



LEGENDA

-  Aree di frana attiva (Fa) delimitazione P.A.I
-  Aree di frana quiescente (Fq) delimitazione P.A.I
-  Area sub pianeggianti localmente con piccoli dissesti
-  Aree a media alta accività localmente interessata da dissesti superficiali
-  Aree ad alta accività localmente interessata da dissesti superficiali
-  Aree soggette a frane di crollo o con versanti ripidi e substrato roccioso affiorante o subaffiorante
-  Area di conoide attivo non protetta (Ca)
-  Area di conoide non recentemente attivatosi o completamente protetta (Cn)



COMUNE DI CENATE SOPRA
 PROVINCIA DI BERGAMO

PIANO DEL GOVERNO DEL TERRITORIO
AGGIORNAMENTO E RIDEFINIZIONE DELLE CLASSI DI FATTIBILITA' GEOLOGICA - ADEGUAMENTO DELLO STUDIO GEOLOGICO COMUNALE
ai sensi della Lr.12/2005 e relativi criteri attuativi

CARTA DI SINTESI
Studio associato Hattusas
 Dr. Geol. Fabio Plebani, Dr. Geol. Andrea Gritti,
 Dr. Nat. Marcello Mutti
 Ha collaborato:
 Dr. Alfonso Lombardo

consulenze e servizi nel vasto campo della geologia e dell'ambiente - rilevazioni gas radon e inquinamento indoor

sede legale: Via Torino, 5/b
 24021 Albino (BG)
 sede operativa: Via Vespucci, 47
 24050 Grassano (BG)
 tel: 035 4423112
 e-mail: info@hattusas.it
 PEC: info@pec.hattusas.it

adottato dal C.C. con delibera N° _____ del _____
 approvato dal C.C. con delibera N° _____ del _____
IL SINDACO
IL SEGRETARIO

Data: SETTEMBRE 2015 aggiornamenti: _____
21.2016.0002513 del 14_03_16
 21.2016.0005126 del 20_05_16

SCALA: 1:5.000 TAV. 7