

REPUBBLICA ITALIANA



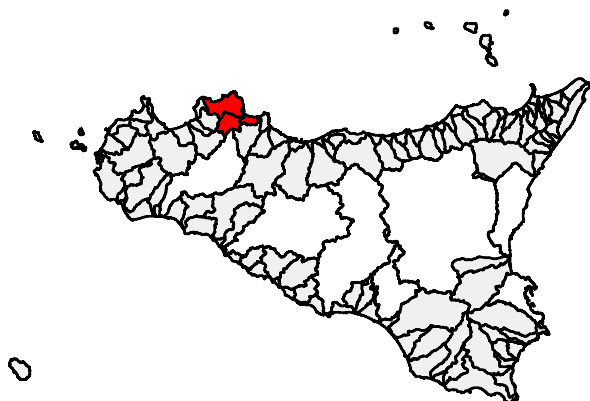
Regione Siciliana
Presidenza della Regione Siciliana
Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

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.)

Previsione di Aggiornamento

GEOMORFOLOGIA



RELAZIONE

COMUNE DI PALERMO

Regione Siciliana



IL PRESIDENTE
On.le Renato Schifani

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

SERVIZIO 3 “ASSETTO DEL TERRITORIO”
Dirigente Responsabile Antonino D’Amico

Coordinamento e revisione

Antonino D’Amico

Dirigente Responsabile del Servizio 3

Redazione

Gaetana Lo Cascio

Funzionario direttivo

PREMESSA

Il territorio comunale di Palermo (PA), 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 dell'Area tra il F. Eleuterio e il F. Oreto (038), approvato con D.P.Reg. n.278 del 27/10/2005 e pubblicato sulla G.U.R.S. n. 56 del 23/12/2005, mai aggiornato per il Comune in argomento;
- Bacino Idrografico del F. Oreto (039), approvato con D.P.Reg. n. 91 del 27/03/2007 e pubblicato sulla G.U.R.S. n. 26 del 08/06/2007 che relativamente al Comune in esame è stato aggiornato:
 - puntualmente con D.P.Reg. n. 529 del 14/12/2011 (G.U.R.S. n. 12/2012);
 - parzialmente con D.P.Reg. n. 155 del 18/06/2013 (G.U.R.S. 47/2013);
- Bacino Idrografico dell'Area tra F. Oreto e Punta Raisi (040), approvato con D.P.Reg. n. 91 del 27/03/2007 e pubblicato sulla G.U.R.S. n. 26 del 08/06/2007, aggiornato parzialmente per il Comune di Palermo con:
 - D.P.Reg. n. 155 del 18/06/2013 (G.U.R.S. 47/2013);
 - D.P.Reg. n. 511 del 02/11/2016 (G.U.R.S. 56/2016).

Così come previsto nell'art. 7, comma 1, lett.c, delle Norme di Attuazione del P.A.I. (D.P.R. n. 09/2021 - S.O. GURS n. 22/2021), *“il P.A.I. può essere aggiornato su proposta di soggetti pubblici o privati... a seguito di variazione delle condizioni di pericolosità, derivanti dalla realizzazione e/o completamento di interventi strutturali di mitigazione del rischio idrogeologico”*.

Con nota prot. n. 638036 del 05/05/2023, acquisita al protocollo di questo Dipartimento al n. 10907 del 08/05/2023, il Sindaco del Comune di Palermo ha trasmesso la richiesta di aggiornamento del P.A.I. a seguito della realizzazione di interventi di mitigazione del rischio idrogeologico nell'area del Cimitero di Santa Maria dei Rotoli, inviando la documentazione prevista dall'Appendice A.2, *sezione dopo l'intervento* delle N.A. del P.A.I., acquisita al protocollo di questa Autorità ai nn. 10908, 10912, 10917 e 10921 di pari data alla suddetta richiesta.

In considerazione dell'emergenza cimiteriale in corso in quel periodo nella città di Palermo, di concerto con i tecnici di questa Autorità è stato convenuto di richiedere contestualmente all'aggiornamento il parere di compatibilità geomorfologica, ai sensi della Circolare Applicativa dell'AdB n. 4036 del 22.03.2023, per conseguire, in tempi decisamente più brevi rispetto a quelli dell'iter di aggiornamento dettati anche dall'ordine cronologico delle richieste pervenute, l'autorizzazione necessaria all'Amministrazione comunale per realizzare nuove opere nel cimitero, utili al fine di contrastare l'emergenza in atto.

Successivamente alla suddetta richiesta sono pervenute a questo Servizio alcune segnalazioni di caduta massi, avvenute per lo più in aree a pericolosità da crollo già individuate nel P.A.I.

In particolare, relativamente alla segnalazione del distacco verificatisi in Via Bronte (prot. n. AREG/670100/2024 del 18/04/2022 acquisita al protocollo di questo Dipartimento al n. 10203 del 19/04/2024) con nota prot. 11930 del 09/05/2024 è stato inviato in bozza lo stralcio del nuovo quadro di dissesti e pericolosità della stessa area, redatto applicando quanto previsto dalle N.A., specificando

che qualora il distacco di massi si fosse verificato anche in zone non riportate nello stralcio era necessario inviare a questo Ufficio la segnalazione, ai sensi dell'art. 7 delle suddette N.A., o richiedere un sopralluogo per l'individuazione sui luoghi delle aree sorgenti di crollo non evidenziate dal metodo indiretto utilizzato dalla metodologia del P.A.I.

Con nota prot n. 4676 del 11/02/2025 è stato comunicato l'avvio dell'iter di aggiornamento al Comune ed alla Città Metropolitana invitando gli Enti a segnalare eventuali modifiche allo stato di dissesto e pericolosità del P.A.I. in corso, in ordine sia alle variazioni dei dissesti già censiti ed all'inserimento di nuovi, sia alla realizzazione di interventi di mitigazione del rischio realizzati.

Contestualmente è stato chiesto all'Amministrazione comunale di fornire la documentazione prevista nell'Appendice A.2 – sezione dopo l'intervento delle Norme di Attuazione del P.A.I., relativamente ai dissesti censiti nel P.A.I. come stabilizzati e/o con livello di pericolosità ridotto per la presenza di interventi di mitigazione del rischio, al fine di poter considerare nell'aggiornamento in itinere ancora efficienti e funzionali gli interventi realizzati, sottolineando che in caso di mancato riscontro i dissesti sarebbero stati considerati attivi e con livello di pericolosità molto elevata P4.

Allo stesso tempo, in ordine alla presenza diffusa di cavità sotterranee nel sottosuolo palermitano, inserite nel P.A.I. vigente come "Siti di Attenzione" per la necessità di *"approfondire gli studi relativi alle condizioni di stabilità di tali cavità e alla loro esatta perimetrazione nel sottosuolo della città"* così come riportato nella relazione della prima edizione del P.A.I., sono state richieste informazioni in merito all'esecuzione ed agli esiti di eventuali studi specialistici.

Anche per questi siti è stato specificato che in assenza di informazioni, nell'aggiornamento in corso non si sarebbero apportate modifiche all'attuale perimetrazione e che ai sensi degli art. 15.3 e 24.5 delle Norme di Attuazione, sarebbero stati equiparati ad aree a pericolosità molto elevata (P4) e disciplinati secondo quanto specificato nell'art. 21 delle stesse N.A.

Alla suddetta nota non si è avuto nessun riscontro da parte dell'Amministrazione comunale.

METODOLOGIA

Il territorio comunale di Palermo ricade nelle sezioni CTR (anno 2012/2013), scala 1:10.000, nn. 585160, 594040, 594070, 594080, 594120, 595010, 595050, 595090 e 595100.

Relativamente alla rappresentazione cartografica, si precisa che le Carte dei Dissesti, della Pericolosità e del Rischio, che costituiscono parte integrante del presente aggiornamento, riportano le informazioni relative al solo territorio comunale di Palermo, fatta eccezione per alcuni dissesti di alcuni comuni confinanti (cfr. tabella riportata alla fine del capitolo successivo) che interferiscono nel territorio in aggiornamento e che vengono comunque evidenziati dai rispettivi codici.

Anche alcuni dissesti censiti nel comune di Palermo si estendono ad interessare porzioni dei territori comunali limitrofi determinandovi pericolosità e talvolta rischio, così come evidenziato nella *“Tabella riassuntiva dei dissesti di Palermo interferenti con altri Comuni”* riportata nel capitolo successivo.

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 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.

In particolare, 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 l’individuazione di aree a potenziale instabilità in funzione della pendenza del versante, 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. 189 ulteriori aree sorgenti.

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.

Per l'ampiezza dell'angolo del cono d'ombra, applicato al punto più alto dell'area sorgente dei crolli, in rapporto alla pendenza ed alla morfologia dei versanti sono stati usati angoli di 27.5° e 33°. In qualche caso anche angoli di 40°.

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 rapporto all'altezza della scarpata, è stata considerata spesso una fascia inferiore ai 20 metri, valore indicato nella Relazione Generale del P.A.I. (ed. 2004) che in alcuni casi risulta eccessivo rispetto all'altezza della stessa scarpata.

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 di crollo 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.

Infine, 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.

