2 parco	—	R2	Aggiunti rischi
096-5TN-003	N di Pizzo Torretta	612030	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E2 acquedotto	E2 zona agricola, E2 parco, E3 acquedotto	R2	R2, R3	Modificato classe elemento a rischio e livello di rischio. Aggiunto rischio
096-5TN-004	C. Sollazzo Salmieri	612030	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 zona boscata, E2 parco	—	R2	Aggiunti rischi
096-5TN-005	Sud di M. Tabacazzo	612030	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 parco	R2	R2	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
096-5TN-006	SW di Case Ferraù	612030	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria, E3 traliccio A.T.	E1 viabilità minore, E2 parco, E2 zona agricola, E3 traliccio A.T., E3 viabilità comunale	R2, R3	R2, R3, R4	Modificato classe elemento a rischio e livello di rischio. Aggiunti rischi
096-5TN-007	M. Sciacca Batessa	612030	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 parco	—	R3	Modificata posizione ed estensione del dissesto. Modificato areale di pericolosità. Aggiunto rischio
096-5TN-008	Sud Est di M. Tabacazzo	612030	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E2 zona agricola, E2 parco, E3 viabilità comunale	R2	R2, R3	Modificato classe elemento a rischio e livello di rischio. Aggiunti rischi
096-5TN-009	V.ne di Frogane	612030	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E3 traliccio A.T.	E1 viabilità minore, E2 parco, E2 zona agricola, E3 traliccio A.T.	R3	R2, R3	Aggiunti rischi
096-5TN-010	N di M. Trearie	612030 612070	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	E2 parco	—	R2	Aggiunto rischio
096-5TN-011	W di M. Trearie	612030	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E2 acquedotto	E2 parco, E3 acquedotto	R2	R2, R3	Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
096-5TN-012	N di M. Sollazzo	612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	E2 acquedotto	E1 zona boscata, E2 parco, E3 acquedotto	R2	R2, R3	Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
096-5TN-013	Cappella delle Tre Vergini	612070	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 casa sparsa	—	R2	Aggiunti rischi
096-5TN-014	Pizzo Torretta	612030	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 viabilità minore, E2 zona agricola, E2 parco, E2 casa sparsa	—	R3	Modificata posizione ed estensione del dissesto. Modificato areale di pericolosità. Aggiunti rischi
096-5TN-015	NE di Case Paterniti	612030	Colamento lento	Quiescente	P1	P1	E2 acquedotto	E2 parco, E2 zona agricola, E3 acquedotto	R1	R1	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunti rischi
096-5TN-016	S M. del Moro	612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	E2 parco	—	R1	Aggiunto rischio
096-5TN-017	SW M. del Moro	612030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	E2 parco	—	R2	Aggiunto rischio
096-5TN-018	Monte Sciacca Batessa	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
096-5TN-019	Monte del Moro	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
096-5TN-020	Monte Sciacca Batessa	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
096-5TN-021	Versante orientale Monte del Moro	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 zona agricola, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
096-5TN-022	Contrada Solazzo	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
096-5TN-023	Contrada Solazzo	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto
096-5TN-024	NE Portella Chiesa	612030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 zona agricola, E2 parco	—	R3	Nuovo dissesto