

REPUBBLICA ITALIANA



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

Servizio 3 “ASSETTO DEL TERRITORIO”

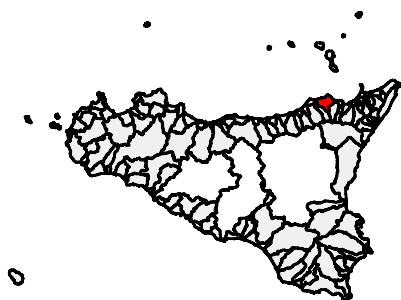
Aggiornamento del Piano Stralcio di Bacino  
per l’Assetto Idrogeologico (P.A.I.)  
(Art. 68 commi 4bis e 4ter del D.Lgs. 3 Aprile 2006, n. 152 e ss. mm. ii. )

**Conferenza Operativa del 28/06/2022**  
(Art.3, comma 3 L.R. n. 8 del 08/05/2018)

**Delibera n. 96 del 06/10/2022**

**Area tra T.te Timeto e F.ra di Naso (013)**

**GEOMORFOLOGIA**



**RELAZIONE**

**COMUNE DI: GIOIOSA MAREA**

# Regione Siciliana



IL PRESIDENTE  
On.le Sebastiano Musumeci

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

## SERVIZIO 3 “ASSETTO DEL TERRITORIO”

### **Coordinamento e revisione**

Antonino D’Amico

Dirigente Responsabile del Servizio 3

### **Redazione**

Gaetana Lo Cascio

Funzionario direttivo

## PREMESSA

Il territorio comunale di Gioiosa Marea (ME), oggetto del presente aggiornamento riguardante esclusivamente la parte geomorfologica, ricade nel Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.) dell'Area tra il Torrente Timeto e la Fiumara di Naso (013), approvato con Decreto del Presidente della Regione n. 288 del 05/07/2007 contestualmente al Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico del Bacino Idrografico della F.ra di Naso e F. di Brolo (014), dell'Area tra F.ra di Naso e F.ra di Zappulla (015), del Bacino Idrografico del F.ra Zappulla e Area tra F.ra Zappulla e F. Rosmarino (016), e pubblicato sulla G.U.R.S. n. 47 del 05/10/2007.

Il D.P.R. n. 288/2007 è stato aggiornato relativamente al territorio di Gioiosa Marea con D.P.R. n. 319 del 21/10/2014 - G.U.R.S. n. 52 del 12/12/2014.

Il presente aggiornamento viene predisposto d'ufficio poiché in occasione dell'aggiornamento del Comune di Patti (D.S.G. di approvazione n. 31 del 28/02/2021) è emerso che l'area a pericolosità dei dissesti di crollo codificati dalle sigle 013-5PT-085 e 013-5PT-087, ricadenti nella CTR n. 599040, interessava anche una piccola porzione del territorio del Comune di Gioiosa Marea coinvolgendo alcuni elementi a rischio ivi ubicati.

In quell'occasione è stata trasmessa al Comune di Gioiosa Marea, con nota prot. 4726 del 07/04/2020, la Carta della Pericolosità e Rischio relativa alla stessa C.T.R., per opportuna conoscenza.

Con nota prot. n. 15331 del 06/10/2021, è stato informato il Comune dell'aggiornamento in itinere invitandolo a segnalare, ai sensi dell'art.7 delle Norme di Attuazione (D.P. n.9 del 06/05/2021 - S.O. G.U.R.S. n. 22 del 21/05/2021) eventuali nuovi dissesti o modifiche di quelli già censiti nel PAI vigente al fine dell'inserimento degli stessi nell'aggiornamento in corso.

Inoltre, nella stessa nota, poiché nel P.A.I. vigente i dissesti di crollo contraddistinti dalle sigle **013-5GI-061, 013-5GI-083 e 013-5GI-084** risultavano stabilizzati e con pericolosità (P1) per la presenza di interventi, si è chiesto all'Amministrazione comunale di trasmettere la documentazione di cui all'Appendice A.2 delle sopracitate Norme, per poter considerare ancora in uso ed efficienti le opere di mitigazione delle già citate frane da crollo, sottolineando che in caso di mancato riscontro nell'aggiornamento in itinere i dissesti sarebbero stati considerati attivi e l'areale a pericolosità perimetrato come se non fosse presente nessun tipo di intervento.