DESCRIZIONE DELLE MODIFICHE

a) Intervento di mitigazione nell'area del Cimitero Santa Maria dei Rotoli

Il Cimitero di S. M. dei Rotoli ricade all'interno dell'area a pericolosità con livello molto elevato P4, determinato dal dissesto di crollo 040-6PM-006, che si sviluppa da Pizzo dell'Aquila, estendendosi parallelamente alla linea di costa, fin oltre Pizzo Monaco. Si tratta di massicci di natura calcareo-dolomitica la morfologia dei quali risulta fortemente influenzata dall'assetto geo-strutturale, caratterizzato da intensa tettonizzazione e dalla presenza di numerosi sistemi di faglie. Infatti, il limite perimetrale occidentale dei rilievi coincide con importanti lineamenti strutturali che danno luogo a pareti subverticali e a strapiombo, contraddistinte da rilevante sviluppo altimetrico e da marcate condizioni di instabilità, per la presenza di blocchi disarticolati, di varie forme e dimensioni, che in taluni casi hanno determinato il distacco di massi che hanno coinvolto l'area cimiteriale.

Con le note di cui in premessa l'Amministrazione comunale di Palermo ha inviato tutta la documentazione prevista dalle N.A. del PAI ai fini dell'aggiornamento a seguito degli interventi realizzati.

Il progetto dell'intervento di mitigazione ha avuto, per diversi fattori, un iter procedurale alquanto complesso. Dalla prima redazione del 2001, a cura del prof. ing. Nicola Nocilla, ha subito diverse rielaborazioni a causa di modifiche alla normativa.

I lavori, iniziati nel 2014, eseguiti in prima battuta dal Consorzio Costruzioni CCC Società Cooperativa e successivamente per affitto di ramo d'azienda dal Consorzio Integra società cooperativa di Bologna, si sono conclusi nel 2020.

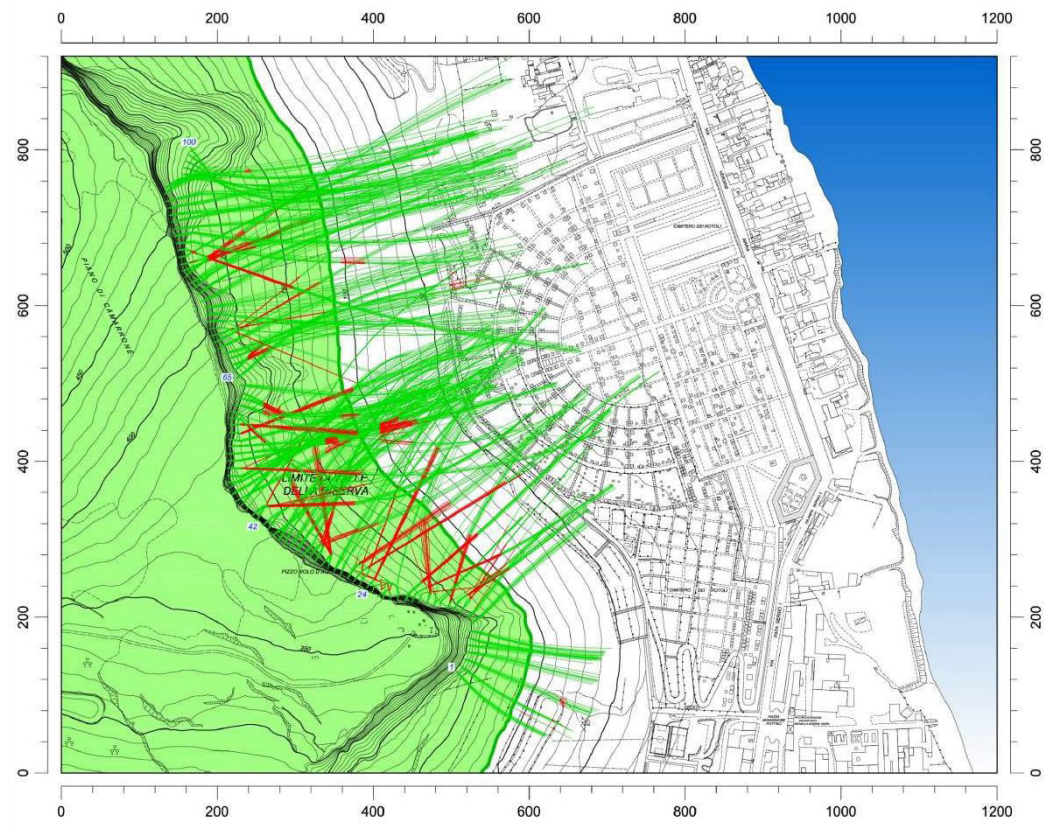
La direzione lavori è stata affidata ad una Associazione Temporanea di Professionisti e la qualifica di Direttore Lavori è stata svolta dal prof. Ing. Fabio Cafiso associato della PRO-GEO, facente parte dell'A.T.P. aggiudicataria della gara espletata.

In corso d'opera dal Direttore dei lavori, sono state redatte due perizie di variante che, confermando la tipologia di intervento, hanno avuto lo scopo, oltre che di ulteriore adeguamento alla normativa, di riesaminare i contenuti dello stesso progetto sulla base di ispezioni dei fronti rocciosi, eseguite da rocciatori con metodi di progressione su corda, ed attraverso l'utilizzo di drone per i rilievi topografici e fotografici.

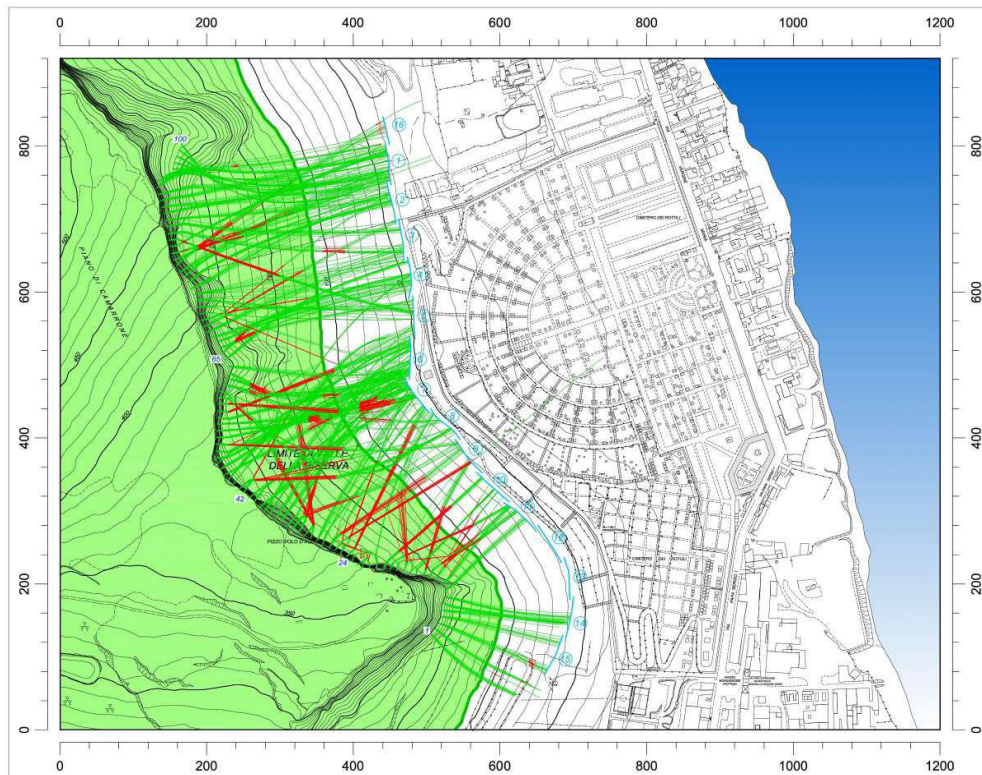
L'intervento realizzato è di tipo misto comprendente opere di difesa passiva ed opere di tipo attivo, di carattere puntuale ed esteso.

Le opere di difesa passiva consistono nella collocazione di barriere paramassi ubicate nel pendio tra i costoni rocciosi ed il cimitero, estendendosi ad interessare le porzioni dell'area a pericolosità dei dissesti 040-6PM-006 e parte dello 040-6PM-007 all'interno della quale è presente tutta l'area cimiteriale, allo scopo di bloccare i massi di piccole e medie dimensioni che potrebbero raggiungere il centro abitato. Per tali opere, nella prima perizia di variante sono state condotte delle verifiche delle scelte di progetto attraverso lo studio delle traiettorie di caduta massi, con e senza barriere, e delle relative energie assunte lungo il pendio. Da questi studi, svolti in base al modello tipo "3D lumped mass" utilizzando il codice di calcolo ROTOMAP, è emerso che la totalità degli scendimenti simulati

(circa 900) viene arrestata dalle barriere, confermando quindi la validità delle soluzioni progettuali, così come affermato dal professionista.



Traiettorie caduta massi senza barriere



Traiettorie caduta massi con barriere

Gli interventi di tipo attivo puntuali consistono nel consolidamento di blocchi di grandi dimensioni in equilibrio instabile al fine di impedirne il distacco, poiché la loro energia all'impatto con le barriere sarebbe maggiore di quella che queste possono dissipare.

Gli interventi attivi di carattere esteso, che hanno interessato tratti di costoni lapidei fratturati e con presenza di massi instabili di piccole dimensioni, perlopiù ubicati nella parte sommitale del versante roccioso, sono stati realizzati essenzialmente al fine di mettere in sicurezza le maestranze impegnate negli interventi di carattere puntuale.

