REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA CARTA DELLE FAGLIE ATTIVE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE caratterizzate per classificazione di attività e tipo BANCA DATI DELLE FAGLIE ATTIVE DEL FRIULI VENEZIA GIULIA direzione centrale difesa dell'ambiente, **Allegato C** alla banca dati Faglie Attive della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia energia e sviluppo sostenibile Servizio geologico Aree di competenza per Ente UNITS UNIUD OGS Banca dati Faglie Attive - faglie attive Base geografica orografia Scala altimetrica (m s.l.m.) per classificazione di attività per tipo sovrascorrimento Idrografia principale potenzialmente attiva faglia inversa corso d'acqua 🕕 📭 faglia diretta lago attività quaternaria indeterminata 100 faglia trascorrente — attività indeterminata Insediamenti 200 faglia trascorrente destra area urbanizzata (in grassetto i Comuni) 400 faglia trascorrente sinistra zona industriale 800 √ faglia transpressiva Viabilità principale 1600 → faglia transpressiva destra autostrada 2500 🕶 faglia transpressiva sinistra strada principale e secondaria 3000 faglia transtensiva sinistra linea ferroviaria Limiti comunale acque territoriali Stampa dalla banca dati Faglie Attive della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, maggio 2023 ALLEGATO A ALLEGATO B ALLEGATO C 1222 tratti di faglia con 843 associazioni fra indizi e tratti di faglia 1249 indizi di attività 166 strutture tettoniche Scala 1:150.000 Accordo attuativo di collaborazione tra il Servizio geologico della Direzione centrale difesa dell'ambiente, energia e sviluppo sostenibile e il Dipartimento di Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di Trieste, il Dipartimento di Scienze AgroAlimentari, Ambientali e Animali dell'Università degli Studi di q.tà indagine Coordinate chilometriche nazionali nel Sistema geodetico di riferimento ETRF2000 (RDN 2008/TM33, EPSG6708) q.tà tipologia q.tà classificazione di attività q.tà età ultima deformazione 60 analisi morfotettonica 9 storico 395 certo affiorante 19 attiva 1007 rilievo geologico 8 Olocene 126 certo sepolto 27 potenzialmente attiva Da citare come: Udine e l'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale per la redazione delle linee 191 geofisica 48 post-LGM 570 incerto 97 attività quaternaria indeterminata guida e per la segnalazione delle criticità delle faglie attive 36 geognostica Marchesini A., Poli M.E., Bonini L., Busetti M., Piano C., Dal Cin M., Paiero G., Areggi G., Civile D., Ponton M., Patricelli G., Tamaro A. & Gruppo di lavoro Faglie attive FVG, 2023. 76 pre-LGM 25 dedotto 21 attività indeterminata 3 trincea paleosismologica 4 Pleistocene inferiore-medio 106 solo dato grafico Ai sensi delle convenzioni quadro con 46 base Quaternario (Gelasiano o Calabriano) Linee guida per l'utilizzo della banca dati georiferita delle faglie attive della Regione Friuli Venezia Giulia. Università degli Studi di Udine DGR 1064/2014 9 erosione diacrona (Messiniano-Pleistocene) Servizio Geologico - Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, 64 pp. 979 età quaternaria non documentata Università degli Studi di Trieste DGR 264/2014 Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale DGR 1055/2016 3 pre-Quaternario 13 non definita Base da elaborazioni dati OSM, ASTER, ISTAT, IIM, FVG 54 non applicabile

© 2023 - copyright contenuti: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

Finito di stampare nel mese di maggio 2023 presso la LithoStampa di Pasian di Prato (UD)