A tale nota non è seguito alcun riscontro da parte del Comune.

L'aggiornamento riguarda le sezioni CTR (anno 2012/2013) scala 1:10.000, nn. 599030, 599040, 599070, 599080.

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\\_PA/RELAZIONE\\_GENERALE\\_P.A.I.pdf](http://www.sitr.regione.sicilia.it/pai/CD_PA/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. 75 del 16/03/2022, la proposta di aggiornamento è stata adottata con Decreto del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Distrettuale n. 66 del 25/03/2022, e trasmessa, con nota prot. n. 5599 del 30/03/2022, al Comune di Gioiosa Marea 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. 96 del 06/10/2022 la Conferenza Operativa, convocata dal Segretario Generale per il giorno 28/09/2022 con nota prot. n. 16080 del 16/09/2022, 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

Non avendo avuto riscontro da parte dell'Amministrazione comunale relativamente alla richiesta di segnalazione di nuovi dissesti e/o modifiche a quelli già censiti, si è proceduto ad aggiornare l'intero territorio, 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 e di individuare altre n. 13 aree a franosità diffusa e n. 2 dissesti conseguenti ad erosione accelerata.

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. 219 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.

Occorre precisare che, in considerazione dell'utilizzo di metodi indiretti ed in assenza di informazioni dettagliate sulla natura litologica dei terreni, sulla giacitura etc. e spesso in presenza di fitta vegetazione, risulta alquanto complicato differenziare le tipologie di dissesto.

Pertanto, in presenza di pendenze maggiori di 40° gradi, si è preferito comunque evidenziare il dissesto inserendo nell'ambito dei crolli anche le altre tipologie racchiuse nella classe "T3", definita nella Relazione Generale del P.A.I. al paragrafo 5.2 "Analisi".

Questa classe individua quei fenomeni in cui l'evoluzione del processo di rottura è piuttosto rapida (scivolamenti rapidi in roccia, detrito e terra, crolli...) e dove, quindi, la pendenza del versante rappresenta una tra le principali cause di innesco del movimento franoso.

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 molti 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:

<b>Tabella dei dissesti interessati dalla fascia di rispetto</b>						
<b>Codice dissesto</b>	<b>Località</b>	<b>CTR</b>	<b>Tipologia dissesto</b>	<b>Attività</b>	<b>Pericolosità</b>	<b>Fascia di rispetto</b>
<b>013-SGI-030</b>	<b>Sud Maddalena</b>	<b>599070</b>	<b>Frana complessa</b>	<b>Attivo</b>	<b>P3</b>	<b>20 metri</b>
<b>013-SGI-087</b>	<b>Contrada Galbato</b>	<b>599040</b>	<b>Scorrimento</b>	<b>Attivo</b>	<b>P3</b>	<b>20 metri</b>

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 alcuni 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.

Si precisa, infine che l'areale di pericolosità del dissesto di crollo identificato con il codice **013-5GI-275** interessa una piccola porzione del territorio comunale di Piraino dove però coinvolge un tratto di strada comunale (E) determinando un livello di rischio molto elevato (R4), ed aree agricole (E2), zona boscata (E1) e viabilità minore (E1) che risultano a rischio elevato (R3).

Le informazioni relative al presente aggiornamento vengono riportate nelle due tabelle seguenti; nella seconda in particolare sono riassunte le informazioni dei dissesti di crollo ricadenti nel Comune di Patti i cui areali di pericolosità ed i relativi rischi coinvolgono il territorio comunale di Gioiosa Marea.