In sintesi i lavori realizzati comprendono:

- *l'ispezione e pulitura delle pareti rocciose con eventuale scerbatura e disgaggio di elementi lapidei di piccole dimensioni;*
- *rilevato geostrutturale dell'ammasso roccioso ed individuazione dei blocchi in equilibrio instabile, operando in cordata con tecniche di progressione su corda;*
- *asportazione, previa frantumazione con prodotti espansivi chimici, di volumi di roccia in equilibrio instabile, anche operando in cordata con tecniche alpinistiche;*
- *collocazione di n. 16 tratti di barriere paramassi ad elevato assorbimento di energia,..., ancorate al terreno con tiranti del tipo a "bulbo iniettato" con armature in barra d'acciaio ad alta resistenza, di diametro e lunghezza variabile in funzione dello spessore dei terreni della coltre superficiale;*
- *collocazione di rete metallica a doppia torsione, rinforzata con funi di acciaio....ed ancorata mediante chiodi armati con barre d'acciaio....su tratti estesi dei costoni lapidei...operando in cordata con tecniche di progressione su corda;*
- *collocazione di pannelli di funi di acciaio...disposti secondo una maglia quadrata pari a 30 cm con ancoraggi del tipo a "bulbo iniettato" e armature in barre d'acciaio ad alta resistenzasu tratti estesi dei costoni lapidei...con tecniche di progressione su corda;*
- *imbracatura con funi metalliche ...ancorate a tiranti del tipo a "bulbo iniettato" con armature in barre d'acciaio ad alta resistenza...o placcaggio diretto con i medesimi tiranti di singoli elementi lapidei in equilibrio instabile.*

Il certificato di collaudo statico è stato redatto nel 2022 dall'Arch. Loredana Corallo la quale attesta che *"le opere strutturali relative agli interventi di consolidamento....sono collaudabili"* e dichiara che *"le stesse opere sono realizzate in conformità al progetto strutturale ed alle relative perizie di variante autorizzate e alle norme tecniche vigenti per le costruzioni....entro i limiti della loro destinazione d'uso prevista in progetto e per i rischi d'esercizio assunti nel calcolo statico"*.

Il Piano di manutenzione e monitoraggio delle opere è stato redatto in fase esecutiva dal Direttore dei Lavori.

Nel luglio 2022 l'efficacia delle opere realizzate e l'assenza di anomalie sono state confermate attraverso ispezioni, eseguite con tecniche di progressione su corda, efficacia confermata anche dai risultati di n. 40 prove di tiro eseguite sugli ancoraggi.

Nell'aprile 2023 è stato effettuato il monitoraggio di dettaglio delle barriere, degli interventi di tipo attivo ed anche dei tratti del costone roccioso nei quali non sono stati realizzati interventi.

In particolare sono state ispezionati tutti i tratti delle barriere e mediante l'utilizzo di drone è stato eseguito un rilievo fotografico sugli interventi di carattere puntuale. L'analisi dei dati raccolti ha consentito al Direttore dei Lavori di attestare che in quella data *“le opere realizzate non sono affette da anomalie significative e, pertanto, non necessitano di interventi di manutenzione”*.

Il Piano di manutenzione e monitoraggio prevede che i controlli siano eseguiti da un ingegnere geotecnico e nello specifico: ogni sei anni si dovranno espletare prove di carico sui tiranti nel modo esplicitato nello stesso piano; ogni due anni e in corrispondenza di crolli, oltre alle ispezioni da eseguire sullo stato delle opere realizzate ed effettuare eventuale manutenzione, siano attuate verifiche sulla stabilità dei fronti rocciosi con particolare attenzione ai blocchi non interessati da interventi di consolidamento.

Questo al fine di mantenere in costante controllo le condizioni di rischio residuo nel cimitero, che seppur ridotte dalla realizzazione degli interventi, sono comunque soggette alla potenziale condizione di instabilità dei fronti rocciosi dovuta al loro stesso assetto geostrutturale.

Pertanto come affermato dallo stesso tecnico nella relazione esplicativa allegata alla richiesta di aggiornamento *“il principale strumento per controllare le residue condizioni di rischio è la prevenzione basata sul monitoraggio dei costoni rocciosi e sulla manutenzione delle opere di salvaguardia realizzate”*, prescrivendo *“la necessità di attenersi scrupolosamente alle modalità ed alla tempistica del piano di manutenzione e monitoraggio”*.

Alla luce di quanto sopra descritto, ai sensi dell'art.7, comma 3, delle Norme di Attuazione del P.A.I., il tratto di versante interessato dagli interventi di mitigazione, viene inserito nel presente aggiornamento quale *“Area interessata dagli effetti di interventi di mitigazione del rischio”*, identificata dalla sigla **AM-040-6PA-001**, alla quale si applicano le disposizioni di cui all'art. 16 delle stesse Norme.

Nello specifico, poiché gli interventi realizzati nel costone roccioso sono essenzialmente del tipo puntuale nel presente aggiornamento il dissesto di crollo è sempre considerato attivo e si mantiene il livello di pericolosità P4 sino alle barriere; mentre è stata considerata area mitigata la porzione dell'areale di pericolosità sottesa alle barriere paramassi.

Si sottolinea che ai sensi del suddetto art. 16, comma 4 *“La manutenzione, il monitoraggio e il controllo delle opere di mitigazione del rischio idrogeologico costituiscono attività necessaria e obbligatoria per il soggetto pubblico proprietario o gestore dell'opera, che dovrà elaborare periodicamente, con la tempistica definita dal “Piano di manutenzione e monitoraggio”, una relazione sugli esiti del sistema di verifica e controllo. La relazione dovrà essere presentata all'Ufficio Tecnico Comunale per le valutazioni e gli aspetti di competenza. Nel caso in cui il sistema di verifica e controllo non dovesse dare le necessarie garanzie in merito alla sicurezza dell'opera, l'Ufficio Tecnico Comunale inoltra tempestiva comunicazione dello stato di fatto all'Autorità competente, che provvede alla riclassificazione dell'area ripristinando il livello di pericolosità e di rischio ante operam”*.

Sarà quindi cura del soggetto responsabile del piano di manutenzione e monitoraggio degli interventi di mitigazione del rischio per il Cimitero S. M. dei Rotoli, individuato con determina sindacale n. 59 del 29/04/2023 nell'ing. Dario di Gangi, Capo Area dei Lavori Pubblici, applicare quanto previsto dalle N.A. del P.A.I. come del resto determinato nell'atto di incarico.

b) Modifiche nell'intero territorio comunale

Oltre all'inserimento dell'area mitigata, nel presente aggiornamento l'applicazione della direttiva crolli, di cui in premessa, ha comportato la modifica dell'intero quadro di dissesti e pericolosità. Con l'utilizzo dello SLOPE è stata modificata la perimetrazione nella quasi totalità dei dissesti di crollo già censiti e sono state individuate n. 189 ulteriori aree sorgenti. Inoltre, attraverso questa metodologia e con l'ausilio delle immagini satellitari di Google Earth, i dissesti di crollo, **039-6PM-006- 039-6PM-016, 040-6PM-008, 040-6PM-009, 040-6PM-010, 040-6PM-011, 040-6PM-013** erroneamente inseriti in precedenza, sono stati eliminati per mancanza di dissesto.

Con la metodologia del "cono d'ombra" è stato rivalutato l'areale di pericolosità interessato dalla caduta dei massi a valle dei costoni rocciosi che ha comportato per la maggior parte dei crolli già individuati nel precedente P.A.I. l'aumento dell'estensione dello stesso areale.

In relazione ai dissesti **040-6PM-007, 040-6PM-012, 040-6PM-014, 040-6PM-015, 040-6PM-016, 040-6PM-017, 040-6PM-138, 040-6PM-147, 040-6PM-152, 040-6PM-156, 040-6PM-157, 040-6PM-160, 040-6PM-161, 040-6PM-162**, censiti nel PAI come stabilizzati e/o con livello di pericolosità ridotto per la presenza di interventi, poiché il Comune al momento non ha fornito tutta la documentazione necessaria richiesta dalla vigente normativa, e in special modo il monitoraggio delle opere e la manutenzione con relativo responsabile, questi sono stati considerati attivi e l'areale di pericolosità definito senza considerare la presenza degli interventi. Il Comune potrà comunque richiedere in qualunque momento l'aggiornamento inviando la documentazione relativa agli interventi realizzati.

Altra modifica ha riguardato, così come evidenziato nelle tabelle riportate nelle pagine successive, i dissesti che in precedenza erano stati erroneamente assegnati al bacino 039 invece che al bacino 038, ai quali è stata cambiata la sigla per una corretta attribuzione.

Un altro elemento morfologico importante nel centro abitato di Palermo è rappresentato dalla presenza diffusa di cavità sotterranee naturali (per fenomeni carsici o per erosione di acque sotterranee in corrispondenza delle porzioni sabbiose del complesso calcarenitico) o antropiche (quali *qanat, muchate, necropoli ecc.*).

Tali aree sono state inserite nel P.A.I. (anno 2007) come "Siti di Attenzione", riportando la perimetrazione effettuata nello studio geologico allegato al Piano Regolatore Generale del Comune di Palermo, sottolineando nella relazione del P.A.I. la necessità di *"approfondire gli studi relativi alle condizioni di stabilità di tali cavità e alla loro esatta perimetrazione nel sottosuolo della città, al fine di predisporre delle linee guida da seguire per una valutazione del rischio da esse causato e delle prescrizioni tecniche cui attenersi nel caso di interventi di nuova edificazione e/o ristrutturazione degli edifici esistenti, o di realizzazione di infrastrutture di servizio"*.

