



## *Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale*

Decreto n. *136*

Caserta \_\_\_\_\_ 18 FEB 2019

### IL SEGRETARIO GENERALE

**Visto** il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i..

**Visto** il decreto Legislativo 23 febbraio 2010, n. 49 e s.m.i..

**Visti** in particolare gli artt. 170 e 175 del d.lgs n. 152/2006.

**Vista** la legge 28 dicembre 2015, n. 221 recante “*Disposizioni in materia ambientale per promuovere misure di green economy e per il contenimento dell'uso eccessivo di risorse naturali*” che all’art. 51 detta “*Norme in materia di Autorità di bacino*”, sostituendo integralmente gli articoli 63 e 64 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152.

**Visto** il decreto del Ministro dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 294 del 25 ottobre 2016, recante “*Disciplina dell’attribuzione e del trasferimento alle Autorità di bacino distrettuali del personale e delle risorse strumentali, ivi comprese le sedi, e finanziarie delle Autorità di bacino, di cui alla legge 18 maggio 1989, n. 183*”, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 27 del 2 febbraio 2017 ed entrato in vigore in data 17 febbraio 2017.

**Visto** altresì, l’art. 12, comma 7, del decreto Ministeriale n. 294 del 25 ottobre 2016.

**Visto** il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 4 aprile 2018, pubblicato nella Gazz. Uff. 13 giugno 2018, n. 135, di *Individuazione e trasferimento delle unità di personale, delle risorse strumentali e finanziarie delle Autorità di bacino, di cui alla legge n. 183/1989, all’Autorità di bacino distrettuale dell’Appennino Meridionale e determinazione della dotazione organica dell’Autorità di bacino distrettuale dell’Appennino Meridionale, ai sensi dell’articolo 63, comma 4, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e del decreto n. 294 del 25 ottobre 2016.*

**Visti** gli artt. 65, 66, 67 e 68 del D.Lgs. 152/06, che individuano i contenuti, l’articolazione e le procedure di adozione e di approvazione del Piano di bacino e dei relativi Piani stralcio.

**Visto** il “Piano Stralcio di Bacino per l’Assetto Idrogeologico - PSAI” per il bacino idrografico interregionale del Fiume Sele, adottato definitivamente con Delibera di Comitato Istituzionale n.20 del 18/09/2012 (GURI n 247 del 22.10.12).

**Visto** il “Testo Unico Coordinato delle Norme di Attuazione dei vigenti PSAI relativi ai Bacini Idrografici Regionali in Destra e in Sinistra Sele ed Interregionale del Fiume Sele” adottato in via definitiva, con delibera n.22 del 02.08.2016, dal Comitato Istituzionale dell’Autorità di Bacino Regionale di Campania Sud ed Interregionale per il bacino idrografico del fiume Sele.

**Visto** l’art. 55 - comma 1 del “Testo Unico Coordinato delle Norme di Attuazione dei vigenti PSAI relativi ai Bacini Idrografici Regionali in Destra e in Sinistra Sele ed Interregionale del Fiume Sele”, prevedono la possibilità di sottoporre a varianti, gli stessi piani, sia su iniziativa pubblica che privata.

**Visto** lo studio geologico trasmesso dal Comune di Felitto (SA) con nota prot. 499 del 05.02.2019 (acquisita dall’Autorità di Bacino Distrettuale al prot. n. 1389 del 05.02.2019) avente ad oggetto “*Comune di Felitto (SA) – Proposta di Ripermetrazione al Piano per l’assetto idrogeologico del Centro urbano del Comune di Felitto (SA). Art. 55 delle norme di attuazione del P.A.I. Trasmissione atti*”.