Tabella dei dissesti											
Bacino 013											
Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-001	Nord Monte Centarberi	599070	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	R1	R1	Modificata classe elemento. Aggiunti rischi
013-5GI-002	Nord Monte Centarberi	599070	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	R1	R1	Modificata classe elemento. Aggiunti rischi
013-5GI-003	Nord Monte Centarberi	599070	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	_____	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	_____	R1	Aggiunti rischi
013-5GI-004	Nord Monte Centarberi	599070	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	R1	R1	Modificata classe elemento. Aggiunti rischi
013-5GI-005	Est Serra Frittlara	599070	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	_____	E1 viabilità minore, E2 area agricola	_____	R1	Aggiunti rischi
013-5GI-006	Est Serra Frittlara	599070	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	_____	E1 viabilità minore, E2 area agricola	_____	R1	Aggiunti rischi
013-5GI-007	Est Serra Frittlara	599070	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	_____	E2 area agricola	_____	R1	Aggiunto rischio
013-5GI-008	Est Serra Frittlara	599070	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	_____	E2 area agricola	_____	R1	Aggiunto rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-009	Sud C.da Pantano	599070	Scorrimento	Stabilizzato	P0	P0	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R1	Aggiunti rischi
013-5GI-010	Sud C.da Pantano	599070	Scorrimento	Stabilizzato	P0	P0	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R1	Aggiunti rischi
013-5GI-011	Sx Fosso Centarberi	599070	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	—	E1 zona boscata	—	R1	Aggiunto rischio
013-5GI-012	Sx Fosso Centarberi	599070	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R2	Aggiunti rischi
013-5GI-013	C.da Pantano	599070	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	—	—	—	Nessuna modifica
013-5GI-014	C.da Pantano	599070	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	—	—	—	—	Nessuna modifica
013-5GI-015	C.da Pantano	599070	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	—	—	—	Nessuna modifica
013-5GI-016	C.da Pantano	599070	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	—	—	—	Nessuna modifica
013-5GI-017	Est Monte Castelluccio	599070	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P1	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R1	Ridotta estensione dissesto e livello di pericolosità Aggiunti rischi
013-5GI-018	Est Monte Castelluccio	599070	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R2	Aggiunti rischi



Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-019	Est Monte Castelluccio	599070	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R2	Aggiunti rischi
013-5GI-020	Fosso Villano	599070	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	—	—	—	Nessuna modifica
013-5GI-021	Dx Fosso Villano	599070	Frana complessa	Inattivo	P1	P1	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R1	Aggiunti rischi
013-5GI-022	Dx Fosso Villano	599070	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R1	Aggiunti rischi
013-5GI-023	Dx Fosso Villano	599070	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore	—	R2	Modificata estensione del dissesto. Aggiunti rischi
013-5GI-024	Est Fosso Villano	599070	Frana complessa	Stabilizzato	P0	P0	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R1	Aggiunti rischi
013-5GI-025	Sud Francari	599070	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R1	Aggiunti rischi
013-5GI-026	Sud Francari	599070	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 nucleo abitato	—	R1, R2	Modificata classe elemento. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-027	Est Francari	599070	Frana complessa	Stabilizzato	P0	P0	E1 casa sparsa, E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 case sparse, E2 aree agricole	R1	R1	Modificata classe elementi. Aggiunti rischi
013-5GI-028	Est Monte Petraro	599070	Scorrimento	Stabilizzato	P0	P0	—	E1 zona boscata	—	R1	Aggiunti rischi
013-5GI-029	Sud Maddalena	599070	Scorrimento	Attivo	P2	P2	—	E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R2, R4	Aggiunti rischi
013-5GI-030	Sud Maddalena	599070	Frana complessa	Attivo	P3	P3	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato	R3, R4	R2, R3, R4	Eliminati rischi, aggiunti rischi
013-5GI-031	C.da Malagotta	599070	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore	—	R1	Aggiunti rischi
013-5GI-032	C.da Malagotta	599070	Frana complessa	Quiescente	P1	P1	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R1	Aggiunti rischi
013-5GI-033	Est C.da Provvidenza	599080	Scorrimento	Stabilizzato	P0	P0	—	—	—	—	Nessuna modifica
013-5GI-034	Ovest Monte di Gioiosa	599080	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	E1 viabilità minore	—	R1	Aggiunto rischio
013-5GI-035	Ovest Monte di Gioiosa	599080	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	E1 viabilità minore	—	R1	Aggiunto rischio
013-5GI-036	Ovest Monte di Gioiosa	599080	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	—	—	—	Nessuna modifica