Pertanto, nella comunicazione di avvio dell'iter di aggiornamento di cui in premessa (prot n. 4676 del 11/02/2025) è stato chiesto al Comune di fornire informazioni in merito all'esecuzione ed agli

esiti di eventuali studi specialistici, specificando che in assenza di informazioni, nell'aggiornamento in corso non si sarebbero apportate modifiche all'attuale perimetrazione e che ai sensi degli art. 15.3 e 24.5 delle Norme di Attuazione, sarebbero stati equiparati ad aree a pericolosità molto elevata (P4) e disciplinati secondo quanto specificato nell'art. 21 delle stesse N.A.

In considerazione del mancato riscontro a quanto richiesto, nel presente aggiornamento non si è apportata nessuna modifica tranne che per la sigla. Infatti, mentre in precedenza i Siti di Attenzione erano stati censiti con la stessa tipologia di codifica dei dissesti, nel presente aggiornamento ai fini di una più facile identificazione viene utilizzato un codice differente, eliminando le precedenti sigle così come evidenziato nella seguente tabella.

Tabella dei Siti di Attenzione				
Sigla precedente	Sigla attuale	Località	CTR	Tipologia
038-6PM-009	SA-038-6PM-001	Valle Feritana	595100	A (probabile presenza di cavità naturali e/o artificiali e conseguente sprofondamento potenziale)
038-6PM-010	SA-038-6PM-002	Casa Alliata	595090	A (probabile presenza di cavità naturali e/o artificiali e conseguente sprofondamento potenziale)
038-6PM-011	SA-038-6PM-003	Ciaculli	595090	A (probabile presenza di cavità naturali e/o artificiali e conseguente sprofondamento potenziale)
039-6PM-078	SA-039-6PM-001	Cimitero S.Orsola-Ospedale Civico-Policlinico	595050	A (probabile presenza di cavità naturali e/o artificiali e conseguente sprofondamento potenziale)
040-6PM-163	SA-040-6PM-001	Pietratagliata-Altarello di Baida	594080	A (probabile presenza di cavità naturali e/o artificiali e conseguente sprofondamento potenziale)
040-6PM-164	SA-040-6PM-002	Est di Altarello di Baida	594080	A (probabile presenza di cavità naturali e/o artificiali e conseguente sprofondamento potenziale)
040-6PM-165	SA-040-6PM-003	Via Cappuccini-Corso Alberto Amedeo	595050	A (probabile presenza di cavità naturali e/o artificiali e conseguente sprofondamento potenziale)
040-6PM-166	SA-040-6PM-004	Sottosuolo città	595050	A (probabile presenza di cavità naturali e/o artificiali e conseguente sprofondamento potenziale)
040-6PM-167	SA-040-6PM-005	Villa Niscemi-Villa Lampedusa	595040	A (probabile presenza di cavità naturali e/o artificiali e conseguente sprofondamento potenziale)
040-6PM-168	SA-040-6PM-006	Pallavicino	595010	A (probabile presenza di cavità naturali e/o artificiali e conseguente sprofondamento potenziale)

Per la redazione della Carta del Rischio, come già riportato in premessa, si è proceduto alla determinazione del livello di rischio secondo la Tabella degli elementi aggiornata (D.P. R. n. 09/2021).

Ciò ha comportato per i dissesti già censiti nel PAI 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", secondo quanto previsto dalle N.A. del P.A.I., 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.

Nel territorio di Palermo, e più precisamente nel Bacino (040), ricadono la R.N.O. "Monte Pellegrino", la R.N.O. "Capo Gallo", la R.N.O. "Grotta della Molarà" e la R.N.I. "Grotta Conza" che in qualità di Aree Protette rientrano nella classe E2 della tabella degli elementi a rischio delle N.A.

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. artt.2.5 e 2.7 delle N.A. di cui al già citato D.P.). 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 al presente aggiornamento sono riassunte nelle tabelle distinte per bacino e riportate nelle pagine successive.

Per completezza di informazione vengono infine riportate le tabelle riassuntive relative rispettivamente ai dissesti di Palermo che interferiscono con i Comuni limitrofi ed ai dissesti dei territori confinanti interferenti con il Comune in esame, così come anticipato in premessa.

Tabella dei dissesti

Bacino 038

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
038-6PM-001	W Pizzo Cicerello	595100	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E3 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E3 viabilità secondaria	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità
038-6PM-002	W Burrone e Discesa dei Mille	595090 595100	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
038-6PM-003	Nord Portella Larga	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
038-6PM-004	Sud Valle del Porco	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato areale di pericolosità
038-6PM-005	W Valle del Porco	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola	R3	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento. Aggiunti rischi
038-6PM-006	Monte Grifone	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 acquedotto E3 beni storici, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunti rischi
038-6PM-007	NE Monte Grifone	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola	—	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
038-6PM-008	Pizzo Crocchio	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 area sede di servizi privati, E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità secondaria, E3 acquedotto, E4 centro abitato	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificata classe elemento e livello di rischio. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
038-6PM-009	Valle Feritana	595100									SITO DI ATTENZIONE. Nuova sigla SA-038-6PM-001
038-6PM-010	Casa Alliata	595090									SITO DI ATTENZIONE. Nuova sigla SA-038-6PM-002
038-6PM-011	Ciaculli	595090									SITO DI ATTENZIONE. Nuova sigla SA-038-6PM-003
038-6PM-012	W Burrone e Discesa dei Mill	595100	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
038-6PM-013	Case S. Spirito	595100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 area boscata, E2 case sparse, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
038-6PM-014	Case S. Spirito	595100	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E1 area boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
038-6PM-015	Nord Portella Larga	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
038-6PM-016	Nord Portella Larga	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
038-6PM-017	W Burrone e Discesa dei Mille	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto
038-6PM-018	Vallone del Porco	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
038-6PM-019	Monte Grifone	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
038-6PM-020	Pizzo Crocchio	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E4 chiesa	—	R3, R4	Nuovo dissesto
038-6PM-021	Fondo Brasca	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	E4 centro abitato	E2 area agricola, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Modificato sigla (ex 039-6PM-033), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
038-6PM-022	Cimitero di S.Maria di Gesù	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E3 viabilità secondaria, E3 traliccio A.T., E4 cimitero, E4 centro abitato	R3, R4		Modificato sigla (ex 039-6PM-034), estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
038-6PM-023	SW di Cimitero di S.Maria di Gesù	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E1 viabilità minore, E1 area boscata, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Modificato sigla (ex 039-6PM-035), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
038-6PM-024	Est di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-036), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità
038-6PM-025	Contrada Sferrovecchio	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Modificato sigla (ex 039-6PM-037), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
038-6PM-026	Contrada Sferrovecchio	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Modificato sigla (ex 039-6PM-038), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
038-6PM-027	Est di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-039), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità
038-6PM-028	Est di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-040), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità
038-6PM-029	NW di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	E1 Case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 area boscata, E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E4 centro abitato	R2, R3, R4	R3, R4	Modificato sigla (ex 039-6PM-041), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità. Modificato classi elementi. Aggiunto rischio
038-6PM-030	Scala dei Muli	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	E1 Case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 chiesa	E1 viabilità minore, E2 area agricola	R2, R3, R4	R3	Modificato sigla (ex 039-6PM-042), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità. Modificato classe elemento a rischio. Eliminati rischi. Aggiunto rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
038-6PM-031	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-043), estensione dissesto e areale di pericolosità
038-6PM-032	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	E3 traliccio A.T.	—	R4	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-044), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità. Eliminato rischio
038-6PM-033	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 traliccio A.T.	E2 area agricola	R4	R3	Modificato sigla (ex 039-6PM-045), estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
038-6PM-034	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 acquedotto E3 traliccio A.T.	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato sigla (ex 039-6PM-046), estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunti rischi
038-6PM-035	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-047), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità
038-6PM-036	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-048), ubicazione ed estensione dissesto, livello e areale di pericolosità

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
038-6PM-037	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	E3 traliccio A.T.	—	R4	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-049), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità . Eliminato rischio
038-6PM-038	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-050), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità
038-6PM-039	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 acquedotto	—	R3	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-051) estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio
038-6PM-040	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-052), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità
038-6PM-041	Balzo Cavallo	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 traliccio A.T., E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Modificato sigla (ex 039-6PM-053) estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
038-6PM-042	Balzo Cavallo	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-054), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità
038-6PM-043	Fondo Brasca	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	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	
038-6PM-044	Fondo Brasca	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
038-6PM-045	Pizzo Sferrovecchio	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
038-6PM-046	Pizzo Sferrovecchio	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto
038-6PM-047	Cimitero di S.Maria di Gesù	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
038-6PM-048	Cimitero di S.Maria di Gesù	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 area boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
038-6PM-049	Cimitero di S.Maria di Gesù	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
038-6PM-050	Cimitero di S.Maria di Gesù	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 area boscata, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
038-6PM-051	C.da Sferrovecchio	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E2 case sparse, E2 insediamento agricolo	—	R3	Nuovo dissesto
038-6PM-052	C.da Sferrovecchio	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 case sparse, E2 insediamento agricolo, E3 insediamento industriale	—	R3, R4	Nuovo dissesto
038-6PM-053	Est di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
038-6PM-054	Est di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
038-6PM-055	Est di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
038-6PM-056	Est di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
038-6PM-057	Est di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
038-6PM-058	Nord di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 area boscata	—	R3	Nuovo dissesto
038-6PM-059	NW di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
038-6PM-060	W Scala dei Muli	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
038-6PM-061	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
038-6PM-062	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
038-6PM-063	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
038-6PM-064	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
038-6PM-065	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
038-6PM-066	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
038-6PM-067	Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto (deriva dalla divisione del dissesto di Belmonte Mezzagno 039-6BE-003)