**Vista** la proposta di modifica al PSAI-rischio da frana allegata al su citato studio geologico trasmesso con nota prot. n. 499/2019, che sulla base dei criteri e delle metodologie adottate nell’ambito del PSAI per l’individuazione e perimetrazione delle aree a pericolo e rischio da frana, reale e potenziale, definisce variazioni dei livelli di pericolosità/rischio potenziale da frana per l’ambito di versante su cui si localizza il centro urbano di Felitto:



## Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

- da “Area a pericolosità potenziale da frana elevata - Putr3” ad “Area a pericolosità potenziale media da frana - Putr2” ed “Area a pericolosità potenziale da frana moderata - Putr1”;
- da “Area a pericolosità potenziale da frana moderata - Putr1” ad “Area a pericolosità potenziale media da frana - Putr2”;
- da “Area a rischio potenziale da frana molto elevato - Rutr4” ad “Area a rischio potenziale da frana elevato - Rutr3” ed “Area a rischio potenziale da frana medio - Rutr2”;
- da “Area a rischio potenziale da frana elevato - Rutr3” ad “Area a rischio potenziale da frana medio - Rutr2”;
- da “Area a rischio potenziale da frana medio - Rutr2” ad “Area a rischio potenziale da frana molto elevato - Rutr4” ed “Area a rischio potenziale da frana moderato - Rutr1”;
- “Area a rischio potenziale da frana moderato - Rutr1” ad “Area a rischio potenziale da frana molto elevato - Rutr4” ed “Area a rischio potenziale da frana medio - Rutr2”.

Vista la Delibera di Giunta Comunale n. 14 del 01.02.2019 (allegata alla suddetta nota prot. 499 del 05.02.2019) di presa d'atto ed approvazione della “Proposta di ripermimetrazione al Piano stralcio per l'Assetto idrogeologico del centro urbano del comune di Felitto”.

**Tenuto conto** che si è provveduto ad acquisire e valutare gli elementi di fatto e gli interessi coinvolti nella procedura in esame, in vista della decisione finale.

**Tenuto conto** che è stata espletata l'istruttoria, con i connessi atti e risultanze finali, da parte della U.O. Geologia-Geotecnica dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale.

**Considerato** che nella seduta della Conferenza Istituzionale Permanente del 14 Dicembre 2017, il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, ha partecipato, come condiviso con la Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle acque del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai componenti della suddetta Conferenza Istituzionale il percorso predisposto per il completamento dell'iter previsto dalle norme vigenti di tutte le ripermimetrazioni inerenti i territori delle ex Autorità di Bacino

**Ritenuto**, pertanto, di poter procedere all'assunzione del presente provvedimento di “Progetto di Variante” al Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico-rischio frana del bacino idrografico interregionale del fiume Sele, relativamente all'ambito territoriale del centro urbano di Felitto (SA).

Tutto ciò visto e considerato.

### DECRETA

Le premesse costituiscono parte integrante del presente atto.

**Art.1** – È adottato, ai sensi dell'art.12, co. 7 del D.M. n. 294 del 25.10.2016, il “Progetto di Variante al Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico – rischio frana (PSAI-rf)” del bacino idrografico interregionale del Fiume Sele, relativamente all'ambito territoriale del centro urbano di Felitto (SA).

**Art.2** - Gli elaborati prodotti per l'aggiornamento e la modifica delle aree a pericolosità e rischio da frana di seguito specificati, relativamente al settore di territorio interessato di cui al precedente art.1, sono parte integrante del presente decreto:

- *PSAI del bacino idrografico interregionale del Fiume Sele*, adottato definitivamente con Delibera di Comitato Istituzionale n.20 del 18/09/2012:
  - Stralcio della “Carta della Pericolosità da frana”
  - Stralcio della “Carta del Rischio da frana”
- *Proposta di modifica al PSAI del bacino idrografico interregionale del Fiume Sele (Progetto di Variante)*:



## *Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale*

- Stralcio della "Carta della Pericolosità da frana", contenente la modifica/aggiornamento alla perimetrazione delle aree a pericolosità da frana
- Stralcio della "Carta del Rischio da frana", contenente la modifica/aggiornamento alla perimetrazione delle aree a rischio da frana.