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-037	Rocca Palmeolo	599040	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R2	Aggiunti rischi
013-5GI-038	Dx Torrente Calitù	599030	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	R1	R1, R2	Modificata classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
013-5GI-039	Nord Gioiosa Guardia	599040	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E3 nucleo abitato	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E3 viabilità provinciale, E4 nucleo abitato	R3, R4	R3, R4	Modificata estensione dissesto. Ampliato areale di pericolosità. Modificato classe elementi a rischio e livelli di rischio. Aggiunti rischi
013-5GI-040	C.da Torretta	599040	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	—	—	—	Nessuna modifica
013-5GI-041	Nord Casa Gatto	599040	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Modificata estensione, tipologia del dissesto e livello e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
013-5GI-042	Sud Saliceto	599040	Area a franosità diffusa	Stabilizzato	P0	—	—	—	—	—	Eliminato, inglobato nel dissesto 013-5GI-041
013-5GI-043	Sud Case Pileci	599040	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità provinciale, E4 nucleo abitato	R3	R3, R4	Spostato dissesto. Modificato livello ed areale di pericolosità. 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	
013-5GI-044	Torrente Archetto	599040	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R2	Aggiunti rischi
013-5GI-045	Torrente Monaci	599040	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R2	Modificata estensione dissesto. Aggiunti rischi
013-5GI-046	Torrente del Maiaro	599040	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R2	Aggiunti rischi
013-5GI-047	Torrente del Maiaro	599040	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	E1 zona boscata	—	R2	Aggiunto rischio
013-5GI-048	Nord Case Garito	599040	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	E1 zona boscata	—	R1	Aggiunto rischio
013-5GI-049	Ovest C.da Marotta	599040	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E3 viabilità comunale	—	R1, R2	Modificata classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
013-5GI-050	Est C.da Marotta	599040	Scorrimento	Attivo	P2	P2	E2 viabilità secondaria	E1 area agricola, E4 centro abitato	R2	R2, R3	Eliminato rischio. Aggiunti rischi
013-5GI-051	Sud Torrente del Maiaro	599040	Crollo	Attivo	P3	P4	E3 viabilità primaria, E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato livello ed areale di pericolosità Ampliato rischio centro abitato. Eliminato rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-052	Rocca di Galbato	599040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E3 viabilità provinciale e comunale, E4 nucleo abitato, E4 centro abitato	—	R3, R4	Modificata estensione. Ampliato areale di pericolosità. Aggiunti rischi
013-5GI-053	Nord Rocca di Galbato	599040	Scorrimento	Stabilizzato	P0	P0	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale e provinciale	R1	R1	Modificate classi elementi a rischio. Aggiunti rischi
013-5GI-054	Dx Torrente Fetente	599040	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R2	Aggiunti rischi
013-5GI-055	Sx Torrente Fetente	599040	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R2	Aggiunti rischi
013-5GI-056	Dx Torrente Fetente	599040	Scorrimento	Inattivo	P1	P1	—	E1 zona boscata	—	R1	Aggiunto rischio
013-5GI-057	Nord San Giorgio	599040	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E3 viabilità primaria	E1 viabilità minore, E4 viabilità primaria (SS 113), E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificata estensione del dissesto e areale di pericolosità. Modificata classe elementi a rischio. Aggiunto rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-058	Nord C.da Licari	599030	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato.	E4 centro abitato	R3, R4	R4	Spostato e modificato estensione dissesto. Modificato livello e areale di pericolosità di pericolosità Ampliato rischio centro abitato. Eliminato rischio
013-5GI-059	Lo Schino	599030	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 viabilità primaria, E4 centro abitato	E4 centro abitato	R3, R4	R4	Modificata estensione e areale di pericolosità Ampliato rischio centro abitato. Eliminato rischio.
013-5GI-060	Lo Schino	599030	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 viabilità primaria	—	R4	—	Modificata estensione dissesto e areale di pericolosità Eliminato rischio attribuito al 062
013-5GI-061	Lo Schino	599030	Crollo	Attivo	P1	P4	E4 centro abitato	E4 viabilità primaria (SS113), E4 centro abitato	R2	R4	Modificato attività dissesto. Modificato livello ed areale di pericolosità Modificato livello di rischio. Aggiunto rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-062	Lo Schino	599030	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 viabilità primaria, E4 centro abitato	E4 viabilità primaria (SS 113)	R4	R4	Modificato areale di pericolosità Modificata classe elemento a rischio. Eliminato rischio
013-5GI-063	Lo Schino	599030	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	—	—	—	—	—	Eliminato inglobato nello 064
013-5GI-064	Capo Lo Schino	599030	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 viabilità primaria	E4 centro abitato	R4	R4	Modificata estensione dissesto e areale di pericolosità Eliminato rischio attribuito al 065. Aggiunto rischio
013-5GI-065	Capo Lo Schino	599030	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E3 viabilità primaria, E4 centro abitato	E4 statale, E4 centro abitato	R3, R4	R4	Modificata estensione dissesto e areale di pericolosità Modificata classe elemento a rischio. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
013-5GI-066	Est Capo Lo Schino	599030	Crollo	Attivo	P4	—	—	—	—	—	Eliminato inglobato nel dissesto 065
013-5GI-067	Est Capo Schino	599030	Area a franosità diffusa	Attivo	P1	—	—	—	—	—	Eliminato inglobato nel dissesto 065
013-5GI-068	Est Capo Schino	599030	Crollo	Attivo	P4	—	—	—	—	—	Eliminato inglobato nel dissesto 065