Tabella dei dissesti

Bacino 039

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
039-6PM-001	Pizzo Ilici	594070	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-002	Pizzo dell'Uomo	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E1 area boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi
039-6PM-003	Pizzo dell'Uomo	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E1 area boscata	—	R3	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-004	Costa S. Anna	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E1 area boscata	—	R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-005	W di Pizzo dell'Uomo	594070 594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
039-6PM-006	W di Pizzo dell'Uomo	594070	Crollo	Attivo	P3	—	—	—	—	—	Eliminato
039-6PM-007	Contrada Chiusetta	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
039-6PM-008	Contrada Chiusetta	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
039-6PM-009	Contrada Chiusetta	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
039-6PM-010	Contrada Chiusetta	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
039-6PM-011	Contrada Chiusetta	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
039-6PM-012	Contrada Chiusetta	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E1 area boscata	—	R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-013	Contrada Chiusetta	594080	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 area boscata	—	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-014	Vallone d'Inverno	594080	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	E1 viabilità minore	—	R1	Modificato estensione dissesto. Aggiunto rischio
039-6PM-015	SSW di Portella Vuturo	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-016	Portella Vuturo	594080	Crollo	Attivo	P3	—	—	—	—	—	Eliminato
039-6PM-017	Monte Cuccio	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E4 centro abitato	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
039-6PM-018	Sud di Monte Cuccio	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-019	Vallone del Paradiso	594080	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	E4 centro abitato	E2 case sparse, E4 centro abitato	R4	R2, R4	Aggiunto rischio
039-6PM-020	Punta Pileri	594080	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
039-6PM-021	Punta Pileri	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
039-6PM-022	Punta Pileri	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-023	SE di Cozzo Comune	594080	Crollo	Attivo	P1	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-024	Est di Cozzo Comune	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
039-6PM-025	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	R3, R4	R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio
039-6PM-026	Versante dx Vallone Brusca	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria, E3 nucleo abitato, E4 centro abitato	E4 centro abitato	R3, R4	R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Eliminati rischi
039-6PM-027	Versante sx Vallone Brusca	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
039-6PM-028	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
039-6PM-029	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
039-6PM-030	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
039-6PM-031	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E4 centro abitato	R3, R4	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunto rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
039-6PM-032	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
039-6PM-033	Fondo Brasca	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-021
039-6PM-034	Cimitero di S.Maria di Gesù	595090	Crollo	Attivo	P4						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-022
039-6PM-035	SW di Cimitero di S.Maria di Gesù	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-023
039-6PM-036	Est di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-024
039-6PM-037	Contrada Sferrovecchio	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-025
039-6PM-038	Contrada Sferrovecchio	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-026
039-6PM-039	E di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-027
039-6PM-040	Est di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-028
039-6PM-041	NW di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-029
039-6PM-042	Scala dei Muli	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-030

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
039-6PM-043	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P4						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-031
039-6PM-044	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-032
039-6PM-045	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P4						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-033
039-6PM-046	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P4						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-034
039-6PM-047	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-035
039-6PM-048	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-036
039-6PM-049	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P3						Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-037
039-6PM-050	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P3					—	Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-038
039-6PM-051	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P4					R3	Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-039
039-6PM-052	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	P3					—	Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-040
039-6PM-053	Balzo Cavallo	595090	Crollo	Attivo	P4					R4	Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-041

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
039-6PM-054	Balzo Cavallo	595090	Crollo	Attivo	P3					—	Erroneamente attribuito al bacino 039 . Nuova sigla 038-6PM-042
039-6PM-055	Sponda sx Fiume Oreto	595050	Crollo	Attivo	P1	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-056	Sponda sx Fiume Oreto	595050	Crollo	Attivo	P1	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-057	Sponda dx Fiume Oreto	595050	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E2 case sparse, E2 area agricola	—	R3	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi
039-6PM-058	Sponda sx Fiume Oreto	595050	Crollo	Attivo	P1	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-059	Sponda sx Fiume Oreto	595050	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E2 case sparse, E2 area agricola	—	R3	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi
039-6PM-060	Sponda dx Fiume Oreto	595050	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-061	Sponda dx Fiume Oreto	595050	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-062	Sponda sx Fiume Oreto	595050	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E2 case sparse, E2 area agricola	—	R3	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
039-6PM-063	SE di Monte Starabba	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto, livello e areale di pericolosità
039-6PM-064	NW di Monte Starabba	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	R2, R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
039-6PM-065	Sponda sx Fiume Oreto	595050	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-066	Sponda dx Fiume Oreto	595050	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-067	Sponda sx Fiume Oreto	595050	Crollo	Attivo	P2	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-068	Contrada Chiusetta	594080 594120	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 area boscata, E2 case sparse, E2 area agricola, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classi elementi e livelli di rischio. Aggiunti rischi
039-6PM-069	Contrada Loghivecchi	594120	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	R3, R4	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
039-6PM-070	Malpasso	594120	Crollo	Attivo	P1	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Modificato estensione e tipologia dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-071	Versante dx Fiume Oreto	594120	Scorrimento	Inattivo	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	
039-6PM-072	Versante dx Fiume Oreto	594120	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P1	E1 case sparse	—	R2	—	Modificato estensione dissesto e livello di pericolosità. Eliminato rischio
039-6PM-073	Pizzo Orecchiuta	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore	R3	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento a rischio
039-6PM-074	Nord di Balzo Rosso	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
039-6PM-075	Pizzo Valle del Fico	594120	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 traliccio A.T.	E2 area agricola, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
039-6PM-076	NE di Pizzo Valle del Fico	594120	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
039-6PM-077	NE di Pizzo Valle del Fico	594120	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità
039-6PM-078	Cimitero S.Orsola-Ospedale Civico-Policlinico	595050									SITO DI ATTENZIONE Nuova sigla SA-039-6PM-001
039-6PM-079	W Vallone Brusca	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-080	Punta Pileri	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-081	SE Cozzo comunelli	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
039-6PM-082	Madonna del ponticello	594080	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	
039-6PM-083	Punta Pileri	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-084	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
039-6PM-085	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
039-6PM-086	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
039-6PM-087	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 case sparse, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto
039-6PM-088	Versante dx Vallone Brusca	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-089	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
039-6PM-090	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
039-6PM-091	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
039-6PM-092	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto
039-6PM-093	Sponda dx F. Oreto	595050	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-094	Sponda sx F. Oreto	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	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	
039-6PM-095	Sponda sx F. Oreto	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-096	Sponda sx F. Oreto	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-097	Sponda dx F. Oreto	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-098	Sponda dx F. Oreto	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-099	Sponda dx F. Oreto	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-100	Ex Molino Spirito Santo	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
039-6PM-101	Monte Starabba	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
039-6PM-102	Monte Starabba	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-103	Monte Starabba	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-104	Monte Starabba	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-105	Monte Starabba	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-106	Monte Starabba	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
039-6PM-107	Est Baglio Nasselli	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-108	Nord Casa Di Giorgio	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E2 case sparse, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
039-6PM-109	Sud Monte Starabba	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-110	Sud Casa Di Giorgio	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
039-6PM-111	Contrada Loghivecchi	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 area boscata, E1 viabilità minore, E2 case sparse, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
039-6PM-112	Contrada Loghivecchi	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—		Nuovo dissesto
039-6PM-113	Balzo Rosso	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-114	Pizzo Valle del Fico	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	E3 traliccio A.T., E4 centro abitato	R4	Nuovo dissesto
039-6PM-115	Pizzo Valle del Fico	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-116	NE Pizzo Valle del Fico	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
039-6PM-117	NE Pizzo Valle del Fico	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-118	Pizzo Orecchiuta	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-119	NW Pizzo Orecchiuta	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-120	NE Pizzo Orecchiuta	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-121	Sud Casa Di Giorgio	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-122	Nord Portella Salvatore	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-123	Portella Salvatore	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-124	Portella Salvatore	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-125	Portella Salvatore	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-126	Nord Portella Salvatore	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 area boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-127	Est Portella Salvatore	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-128	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 area 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	
039-6PM-129	Serra Chiaranda	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 area boscata, E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-130	Sud Balzo Cavallo	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-131	Sud Balzo Cavallo	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-132	W Balzo Cavallo	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
039-6PM-133	Monte Greco	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-134	Monte Greco	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-135	Malpasso	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-136	Malpasso	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
039-6PM-137	Nord Malpasso	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
039-6PM-138	NE di Pizzo Valle del Fico	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
039-6PM-139	NE di Pizzo Valle del Fico	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
039-6PM-140	Pizzo Valle del Fico	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-141	NE di Pizzo Valle del Fico	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
039-6PM-142	Sponda sx Fiume Oreto	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 case sparse, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
039-6PM-143	Sponda sx Fiume Oreto	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto

Tabella dei dissesti											
Bacino 040											
Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-001	Torre del Rotolo	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E4 centro abitato	R3, R4	R4	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Eliminato rischio
040-6PM-002	Statua Santa Rosalia	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 Viabilità secondaria, E2 antenne	E2 area protetta	R3	R3	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunto rischio
040-6PM-003	Statua Santa Rosalia	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 Viabilità secondaria	E2 area protetta	R3	R3	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-004	ESE di Pizzo Monaco	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E2 area protetta, E2 area agricola, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-005	Sud Pizzo Volo d'Aquila	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Modificato ubicazione, estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-006	Pizzo Volo d'Aquila-Pizzo Monaco	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E3 cimitero, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 area protetta, E2 case sparse, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-007	Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Attivo	P1	P4	_____	E2 area protetta, E2 case sparse, E3 viabilità secondaria E4 centro abitato	_____	R3, R4	Modificato estensione ed attività dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-008	Sud Pizzo Volo d'Aquila	595010	Crollo	Attivo	P0	_____	_____	_____	_____	_____	Eliminato dissesto
040-6PM-009	W di Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Stabilizzato	P0	_____	_____	_____	_____	_____	Eliminato dissesto
040-6PM-010	W di Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Attivo	P0	_____	_____	_____	_____	_____	Eliminato dissesto
040-6PM-011	W di Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Stabilizzato	P0	_____	_____	_____	_____	_____	Eliminato dissesto
040-6PM-012	W di Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Attivo	P0	P4	_____	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	_____	R3, R4	Modificato estensione e attività dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-013	W di Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Stabilizzato	P0	_____	_____	_____	_____	_____	Eliminato dissesto
040-6PM-014	W di Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Attivo	P0	P4	_____	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	_____	R3, R4	Modificato estensione e attività dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-015	SW di Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Attivo	P0	P4	_____	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	_____	R3, R4	Modificato ubicazione, estensione ed attività dissesto, Livello e areale di pericolosità. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-016	Sud di Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Attivo	P1	P4	_____	E2 area protetta, E3 sentiero turistico, E4 centro abitato	_____	R3, R4	Modificato estensione ed attività dissesto, Livello e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-017	Via Monte Pellegrino	595010	Crollo	Attivo	P1	P4	_____	E2 area protetta, E3 sentiero turistico, E3 traliccio A.T., E4 centro abitato	_____	R3, R4	Modificato estensione ed attività dissesto. Livello e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-018	Nord di Primo Pizzo	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-019	Nord di Primo Pizzo	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta	R3	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-020	Nord di Primo Pizzo	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-021	Nord di Primo Pizzo	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-022	Primo Pizzo	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E3 beni storico/ architettonici E4 centro abitato	E2 case sparse, E2 area protetta, E3 beni storico/ architettonici E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento a rischio. Eliminato rischio. Aggiunto rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-023	Santuario di S. Rosalia	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Modificato ubicazione ed estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
040-6PM-024	Sud di Santuario di S. Rosalia	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 antenne, E2 viabilità secondaria	E2 area protetta	R3	R3	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunti rischi
040-6PM-025	Sud di Santuario di S. Rosalia	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 antenne	E2 area protetta	R3	R3	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunto rischio
040-6PM-026	Sud di Santuario di S. Rosalia	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria E3 antenne	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento a rischio e livello di rischio. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
040-6PM-027	Roccia dello Schiavo-Pizzo Vuletta	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E3 traliccio A.T.	E1 viabilità minore, E2 area protetta, E2 case sparse, E3 viabilità secondaria E4 impianto sportivo, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
040-6PM-028	Pizzo Ferro	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. 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	
040-6PM-029	Nord di Pizzo Ferro	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-030	Bosco Vecchio	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-031	Bosco Vecchio	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-032	La Croce	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-033	Bosco Vecchio	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E3 traliccio A.T.	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Eliminato rischio. Aggiunto rischi
040-6PM-034	Pizzo Rufulata	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. 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	
040-6PM-035	Pizzo Rufuliata	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria.	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-036	W di Pizzo Rufuliata	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 traliccio A.T.	E2 area protetta	R3	R3	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-037	Pizzo di Mezzo	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta	R3	R3	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-038	W di Pizzo di Mezzo	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Modificato areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-039	Colle d'Addaura	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Modificato ubicazione ed estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-040	Colle d'Addaura	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E3 traliccio A.T., E4 centro abitato	E2 area protetta, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunto rischio
040-6PM-041	NW di Colle d'Addaura	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. 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	
040-6PM-042	Grotte d'Addaura	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E1 area boscata, E2 area protetta, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-043	W di Pizzo Gorgo Rosso	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Modificato areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-044	W di Pizzo Gorgo Rosso	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Modificato livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-045	W Pizzo Croce di S. Pantaleo	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-046	Pizzo Croce di S. Pantaleo	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta	R3	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-047	Pizzo Croce di S. Pantaleo	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-048	Contrada Malattera	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-049	Contrada Malattera	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato ubicazione, estensione dissesto e areale di pericolosità
040-6PM-050	Serbatoio Petrazzi	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità
040-6PM-051	Serbatoio Petrazzi	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	—	R3	—	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Eliminato rischio
040-6PM-052	Sud di Serbatoio Petrazzi	594040	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	E2 area protetta	—	R2	Modificato estensione dissesto. Aggiunto rischio
040-6PM-053	Sud di Serbatoio Petrazzi	594040	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	E2 area protetta, E4 centro abitato	—	R1, R2	Modificato estensione dissesto. Aggiunti rischi
040-6PM-054	Contrada Malattera	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità
040-6PM-055	W di Case Benfratelli	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 area boscata, E1 viabilità minore, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificata classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-056	W di Case Benfratelli	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-057	W di Serbatoio Petrazzi	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-058	Contrada Ferreri	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 area boscata	—	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-059	Vallone Guggino	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E4 centro abitato	E4 centro abitato	R3, R4	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-060	Case del Monaco	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse	R3	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificata classe elemento a rischio. Aggiunti rischi
040-6PM-061	Vallone Guggino	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 area boscata, E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Modificato ubicazione, estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-062	Contrada Ferreri	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 area boscata	—	R3	Modificato ubicazione, estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-063	Cozzo Di Paola	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 traliccio A.T.	—	R4	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio.
040-6PM-064	Cozzo Di Paola	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità
040-6PM-065	Cozzo Di Paola	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-066	Cozzo Di Paola	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 traliccio A.T., E4 centro abitato	E1 area boscata, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-067	Vallone Ferraloro	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E1 area boscata	R4	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-068	Vallone Ferraloro	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità
040-6PM-069	Vallone Ferraloro	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità.
040-6PM-070	Vallone Ferraloro	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E3 traliccio A.T., E4 centro abitato	E1 area boscata	R3, R4	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunto rischio
040-6PM-071	Pizzo Vuletta - Pizzo Impiso	594040 585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 area protetta, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Aggiunti rischi
040-6PM-072	Pizzo Impiso - versante sudoccidentale	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E2 area protetta, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificata classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-073	Cozzo Portello	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E2 area protetta, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	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	
040-6PM-074	Pizzo Manolfo	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-075	Pizzo Manolfo	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 viabilità minore, E1 area boscata	—	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-076	Pizzo Diamante	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità
040-6PM-077	Tana Vipera	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 area protetta, E4 centro abitato	—	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale a pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-078	Sud di Pizzo Coda di Volpe	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E2 area protetta, E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-079	Pizzo Coda di Volpe	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E2 area protetta, E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-080	La Fossa	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 area protetta	R4	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunti rischi
040-6PM-081	Monte Gallo	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E2 cantiere nautico, E4 centro abitato	E1 viabilità secondaria, E2 case sparse, E2 area protetta, E3 spiaggia, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-082	Monte Gallo	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elementi e livello di rischio. Aggiunti rischi
040-6PM-083	Monte Gallo	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Modificato areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-084	Monte Gallo	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area protetta	—	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-085	Monte Gallo	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-086	Monte Gallo	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area protetta	—	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-087	Monte Gallo	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Modificato ubicazione, estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-088	Monte Gallo	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-089	Pizzo Sella- Pizzo Vuturo	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E3 faro	E2 area protetta, E3 sentiero riserva, E3 faro, E3 spiaggia	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Eliminato rischio. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-090	Nord di Pizzo Sella	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta, E3 spiaggia	—	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-091	Versante sud di Pizzo Sella	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-092	Versante sud di Pizzo Sella	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-093	Versante sud di Pizzo Sella	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-094	Versante sud di Pizzo Sella	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta, E4 centro abitato	—	R3, R4	Modificato ubicazione, estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-095	Versante sud di Pizzo Sella	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E2 area protetta, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-096	Versante sud di Pizzo Sella	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E2 area protetta	R4	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-097	Primo Pizzo	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato ubicazione, estensione dissesto e areale di pericolosità.
040-6PM-098	Vallone Pizzo della Sella	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Modificato ubicazione, estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-099	Sud di Pizzo Sella	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Modificato ubicazione, estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-100	Pizzo Sella	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta, E4 centro abitato	—	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-101	Spinasantà	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area protetta, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
040-6PM-102	Le Colonne	585160 594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area protetta, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
040-6PM-103	Pizzo Vuletta	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E2 area protetta, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Aggiunto rischio
040-6PM-104	Monte S. Margherita	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E2 area protetta, E3 sentiero riserva, E3 spiaggia, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato classe elemento livello di rischio. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
040-6PM-105	Est di Punta Barcarello	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta, E3 sentiero riserva	—	R3, R4	Modificato areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-106	Punta Matese	585160	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E3 spiaggia	—	R4	Modificato estensione dissesto e livello di pericolosità. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-107	NW di Villa Igea	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Modificato estensione dissesto, livello e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-108	Cozzo S. Croce	594080	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E3 nucleo abitato	—	R3, R4	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunto rischio
040-6PM-109	Pizzo Cardillo	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse	E2 area agricola, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
040-6PM-110	SW di Cozzo del Monaco	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E2 area agricola	R3	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminati rischi. Aggiunto rischio
040-6PM-111	Sud di Cozzo S. Croce	594080	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E3 cava e strutture connesse	—	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-112	NE di Monte Gibilformi	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto livello ed areale di pericolosità
040-6PM-113	NE di Monte Gibilformi	594080	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E3 cava e strutture connesse	—	R4	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-114	Est di Monte Gibilformi	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto livello ed areale di pericolosità