**Art.3** – Del presente atto viene data immediata pubblicazione con avviso nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana -serie generale- e copia integrale nel bollettino ufficiale della Regione Campania.

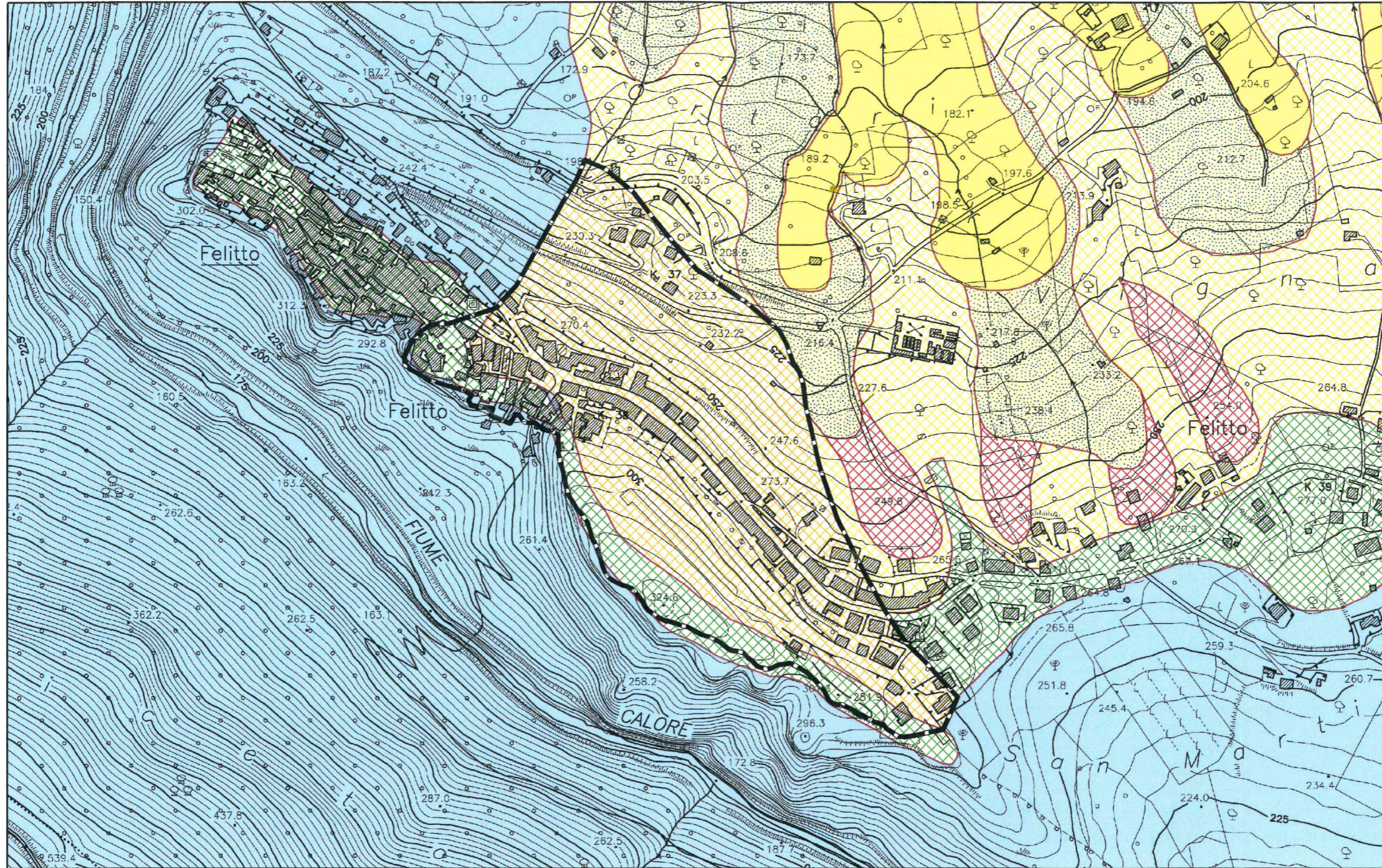
**Art.4** - Il presente decreto e gli allegati sono pubblicati sul sito web istituzionale ([www.ildistrettoidrograficodellappenninomeridionale.it](http://www.ildistrettoidrograficodellappenninomeridionale.it)) e depositati presso la sede dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale nonché presso la Giunta Regionale della Campania, presso la Provincia di Salerno ed il Comune di Felitto, affinché chiunque interessato possa prendere visione, consultare la documentazione e presentare eventuali osservazioni. La consultazione avrà una durata di 45 giorni decorrenti dalla pubblicazione dell'avviso di avvenuta adozione nella Gazzetta Ufficiale; le eventuali osservazioni potranno essere inoltrate, nei 45 giorni successivi alla scadenza del periodo di consultazione, presso l'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale.