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-069	Sx Torrente Calavà	599030	Area a franosità diffusa	Attivo	P1	P2	E3 viabilità primaria	E1 zona boscata	R2	R2	Ampliato dissesto. Modificato livello di pericolosità Eliminato rischio. Aggiunto rischio
013-5GI-070	Dx Torrente Calavà	599030	Area a franosità diffusa	Attivo	P2	P2	E3 viabilità primaria	E1 zona boscata, E2 area agricola	R3	R2	Ampliato dissesto. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
013-5GI-071	Ovest Villa Ridente	599040	Scorrimento	Stabilizzato	P0	P0	E1 case sparse	E2 area agricola, E2 case sparse	R1	R1	Aggiunto rischio
013-5GI-072	Ovest Villa Ridente	599040	Scorrimento	Stabilizzato	P0	P0	—	E2 area agricola	—	R1	Aggiunto rischio
013-5GI-073	Ovest Villa Ridente	599040	Scorrimento	Quiescente	P1	P1	—	E2 area agricola	—	R1	Aggiunto rischio
013-5GI-074	Nord Villa Ridente	599040	Scorrimento	Inattivo	P1	P1	—	—	—	—	Nessuna modifica
013-5GI-075	Nord Villa Ridente	599040	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	—	—	—	Nessuna modifica
013-5GI-076	Nord Villa Ridente	599040	Area a franosità diffusa	Attivo	P1	P1	E3 viabilità primaria	—	R2	—	Eliminati rischi
013-5GI-077	Sud Scoglio Nero	599040	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 viabilità primaria	E4 viabilità primaria (SS 113)	R4	R4	Modificata estensione dissesto e areale di pericolosità Aggiunto rischio
013-5GI-078	Sud Scoglio Nero	599040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E4 viabilità primaria (SS 113)	—	R4	Modificata estensione dissesto, areale di pericolosità Aggiunto rischio



Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-079	Nord Scoglio Nero	599040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificata estensione
013-5GI-080	Nord Scoglio Nero	599040	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 viabilità primaria	E4 viabilità primaria (SS 113)	R4	R4	Modificata classe elemento a rischio
013-5GI-081	Ovest Capo Calavà	599030	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 nucleo abitato	E4 nucleo abitato	R4	R4	Modificata estensione dissesto, areale di pericolosità e classe elemento a rischio
013-5GI-082	Est Capo Calavà	599030 599040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Nessuna modifica
013-5GI-083	Est Capo Calavà	599040	Crollo	Attivo	P1	P4	—	—	—	—	Modificata attività dissesto, livello di pericolosità
013-5GI-084	Est Capo Calavà	599040	Crollo	Attivo	P4 013-5GI-084a P1 013-5GI-084b	P4	E3 viabilità primaria	—	R2	—	Modificata estensione. Modificato livello ed areale di pericolosità. Eliminato rischio attribuito al dissesto 013-5GI-086
013-5GI-085	Est Capo Calavà	599040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Nessuna modifica

