



COMMISSARIO DEL GOVERNO PER LA RICOSTRUZIONE NEI TERRITORI INTERESSATI DAL SISMA DEL 24 AGOSTO 2016

ORDINANZA n. 25 del 24/05/2017
 PERIMETRAZIONE DEI CENTRI E NUCLEI DI PARTICOLARE INTERESSE CHE RISULTANO MAGGIORMENTE COLPITI DAGLI EVENTI SISMICI VERIFICATISI A FAR DATA DAL 24 AGOSTO 2016

REGIONE UMBRIA
 Provincia di Perugia
 Comune di NORCIA
 Frazione di SANPELLEGRINO
 CARTA DELLA PERICOLOSITA' TERRITORIALE EVENTI NON CONNESSI A FENOMENI SISMICI
 Foglio N.C.T. n. 169

- Legenda**
- PERIMETRAZIONE NUCLEO ai sensi ORDINANZA C.S.R. n. 25/2017
 - UNITA STRUTTURALI SANPELLEGRINO
 - ESITI AEDES A
 - ESITI AEDES AF
 - ESITI AEDES B
 - ESITI AEDES BF
 - ESITI AEDES E
 - ESITI AEDES EF
 - EDIFICI/U.S. ESCLUSI DALLA PERIMETRAZIONE A CONDIZIONE CHE NON SIANO PREVISTI INTERVENTI DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE
 - EDIFICIO INAGIBILE
 - INVENTARIO FENOMENI FRANOSI EX PAI AdB TEVERE
 - area a calanchi o in erosione
 - area interessata da deformazioni gravitative profonde (DGPV)
 - area interessata da deformazioni superficiali lente e/o solif
 - Corona di frana
 - debris flow (colata di detrito)
 - falda e/o cono di detrito
 - frana complessa
 - Frana diffusa
 - frana per colamento
 - frana per crollo o ribaltamento
 - frana per scivolamento
 - frana presunta
 - AUTORITA' DI BACINO TEVERE PAI Classi di rischio frana
 - CLASSE DI RISCHIO 2
 - CLASSE DI RISCHIO 3
 - CLASSE DI RISCHIO 4

Ufficio Speciale per la Ricostruzione Umbria
 Servizio Ricostruzione Privata
 Dirigente: Ing. Francesca Pazzaglia
 Elaborazione: Ing. Gianluca Spoletini
 Geol. Giorgio Coppola
 Geom. Francesco Lacchè

Data	Revisione	Approvazione

Scala grafica 1:1000
 Sistema di Coordinate: WGS 84
 EPSG: 3004
 Vertice Geodetico: Monte Mario/Zona 2

Nota
 Gli esiti AeDES/Fast riportati nelle planimetrie sono riferiti a database del 22/1/2018. Si specifica che detti esiti, riportati per le valutazioni statistiche richieste dall'O.C.S.R. n. 25/2017, possono essere soggetti ad aggiornamenti a cura del CRPC della Regione Umbria, che detiene i dati ufficiali.