**IL SEGRETARIO GENERALE**





*Dott.ssa Geol. Vera Corbelli*









**PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO**  
**(adottato definitivamente con Delibera di Comitato Istituzionale n.20 del 18/09/2012 )**  
**CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA**



**Pericolosità reale**

-  Suscettibilità moderata, per frane da bassa a media intensità e stato compreso tra attivo e inattivo
-  Suscettibilità media, per aree soggette a deformazioni lente e diffuse e stato attivo
-  Suscettibilità media, per frane da media ad alta intensità e stato compreso tra attivo e inattivo
-  Suscettibilità elevata, per frane di alta intensità e stato compreso tra attivo e quiescente

**Pericolosità potenziale**

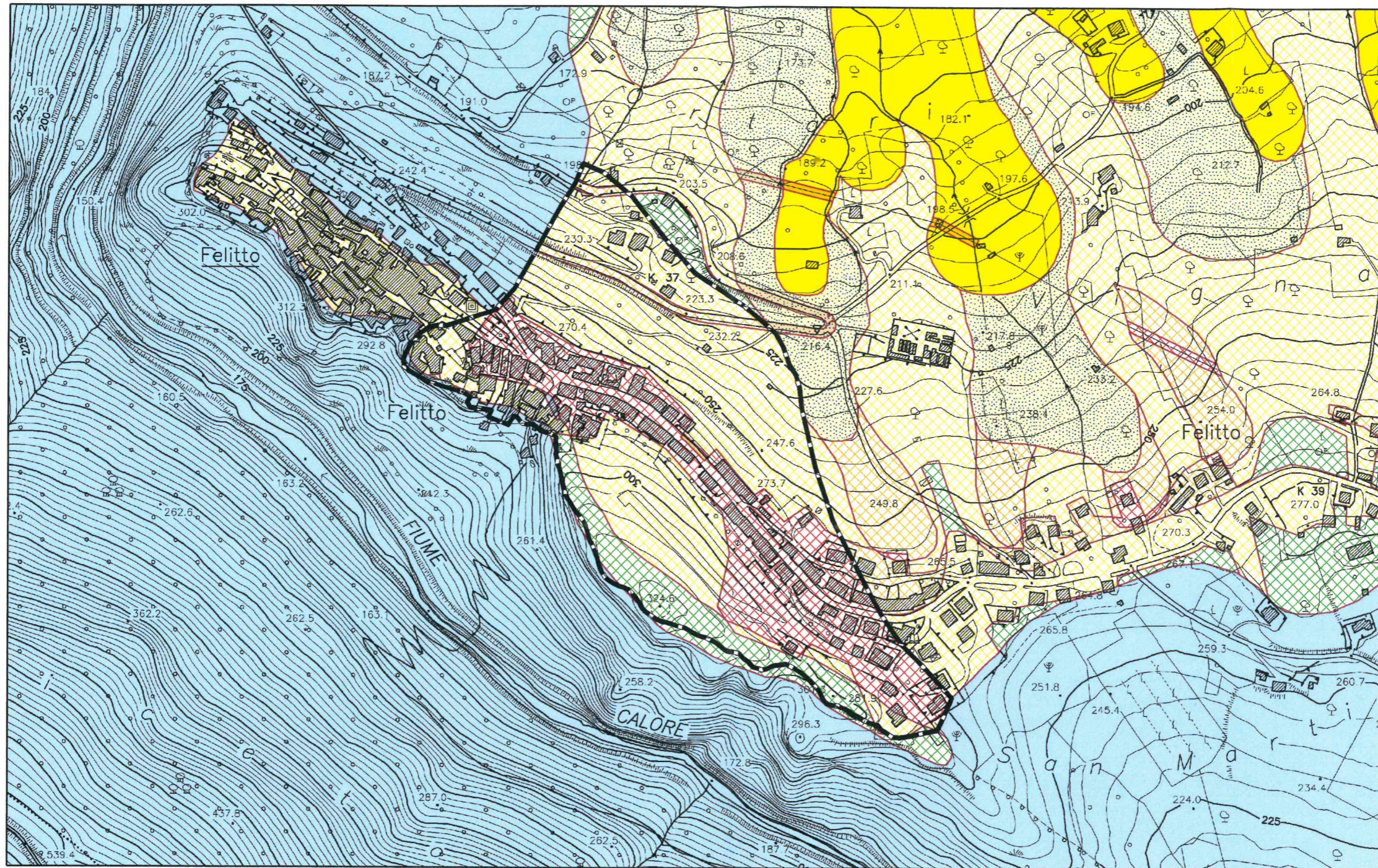
-  Moderata propensione all'innescò-transito-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
-  Media propensione all'innescò-transito-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
-  Elevata propensione all'innescò-transito-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
-  Molto elevata propensione all'innescò-transito-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
-  Propensione all'innescò-transito-invasione per frane da approfondire attraverso uno studio geologico di dettaglio
-  AREA DI CAVA – Aree nelle quali la pericolosità da frana è legata alle attività di scavo in corso o pregresse

