



- Zone potenzialmente instabili
- Zone potenzialmente instabili per fenomeni gravitanti nei terreni superficiali
- Zone stabili



Proiezione: UTM - Fuso: 33
 Datum: WGS84 - Unità: metri
 Base Cartografica:
 Carta Tecnica Regionale della Campania del 2004



**Il Piano Urbanistico Comunale
 di Nocera Superiore**
Carta della stabilità

scala 1:5.000

Gruppo di progettazione

- ing. Daniele Laudonio
*Responsabile del Servizio Urbanistica
 Responsabile del Procedimento*
- arch. Florigia Gigantino
*Responsabile del Servizio Patrimonio
 Valutazione Ambientale Strategica*
- ing. Luciano Ragazzi
Responsabile del Servizio Sistemi Informativi

geol. Giuseppe D'Amore
 Studio geologico

urb. Daniele Rallo
 urb. Raffaele Cerometta
 arch. Antonio Oliviero
 Coordinamento scientifico

arch. Giosuè Gerardo Saturno
 Urbanista ed esperto GIS

B.2.9.b

Giugno 2016