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-115	Montagnola S. Rosalia	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria, E3 traliccio A.T., E4 centro abitato	E4 centro abitato	R2, R3, R4	R4	Modificato estensione dissesto livello ed areale di pericolosità. Eliminati rischi
040-6PM-116	Costa della Castellana	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E3 traliccio A.T.	—	R4	—	Modificato livello ed areale di pericolosità. Eliminato rischio
040-6PM-117	Costa della Castellana	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E3 traliccio A.T.	E3 cava e strutture connesse	R4	R4	Modificato livello ed areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-118	SW di Monte Gibilformi	594080	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	—	—	—	Nessuna modifica
040-6PM-119	Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto livello ed areale di pericolosità
040-6PM-120	W Pizzo Capra	594080	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto
040-6PM-121	Sud di Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E3 viabilità secondaria	R3	R4	Modificato estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità; classe elemento e livello di rischio
040-6PM-122	Pizzo Scala	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto livello ed areale di pericolosità
040-6PM-123	Mandria Cuncumello	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E3 traliccio A.T.	—	R4	—	Modificato ubicazione ed estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità. Eliminato rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-124	Vallone Scala di Carini	594080	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	_____	_____	_____	_____	Nessuna modifica
040-6PM-125	Pizzo Voturo	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	_____	E1 area boscata	_____	R3	Modificato ubicazione ed estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-126	Pizzo Voturo	594080	Crollo	Attivo	P4	P4	_____	E1 area boscata	_____	R3	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-127	Pizzo Voturo	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	_____	E1 area boscata	_____	R3	Modificato ubicazione ed estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-128	Nord Monte Cuccio	594080	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 traliccio A.T.	_____	R4	_____	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio
040-6PM-129	Monte Cuccio	594080	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 traliccio A.T.	E1 area boscata, E1 viabilità minore, E2 casa sparsa, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
040-6PM-130	Nord Monte Cuccio	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	_____	_____	_____	_____	Modificato ubicazione ed estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità
040-6PM-131	C.da La Rossella	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità
040-6PM-132	Cozzo Paladino	594080	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-133	Est di Cozzo Paladino	594080	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto
040-6PM-134	Est di Cozzo Paladino	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato ubicazione ed estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità
040-6PM-135	Cozzo S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—	R4	Modificato ubicazione ed estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-136	Cozzo S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Modificato ubicazione ed estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-137	Pizzo di Mezzo	595010	Crollo	Attivo	P3	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-138	Pizzo di Gorgo Rosso	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 area boscata, E2 area protetta, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livelli di rischio. Aggiunti rischi
					P1		E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato		R1, R2		
040-6PM-139	Sud di Cozzo S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità
040-6PM-140	Est di Casa del Rosario	594080	Deformazione superficiale lenta	Attivo	P2	P2	—	E1 viabilità minore	—	R2	Aggiunto rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-141	Boccadifalco	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità
040-6PM-142	Santuario di S. Rosalia	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta, E2 case sparse, E3 viabilità secondaria, E4 santuario	—	R3, R4	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-143	SW Santuario di S. Rosalia	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-144	Città Universitaria	595050	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	—	—	—	Nessuna modifica
040-6PM-145	Città Universitaria	595050	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	—	—	—	Nessuna modifica
040-6PM-146	Città Universitaria	595050	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P1	P1	—	—	—	—	Nessuna modifica
040-6PM-147	Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Attivo	P0	P4	—	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Modificato estensione ed attività dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-148	Valle del Porco	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area protetta	R3	R3	Modificato estensione dissesto ed 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	
040-6PM-149	W di Pizzo Rufulata	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E3 traliccio A.T.	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
040-6PM-150	Parco della Favorita	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E1 case sparse, E2 viabilità secondaria	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area protetta	R3	R3	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità. Modificato classe elementi a rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-151	Costa Finocchiaro	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 area protetta, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-152	Valdesi	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E2 area protetta, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione e attività dissesto; livello e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunto rischio
					P1		E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato		R1, R2		
040-6PM-153	Pizzo di Gorgo Rosso	595010	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	R3	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-154	Pizzo Coda di Volpe	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 area protetta, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Eliminato rischio. Aggiunti rischi
040-6PM-155	Falconara	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-156	Pizzo Croce di S. Pantaleo-Pizzo	595010	Crollo	Attivo	P1	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 area boscata, E2 area protetta, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	R1, R2	R3, R4	Modificato estensione dissesto, livello e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livelli di rischio. Aggiunti rischi
					P4		E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato		R3, R4		
040-6PM-157	La Montagnola	585160	Crollo	Attivo	P1	P4	E3 viabilità primaria	E1 area boscata, E3 spiaggia, E4 viabilità primaria, E4 centro abitato	R2	R3, R4	Modificato estensione e attività dissesto, livello e areale di pericolosità. Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunti rischi
					P4		—		—		
040-6PM-158	Tana Vipera	594040	Crollo	Attivo	P3	P4	E3 Traliccio A.T., E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Modificato estensione dissesto; livello ed areale di pericolosità. Eliminato rischio
040-6PM-159	Pizzo Diamante	594040	Scorrimento	Stabilizzato	P0	P0	E1 case sparse, E3 traliccio A.T., E3 viabilità primaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 area agricola, E2 case sparse, E3 traliccio A.T., E4 centro abitato	R1	R1	Modificata classe elementi a rischio. Aggiunti rischi
040-6PM-160	La Montagnola	585160	Crollo	Attivo	P0	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Modificato estensione e attività dissesto, livello ed areale di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-161	Unghia a mare	595010	Crollo	Attivo	P0	P4	—	E2 area protetta, E4 centro abitato	—	R3, R4	Modificato attività dissesto, livello e areale di pericolosità. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-162	Pizzo di Mezzo	595010	Crollo	Attivo	P0	P4	—	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Modificato estensione e attività dissesto; livello e areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-163	Pietratagliata-Altarello di Baida	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SITO DI ATTENZIONE Nuova sigla SA-040-6PM-001
040-6PM-164	E di Altarello di Baida	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SITO DI ATTENZIONE Nuova sigla SA-040-6PM-002
040-6PM-165	Via Cappuccini-Corso Alberto Amedeo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SITO DI ATTENZIONE Nuova sigla SA-040-6PM-003
040-6PM-166	Sottosuolo città	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SITO DI ATTENZIONE Nuova sigla SA-040-6PM-004
040-6PM-167	Villa Niscemi-Villa Lampedusa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SITO DI ATTENZIONE Nuova sigla SA-040-6PM-005
040-6PM-168	Pallavicino	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SITO DI ATTENZIONE Nuova sigla SA-040-6PM-006
040-6PM-169	Caserma dei carabinieri Papireto	595050	Sprofondamento	Attivo	P3	P3	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Nessuna modifica
040-6PM-170	la Cala	685160	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E3 spiaggia	—	R4	Modificato livello di pericolosità. Aggiunto rischio
040-6PM-171	Pizzo Impiso - versante nord occidentale	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E2 area agricola, E2 area protetta, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Aggiunti rischi
040-6PM-172	Pizzo Impiso - ex cava	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area protetta, E2 case sparse	—	R3	Aggiunti rischi
040-6PM-173	Pizzo Impiso - ex cava	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 case sparse	—	R3	Aggiunto rischio

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-174	Pizzo Impiso - versante sudoccidentale	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E2 area protetta, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato classe elemento e livello di rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-175	Pizzo Impiso - versante sudoccidentale	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Aggiunto rischio
040-6PM-176	Pizzo Impiso - versante sudoccidentale	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Aggiunto rischio
040-6PM-177	Pizzo Impiso - versante sudoccidentale	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Aggiunto rischio
040-6PM-178	Pizzo Impiso - versante sudoccidentale	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Aggiunto rischio
040-6PM-179	Pizzo Impiso - versante sudoccidentale	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Aggiunto rischio
040-6PM-180	Pizzo Impiso	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E4 centro abitato	E2 area protetta, E4 centro abitato	R4	R3, R4	Aggiunto rischio
040-6PM-181	Cozzo Portello	594040	Crollo	Attivo	P4	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 area protetta, E2 case sparse, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato classi elementi a rischio e livello di rischio. Aggiunto rischio
040-6PM-182	La Fossa	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	_____	E2 area protetta, E3 spiaggia	_____	R3, R4	Modificato areale di pericolosità. Aggiunti rischi
040-6PM-183	La Fossa	585160	Crollo	Attivo	P4	P4	_____	E2 area protetta, E3 spiaggia	_____	R3, R4	Modificato areale di pericolosità. Aggiunti rischi