**AMBITO TERRITORIALE DI STUDIO/MODIFICA**



*Handwritten signature and initials 'ca'*







**PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO**  
**(adottato definitivamente con Delibera di Comitato Istituzionale n.20 del 18/09/2012 )**  
**CARTA DEL RISCHIO DA FRANA**



**Rischio reale**

-  **Rr1** Rischio gravante su aree a pericolosità reale da frana Pf1, con esposizione a un danno moderato o medio
-  **Rr2** Rischio gravante su aree a pericolosità reale da frana Pf2a, con esposizione a un danno moderato o medio, per aree soggette a deformazioni lente e diffuse
-  **Rr2** Rischio gravante su aree a pericolosità reale da frana Pf2, con esposizione a un danno moderato o medio, nonché su aree a pericolosità reale da frana Pf1, con esposizione a un danno elevato o altissimo
-  **Rr3** Rischio gravante su aree a pericolosità reale da frana Pf2a, con esposizione a un danno elevato o altissimo per aree soggette a deformazioni lente e diffuse
-  **Rr3** Rischio gravante su aree a pericolosità reale da frana Pf3, con esposizione a un danno moderato o medio, nonché su aree a pericolosità reale da frana Pf2, con esposizione a un danno elevato o altissimo
-  **Rr4** Rischio gravante su aree a pericolosità reale da frana Pf3, con esposizione a un danno elevato o altissimo