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-086	Est Capo Calavà	599040	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 viabilità primaria	E4 viabilità primaria (SS 113)	R4	R4	Modificato areale pericolosità e classe elemento a rischio. Unificati poligoni rischio
013-5GI-087	C.da Galbato	599040	Scorrimento	Attivo	P3	P3	E4 centro abitato	E2 area agricola, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Aggiunto rischio
013-5GI-088	C.da Galbato	599040	Area a franosità diffusa	Attivo	P1	P1	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 area agricola	R1	R1	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
013-5GI-089	Nord San Giorgio	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E4 viabilità primaria, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-090	Est Capo Schino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-091	Ovest T.te Calavà	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-092	Ovest T.te Calavà	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area 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	
013-5GI-093	Dx T.te Calavà	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-094	Sx T.te Calavà	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-095	Sud Capo Schino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-096	Santo Stefano	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-097	Est abitato Gioiosa	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
013-5GI-098	Santo Stefano	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-099	Sud Capo Schino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-100	Sud Capo Schino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-101	Sud Capo Schino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-102	Est abitato Gioiosa	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-103	SE Capo Schino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-104	Est abitato Gioiosa	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-105	Est abitato Gioiosa	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 casa sparsa, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-106	Est abitato Gioiosa	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-107	SE Capo Schino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-108	Est abitato Gioiosa	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-109	Est abitato Gioiosa	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-110	Est abitato Gioiosa	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
013-5GI-111	Est abitato Gioiosa	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-112	Ovest Santo Stefano	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-113	Santo Stefano	599030	Area a franosità diffusa	Attivo	—	P2	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse	—	R2	Nuovo dissesto
013-5GI-114	Santo Stefano	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-115	SW Santo Stefano	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-116	Sud Santo Stefano	599030	Area a franosità diffusa	Attivo	—	P2	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R2	Nuovo dissesto
013-5GI-117	Dx T.te Casine	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-118	Rocca Timpi	599030 599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area 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	
013-5GI-119	Rocca Timpi	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E3 viabilità provinciale, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-120	Rocca Timpi	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-121	Rocca Timpi	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-122	Dx T.te Casine	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-123	Sx T.te Casine	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-124	Sx T.te Casine	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-125	SW Rocca Timpi	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-126	Sud Santo Stefano	599030	Area a franosità diffusa	Attivo	—	P2	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R2	Nuovo dissesto
013-5GI-127	Nord Balsima	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-128	Nord Balsima	599030 599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-129	Est Balsima	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-130	NE Balsima	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-131	Nord Balsima	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-132	Nord Balsima	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-133	NE Balsima	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-134	NE Balsima	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-135	NE Balsima	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-136	Nord Balsima	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-137	Cireni	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-138	Cireni	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-139	Ovest Cireni	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 casa sparsa, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-140	SW Cireni	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-141	SW Cireni	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-142	Est cimitero	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
013-5GI-143	Dx T.te Mangano	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area 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	
013-5GI-144	Sx T.te Mangano	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-145	SW Cireni	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-146	Sx T.te Mangano	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-147	Sud T.te Mangano	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-148	Ovest Stefania	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-149	Nord Catello	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-150	NE Catello	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-151	Nord Catello	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità comunale, 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	
013-5GI-152	NW Catello	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-153	Sud T.te Mangano	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-154	Sx T.te Mangano	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-155	C.da San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-156	C.da San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-157	C.da San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-158	C.da San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-159	Sud C.da San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-160	Sud C.da San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-161	Est Catello	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-162	Est Catello	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-163	Catello	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-164	Catello	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-165	Catello	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-166	Sud Catello	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-167	Est Balsima	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-168	Balsima	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E3 viabilità comunale, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-169	Sud Balsima	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale, 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	
013-5GI-170	San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-171	Est San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità provinciale, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-172	Est San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-173	NE San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-174	Est San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-175	Casa Forzano	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-176	Nord Caferì	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-177	Nord Caferì	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-178	Nord Caferì	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-179	Caferì	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale, E4 viabilità primaria (A20), E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-180	Est San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-181	SE San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-182	C.da San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-183	NE Caferì	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-184	SE C.da San Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-185	Est Fosso Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-186	Sx Fosso Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-187	Sx Fosso Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area 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	
013-5GI-188	NE Fosso Leonardo	599030 599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 casa, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-189	SE San Leonardo	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-190	Ovest Serro Croce	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-191	Ovest Serro Croce	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-192	Ovest Serro Croce	599030 599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-193	Ovest Serro Croce	599030 599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-194	Sx Fosso Leonardo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-195	Dx T.te Calitu	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-196	Est T.te Calitu	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area 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	
013-5GI-197	Est T.te Calitu	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 casa sparsa, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-198	Est T.te Calitu	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
013-5GI-199	Est T.te Calitu	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-200	NW San Filippo	599030 599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E3 viabilità comunale, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-201	Ovest San Filippo	599030 599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
013-5GI-202	Ovest San Filippo	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-203	Dx T.te Calitu	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-204	Rocca Palmeolo	599030 599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-205	Santa Lucia	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E4 viabilità primaria (A20), E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-206	Santa Lucia	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-207	Santa Lucia	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 casa sparsa, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-208	Sud Santa Lucia	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-209	Sx T.te Calitu	599030 599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-210	Sx Fosso Palazzo	599030 599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-211	Sx T.te Calitu	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-212	Ovest Santa Lucia	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-213	Ovest Santa Lucia	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-214	Ovest Santa Lucia	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 casa sparsa, E3 viabilità comunale, E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto



Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-215	Ovest Santa Lucia	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale, E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-216	Sud Caferi	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E3 viabilità comunale, E4 viabilità primaria (A20)	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-217	Dx F.ra Zappardino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità comunale, E3 insediamenti industriali	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-218	Est T.te Zappardino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-219	Est T.te Zappardino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 insediamenti zootecnici, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-220	Dx F.ra Zappardino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa, 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	
013-5GI-221	Est T.te Zappardino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-222	Nord San Nicolò Vecchio	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-223	Nord San Nicolò Vecchio	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-224	Nord San Nicolò Vecchio	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-225	Nord San Nicolò Vecchio	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-226	Nord San Nicolò Vecchio	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-227	Nord San Nicolò Vecchio	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 casa sparsa, 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	
013-5GI-228	Nord San Nicolò Vecchio	599030 599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-229	NE San Nicolò Vecchio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-230	NE San Nicolò Vecchio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-231	NE San Nicolò Vecchio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-232	San Nicolò Vecchio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-233	San Nicolò Vecchio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-234	San Nicolò Vecchio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-235	San Nicolò Vecchio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-236	Sx T.te Calitu	599070 599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-237	Dx Vallone Malfitano	599070	Area a franosità diffusa	Attivo	—	P2	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R2	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-238	San Francesco	599070	Area a franosità diffusa	Attivo	—	P2	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R2, R3	Nuovo dissesto
013-5GI-239	Madonna Casale	599070 599080	Area a franosità diffusa	Attivo	—	P2	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R2	Nuovo dissesto
013-5GI-240	Malfitano	599070 599080	Area a franosità diffusa	Attivo	—	P2	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R2	Nuovo dissesto
013-5GI-241	Case Scirocco	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-242	Nord Case Scirocco	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-243	SW Maddalena	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-244	Sud Maddalena	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-245	Sud Maddalena	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-246	Buzzanca	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area 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	
013-5GI-247	Pinticuli	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-248	Sud Francari	599070	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	—	P1	—	E1 zona boscata	—	R1	Nuovo dissesto
013-5GI-249	V.ne Valanche	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-250	Sx Fosso Centarberi	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-251	Dx Fosso Centarberi	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-252	Serra Frittlara	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-253	Serra Frittlara	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-254	Est Serra Frittlara	599070	Area a franosità diffusa	Attivo	—	P2	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R2	Nuovo dissesto
013-5GI-255	Serra Frittlara	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-256	Est Serra Frittlara	599070	Area a franosità diffusa	Attivo	—	P2	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R2	Nuovo dissesto
013-5GI-257	Sud M.te Castelluccio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-258	Sud M.te Castelluccio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-259	Sx Fosso Centarberi	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-260	Est Serra Frittlara	599070	Area a franosità diffusa	Attivo	—	P2	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R2	Nuovo dissesto
013-5GI-261	Monte Castelluccio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-262	Monte Castelluccio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-263	Est Monte Castelluccio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-264	Est Monte Castelluccio	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale, E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-265	Malagotta	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-266	Est Monte Petraro	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-267	Passolauro	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-268	Passolauro	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-269	Sx F.ra Zappardino	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-270	C.da Malagotta	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-271	C.da Malagotta	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-272	Monte Petraro	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, 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	
