

PERICOLOSITA' IDRAULICA

- P3 - Pericolosità Elevata
- P2 - Pericolosità Media
- P1 - Pericolosità Bassa

- Elevato trasporto solido (P3)
- Elevato trasporto solido (P2)
- Elevato trasporto solido (P1)

- Aree di attenzione (P3)
- Falda sub-affiorante Conche endoreiche (P1)

- Reticolo idrografico
- Alveo strada
- Tratto tombato

- Vasca



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



Sindaco
 avv. Giovanni Maria Cuofano



**Il Piano Urbanistico Comunale
 di Nocera Superiore**

Il Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico
Carta della Pericolosità Idraulica
 scala 1:10.000

Studi specialistici

geol. Giuseppe D'Amore
Studio geologico

SISTEMI TERRITORIALI
Professionisti per lo sviluppo integrato
 Studio agronomico e Valutazione di Incidenza

ing. Alfredo Amato
 geom. Giovanni La Francesca
Piano di Zonizzazione Acustica

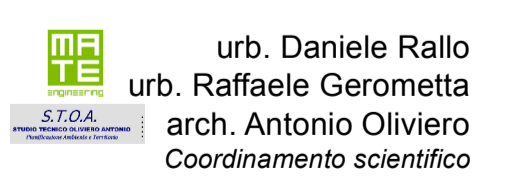


Gruppo di progettazione

ing. Daniele Laudonio
Responsabile del Servizio Urbanistica
Responsabile del Procedimento

arch. Floriana Gigantino
Responsabile del Servizio Patrimonio
Valutazione Ambientale Strategica

ing. Luciano Ragazzi
Responsabile del Servizio Sistemi Informativi



Autorità Competente Ambientale

arch. Vincenzo Sportiello
Responsabile del Settore Lavori Pubblici
 arch. Giuseppe Ruggiero

arch. Giosuè Gerardo Saturno
Urbanista ed esperto GIS

1.1.4.c