**Rischio potenziale**

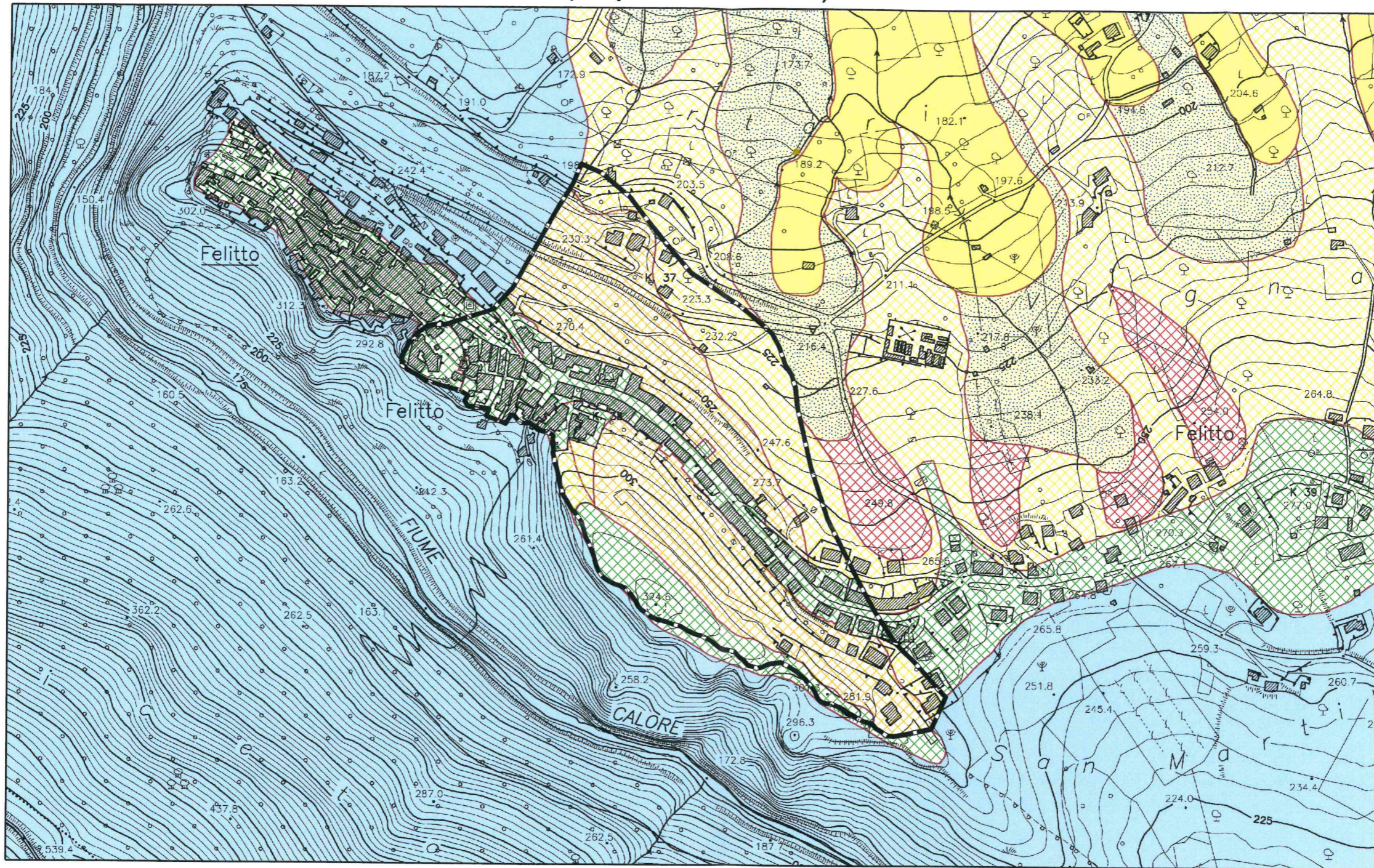
-  **R\_utr1** Rischio potenziale gravante su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_2, con esposizione a un danno moderato, nonché su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_1, con esposizione a un danno moderato o medio
-  **R\_utr2** Rischio potenziale gravante su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_4, con esposizione a un danno moderato, su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_3, con esposizione a un danno moderato o medio, su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_2, con esposizione a un danno medio o elevato ed infine su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_1, con esposizione a un danno elevato o altissimo
-  **R\_utr3** Rischio potenziale gravante su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_4, con esposizione a un danno medio, su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_3, con esposizione a un danno elevato, infine su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_2, con esposizione a un danno altissimo
-  **R\_utr4** Rischio potenziale gravante su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_4, con esposizione a un danno elevato o altissimo, nonché su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_3, con esposizione a un danno altissimo
-  **R\_utr5** Rischio potenziale gravante sulle Unità Territoriali di Riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_5, da approfondire attraverso uno studio geologico di dettaglio
-  **Cava** AREA DI CAVA - Aree nelle quali il rischio da frana è legato alle attività di scavo in corso o pregresse