013-5GI-273	C.da Malagotta	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-274	C.da Malagotta	599070	Area a franosità diffusa	Attivo	—	P2	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R2	Nuovo dissesto
013-5GI-275	C.da Malagotta	599070	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-276	NW Rocca Bianca	599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-277	Nord Rocca Bianca	599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-278	Nord Rocca Bianca	599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E3 viabilità comunale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-279	Sx T.te Caliu	599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area 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	
013-5GI-280	Sud Provvidenza	599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-281	T.te Caliu	599080	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	—	P2	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-282	Est Provvidenza	599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità comunale	—	R4	Nuovo dissesto
013-5GI-283	Provvidenza	599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità comunale	—	R4	Nuovo dissesto
013-5GI-284	NW Provvidenza	599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-285	Sud Provvidenza	599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-286	Monte di Gioiosa	599040 599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-287	Monte di Gioiosa	599040 599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-288	Gioiosa Vecchia	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-289	Monte di Gioiosa	599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-290	Monte di Gioiosa	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-291	Sud Fico	599080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, 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	
013-5GI-292	Nord Fico	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E3 viabilità comunale, E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-293	San Filippo	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
013-5GI-294	Gioiosa Vecchia	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-295	Gioiosa Vecchia	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità provinciale, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-296	Gioiosa Guardia	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-297	Sud Russa	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-298	Gioiosa Vecchia	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
013-5GI-299	NW Santuario di Febronia	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, 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	
013-5GI-300	Ovest Santuario di Febronia	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 case sparse, E2 area agricola, E3 viabilità provinciale, E4 chiesa	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-301	T.te Santa Venera	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-302	Nord Russa	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-303	Chiesa del Landro	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità comunale, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-304	Case Gatto	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
013-5GI-305	Case Gatto	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 viabilità primaria (A20), E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
013-5GI-306	Est Santa Margherita	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
013-5GI-307	NE Santa Margherita	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato, E4 viabilità primaria (SS113)	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-308	Nord Galleria Cicero	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato, E4 viabilità primaria (SS113)	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-309	Nord Galleria Cicero	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 viabilità primaria (SS113)	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-310	Nord Galleria Cicero	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-311	Case Garito	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-312	Case Pileci	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità provinciale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-313	Monte Palombaro	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-314	Fontane	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità provinciale, E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5GI-315	Fontane	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 case sparse, E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-316	NW Magaro	599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-317	Monte Pizzicalori	599030 599040	Crollo	Attivo	—	P4	—				Nuovo dissesto
013-5GI-318	Sud Capo Calavà	599030 599040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E2 area agricola, E2 casa sparsa, E4 viabilità primaria (ss113), E4 nucleo abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
013-5GI-319	Est Capo Schino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 zona boscata, E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
013-5GI-320	Est Capo Schino	599030	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto

# Tabella dei dissesti del Comune di Patti

## Bacino 013

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
013-5PT-085 (Patti)	Nord Case Monaco	599040	Frana complessa	Crollo	P4	P4	E1 Case sparse , E2 viabilità secondaria	E2 Case sparse , E3 viabilità comunale	R3	R3, R4	Modificato classe elementi e livello di rischio
013-5PT-087 (Patti)	SW Santuario Santa Febronia	599070	Frana complessa	Crollo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E3 viabilità comunale	R3	R3	Modificato classe elemento e livello di rischio