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-184	Est Cozzo Paladino	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-185	W Via Salaparuta	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-186	W Via Salaparuta	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-187	W Via Salaparuta	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-188	W Case S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-189	W Case S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-190	Cozzo S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-191	Cozzo S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-192	Cozzo S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
040-6PM-193	NE Cozzo Paladino	594080	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	
040-6PM-194	Cozzo S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-195	Cozzo S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 case sparse, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-196	A valle di Cozzo S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 case sparse	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-197	A valle di Cozzo S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-198	Sud di Cozzo S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-199	Sud di Cozzo S. Isidoro	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-200	Baida	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-201	Baida	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-202	W Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
040-6PM-203	W Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-204	SW Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità secondaria	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-205	Sud Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità secondaria	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-206	Sud Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità secondaria	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-207	Sud Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità secondaria	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-208	SE Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità secondaria	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-209	SE Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità secondaria	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-210	SE Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità secondaria	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-211	SE Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
040-6PM-212	SE Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità secondaria	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-213	SE Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 viabilità secondaria	—	R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-214	SE Pizzo Capra	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
040-6PM-215	Parrini	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-216	Cozzo S. Croce	594040 594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 area boscata	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-217	Cozzo S. Croce	594040 594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 area boscata	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-218	Cozzo di Paola	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-219	Vallone Ferraloro	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-220	Cozzo Finocchio	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E3 traliccio A.T., E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-221	Cozzo Finocchio	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-222	Cozzo Finocchio	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E3 traliccio A.T., E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-223	Tana Vipera	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, 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	
040-6PM-224	Tana Vipera	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-225	Tana Vipera	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-226	Pizzo Diamante	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-227	Pizzo Diamante	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
040-6PM-228	Pizzo Diamante	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-229	Pizzo Diamante	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-230	Pizzo Diamante	594040	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-231	Torre Amari	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area protetta	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-232	Piano dello Stinco	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area protetta	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-233	Piano dello Stinco	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area protetta	—	R3	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-234	Est Primo Pizzo	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-235	SE Primo Pizzo	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-236	SE Primo Pizzo	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 case sparse, E2 area protetta, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-237	SE Primo Pizzo	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area protetta, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-238	SE Primo Pizzo	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-239	SE Primo Pizzo	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-240	SE Primo Pizzo	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area protetta, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-241	La Barbera	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area protetta	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-242	Est Primo Pizzo	585160	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	
040-6PM-243	Sud Primo Pizzo	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-244	Sud Primo Pizzo	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-245	Pizzo della Sella	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-246	Pizzo della Sella	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-247	Spinasantà	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-248	Spinasantà	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-249	Spinasantà	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 casa sparsa	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-250	Spinasantà	585160	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-251	Est Pizzo Grattarola	595010 595050	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-252	SE Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria, 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	
040-6PM-253	Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-254	W Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-255	Sud Pizzo Grattarola	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-256	Sud Castello Utveggio	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
040-6PM-257	Torre del Rotolo	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-258	Torre del Rotolo	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-259	Torre del Rotolo	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-260	Torre del Rotolo	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E4 centro abitato	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-261	Colle D'Addaura	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-262	Colle d'Addaura	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-263	Est Cozzo Paladino	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-264	Pizzo di Mezzo	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-265	SW Santuario di S. Rosalia	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-266	W Pizzo Rufuliata	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-267	Nord Grotte dell'Addaura	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-268	Nord Grotte dell'Addaura	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E4 centro abitato	—	R4	Nuovo dissesto
040-6PM-269	Sud Pizzo Volo d'Aquila	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E1 viabilità minore, E2 area protetta	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-270	Sud Pizzo Volo d'Aquila	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta	—	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-271	La Spaccazza	595010	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area protetta, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto
040-6PM-272	Pietrazzi	594080	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto

Codice dissesto	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
					Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
040-6PM-273	Pietrazzi	594080	Crollo	Attivo	_____	P4	_____	E2 area protetta	_____	R3	Nuovo dissesto
040-6PM-274	Vallone delle Serpi	594080	Crollo	Attivo	_____	P4	_____	_____	_____	_____	Nuovo dissesto

Tabella riassuntiva dei dissesti di Palermo interferenti con altri Comuni

Codice dissesto	Comuni interessati	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
						Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
038-6PM-002	Belmonte Mezzagno	Belmonte Mezzagno	595090 595100	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto ed areale di pericolosità
038-6PM-003	Belmonte Mezzagno	Nord Portella Larga	595100	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità
038-6PM-004	Belmonte Mezzagno	Sud Vallone del Porco	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato areale di pericolosità
038-6PM-006	Belmonte Mezzagno	Monte Grifone	595090	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità
038-6PM-012	Belmonte Mezzagno	Ovest Burrone e Discesa dei Mill	595100	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità
038-6PM-029	Belmonte Mezzagno	NW di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato sigla (ex 039-6PM-041), estensione dissesto, livello e areale di pericolosità
038-6PM-059	Belmonte Mezzagno	NW Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	—	P4	—	E2 area agricola, E3 viabilità secondaria	—	R3, R4	Nuovo dissesto
039-6PM-075	Altofonte	Pizzo Valle del Fico	594120	Crollo	Attivo	P4	P4	—	E2 area agricola, E3 viabilità secondaria, E4 centro abitato	—	R3, R4	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità. Aggiunti rischi per entrambi i comuni
039-6PM-001	Monreale	Pizzo Ilici	594070 594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	E1 viabilità minore	—	R3	Modificato livello e areale di pericolosità. Aggiunto rischio
039-6PM-014	Monreale	Vallone d'Inverno	594080	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto.
039-6PM-019	Monreale	Vallone del Paradiso	594080	Dissesti conseguenti ad erosione accelerata	Attivo	P2	P2	—	E2 case sparse	—	R2	Aggiunto rischio

Codice dissesto	Comuni interessati	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità		Elementi a rischio		Rischio		Note
						Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
039-6PM-021	Monreale	Punta Pileri	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato livello ed areale di pericolosità
039-6PM-022	Monreale	Punta Pileri	594080	Crollo	Attivo	P3	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto, livello ed areale di pericolosità
039-6PM-068	Monreale	Contrada Chiusetta	594080 594120	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità
039-6PM-069	Monreale	Contrada Loghivecchi	594120	Crollo	Attivo	P4	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto e areale di pericolosità
039-6PM-111	Monreale	Contrada Loghivecchi	594120	Crollo	Attivo	—	P4	—	—	—	—	Nuovo dissesto
040-6PM-159	Torretta	Pizzo Diamante	594040	Scorrimento	stabilizzato	P0	P0	—	E2 case sparse		R1	Aggiunto rischio

Tabella riassuntiva dei dissesti di altri Comuni interferenti con Palermo

Codice dissesto	Comune	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità	Palermo				
							Elementi a rischio		Rischio		Note
							Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
038-6MI-008	Misilmeri	Pizzo Cicerello	595100	Crollo	Attivo	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Aggiunto rischio
038-6MI-011	Misilmeri	S.P. n. 37	595100	Crollo	Attivo	P4	E2 area agricola, E3 viabilità secondaria	E2 area agricola, E3 viabilità secondaria	R3, R4	R3, R4	Nessuna modifica
038-6MI-012	Misilmeri	S.P. n. 37	595100	Crollo	Attivo	P4	E2 area agricola	E2 area agricola	R3	R3	Nessuna modifica
038-6VL-001	Villabate	Punta Terranova - Pizzo Cicerello	595100	Crollo	Attivo	P4	E2 area agricola	E2 area agricola	R3	R3	Nessuna modifica
039-6AO-060	Altofonte	Blandino	594120	Crollo	Attivo	P4	—	E2 area agricola	—	R3	Aggiunto rischio per entrambi i comuni
039-6BE-005	Belmonte Mezzagno	NW di Pizzo Forbice	595090	Crollo	Attivo	P4	—	—	—	—	Modificato estensione dissesto, livello e areale di pericolosità in entrambi i comuni
039-6MO-004	Monreale	Pizzo Secco	594080	Crollo	Attivo	P4	E3 nucleo abitato	E2 area agricola, E4 nucleo abitato	R4	R3, R4	Modificato classe elemento a rischio. Aggiunto rischio
039-6MO-008	Monreale	Contrada Loghivecchi	594120	Crollo	Attivo	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E3 viabilità secondaria E4 centro abitato	R3, R4	R4	Modificato classe elemento e livello di rischio
039-6MO-009	Monreale	Contrada Loghivecchi	594120	Crollo	Attivo	P4	E2 viabilità secondaria, E4 centro abitato	E3 viabilità secondaria E4 centro abitato	R3, R4	R4	Modificato classe elemento e livello di rischio

Codice dissesto	Comune	Località	CTR	Tipologia dissesto	Attività	Pericolosità	Palermo				
							Elementi a rischio		Rischio		Note
							Precedente	Nuovo	Precedente	Nuovo	
039-6MO-010	Monreale	Contrada Loghivecchi	594120	Crollo	Attivo	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Nessuna modifica
039-6MO-136	Monreale	Contrada Loghivecchi	594120	Crollo	Attivo	P4	E1 case sparse, E4 centro abitato	E1 case sparse, E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Nessuna modifica
039-6MO-149	Monreale	Nord Monte Petroso	594080	Crollo	Attivo	P4	E3 nucleo abitato	E4 nucleo abitato	R4	R4	Modificato classe elemento a rischio
039-6MO-150	Monreale	NNE Monte Petroso	594080	Crollo	Attivo	P4	E3 nucleo abitato	E4 nucleo abitato	R4	R4	Modificato classe elemento a rischio
039-6MO-153	Monreale	Cozzo Comune	594080	Crollo	Attivo	P4	E4 centro abitato	E4 centro abitato	R4	R4	Nessuna modifica
040-6TO-001	Torretta	La Montagnola	594040	Crollo	Attivo	P4	E2 strada comunale, E3 ferrovia, E3 autostrada, E4 centro abitato	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E4 ferrovia, E4 autostrada E4 centro abitato	R3, R4	R3, R4	Modificato classe elementi, livello di rischio
040-6TO-027	Torretta	Costa S. Anna	594070	Crollo	Attivo	P4	—	—	—	—	Nessuna modifica
040-6TO-028	Torretta	Tana Vipera	594040	Crollo	Attivo	P4	E1 case sparse, E2 strada comunale	E1 viabilità minore, E2 case sparse, E2 area agricola	R3	R3	Modificato classi elementi a rischio. Aggiunto rischio