**AMBITO TERRITORIALE DI STUDIO/MODIFICA**



*[Handwritten signature]*

**PROGETTO DI VARIANTE  
AL PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO  
CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA  
(Proposta di modifica)**



**Pericolosità reale**

- P11 Suscettibilità moderata, per frane da bassa a media intensità e stato compreso tra attivo e inattivo
- P12 Suscettibilità media, per aree soggette a deformazioni lente e diffuse e stato attivo
- P12 Suscettibilità media, per frane da media ad alta intensità e stato compreso tra attivo e inattivo
- P13 Suscettibilità elevata, per frane di alta intensità e stato compreso tra attivo e quiescente

**Pericolosità potenziale**

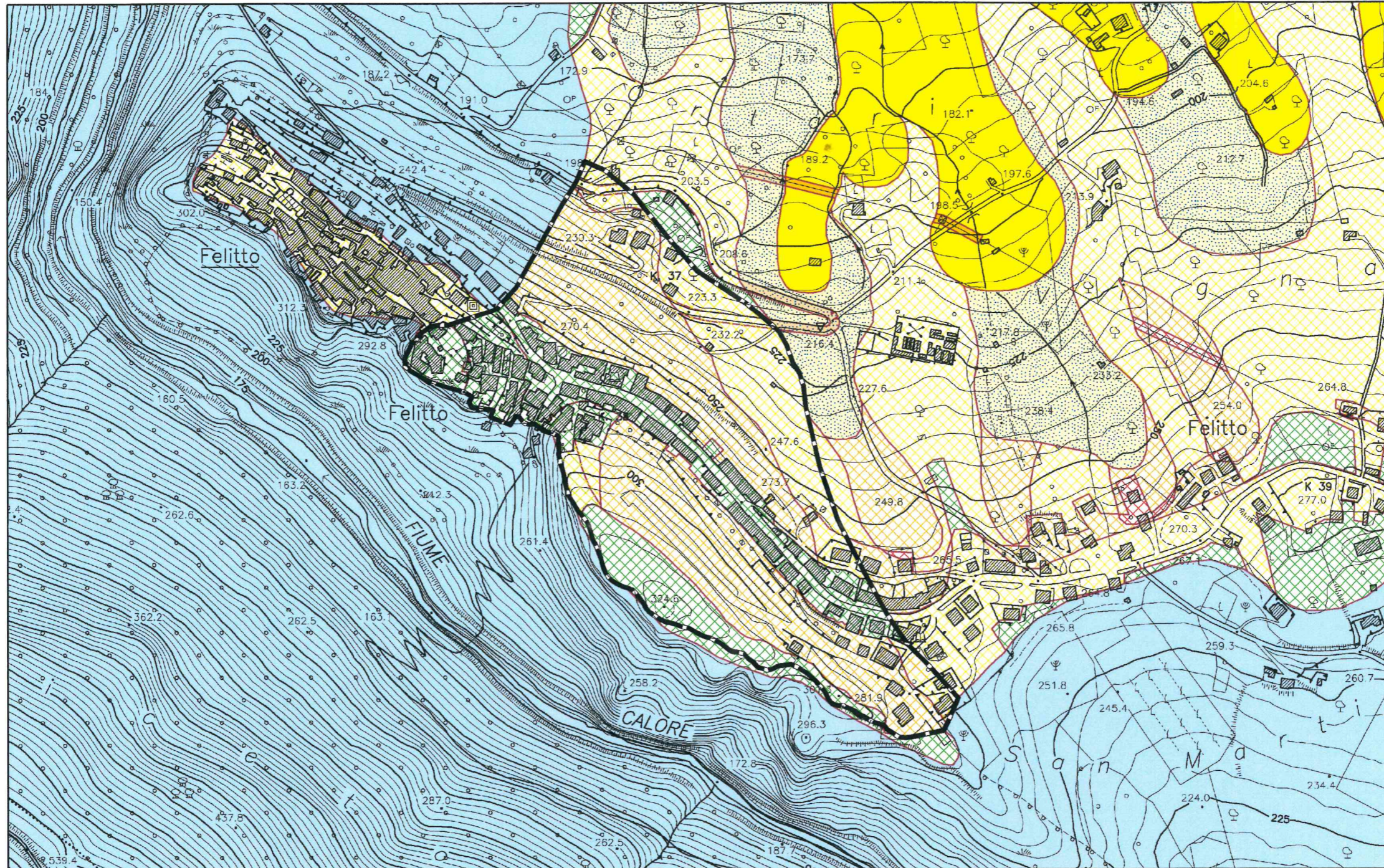
- P\_utr1 Moderata propensione all'innescò-transito-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
- P\_utr2 Media propensione all'innescò-transito-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
- P\_utr3 Elevata propensione all'innescò-transito-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
- P\_utr4 Molto elevata propensione all'innescò-transito-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa Unità Territoriale di Riferimento
- P\_utr5 Propensione all'innescò-transito-invasione per frane da approfondire attraverso uno studio geologico di dettaglio
- Cava AREA DI CAVA - Aree nelle quali la pericolosità da frana è legata alle attività di scavo in corso o pregresse

**AMBITO TERRITORIALE DI STUDIO/MODIFICA**



*[Handwritten signature]*

# PROGETTO DI VARIANTE AL PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO CARTA DEL RICHIO DA FRANA (Proposta di modifica)



### Rischio reale

- R11** Rischio gravante su aree a pericolosità reale da frana PFI, con esposizione a un danno moderato o medio
- R12** Rischio gravante su aree a pericolosità reale da frana PFIa, con esposizione a un danno moderato o medio, per aree soggette a deformazioni lente e diffuse
- R13** Rischio gravante su aree a pericolosità reale da frana PFI, con esposizione a un danno moderato o medio, nonché su aree a pericolosità reale da frana PFI, con esposizione a un danno elevato o altissimo
- R14** Rischio gravante su aree a pericolosità reale da frana PFI, con esposizione a un danno elevato o altissimo

### Rischio potenziale

- R\_utr1** Rischio potenziale gravante su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_2, con esposizione a un danno moderato, nonché su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_1, con esposizione a un danno moderato o medio
- R\_utr2** Rischio potenziale gravante su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_4, con esposizione a un danno moderato, su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_3, con esposizione a un danno moderato o medio, su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_2, con esposizione a un danno medio o elevato su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_1, con esposizione a un danno elevato o altissimo
- R\_utr3** Rischio potenziale gravante su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_4, con esposizione a un danno moderato, su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_3, con esposizione a un danno moderato o medio, su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_2, con esposizione a un danno medio o elevato su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_1, con esposizione a un danno elevato o altissimo
- R\_utr4** Rischio potenziale gravante su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_4, con esposizione a un danno elevato o altissimo, nonché su Unità territoriali di riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_3, con esposizione a un danno altissimo
- R\_utr5** Rischio potenziale gravante sulle Unità Territoriali di Riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_5, da approfondire attraverso uno studio geologico di dettaglio
- CAVA** AREA DI CAVA - Aree nelle quali il rischio da frana è legato alle attività di scavo in corso o pregresse

### AMBITO TERRITORIALE DI STUDIO/MODIFICA



*[Handwritten signature]*